# Referat VI Hoch- und Tiefbaureferat Stadt Ingolstadt



Luftbild IN\_Stadtarchiv\_001\_IN\_Totale vom Süden

Bauprojektcontrollingbericht - Q1 und Q2 2023 Berichtszeitraum: 01.01.2023 - 30.06.2023

#### **Inhaltsverzeichnis**

Inhaltsverzeichnis	
1. Baumaßnahmen über 5 Mio. € netto	4
1.1. Hochbauprojekte	4
1.1.1. FOS/BOS	6
1.1.2. GS Haunwöhr	7
1.1.3. GS Hundszell	8
1.1.4. GS Irgertsheim	8
1.1.5. GS Lessing	10
1.1.6. GS Münchener Str. – BSH	11
1.1.7. GS Wilhelm-Ernst – Feselenbau	12
1.1.8. MS Süd-Ost	12
1.1.9. Museum für Konkrete Kunst und Design	14
1.1.10. Reuchlin – Gymnasium	15
1.2. Tiefbauprojekte	
1.2.1. Audi Südring	16
1.2.2. Fußgängerzone	18
1.2.3. Roßmühlstraße	19
1.2.4. Schillerstraße BA 1	20
1.2.5. Schillerstraße BA 2	20
1.2.6. Schneller Weg	22
2. Baumaßnahmen 500T – 5 Mio. € netto	23
2.1. Hochbauprojekte	24
3. Baumaßnahmen 250T – 500T € netto	36
3.1. Hochbauprojekte	36
3.2. Tiefbauprojekte	40
4. Bericht zur Abarbeitung von Mängeln an städtischen Gebäuden	44

## Baumaßnahmen über 5 Mio. € netto

## Hochbauprojekte



#### **Datenblatt Controlling Hochbau**

Neubau Berufliche Oberschule (FOS/BOS) mit					
Tiefgarage inkl. Abbruch	Emmi-Böck-Schule				
Bedarfsträger	Schulverwaltungsamt				
ausführendes Amt	Hochbauamt (seit 11/22)				
Projektart	Neubau				
Bearbeitungsstufe	Ausführungsphase				
HHSt	1.260000.940100.0				
Grunddaten					
Einzelplan	2				
Nutzfläche 1-6 in m²	6.230,00				
Rauminhalt in m³	41.136,00				
BGF in m <sup>2</sup>	10.008,00				



#### Projektbeschreibung:

Die Maßnahme beinhaltet den Ersatzneubau für die FOS/BOS inkl. Tiefgarage sowie den Abriss der alten Emmi-Böck-Schule.

Koste	en	Datum	V-Nummer:	Höhe		Mehrung/I	Minderun	g	Kostenprognose**
	PG*-Kosten	27.02.2019	V0021/19	38,980 M	lio €				
	1. erg. PG-Kosten					>	<		$\rightarrow$
	2. erg. PG-Kosten								
	gen. Gesamtkosten			38,980 M	io €	2,	570 Mio	€	41,550 Mio €
			•						Datum: 10.07.2023
	Zuwendungen:	Höhe:	Status:			D	-1 41	4 II	
	FAG	8,610 Mio €	genehmigt			Ви	dgetkon	trolle	
			dropdown						
			dropdown						
			dropdown						
	Summe	8,610 Mio €							
					Kosten Programmgen.; 39,500 Mio €		:-		
					nmg io €		Gesamtkosten; 8,980 Mio €	.; e;	e e
	Kostenkennwerte:	Höhe:			en Programm≀ 39,500 Mio €	Kosten PG (KB); 38,980 Mio €	Gesamtkost 8,980 Mio €	Kostenprognose; 41,550 Mio €	verausgabt 99 Mio €
	Kosten je m² NUF 1-6	6.256,82 €			Pro ,50	₽ В В	ssan 980	prog	Vera
	Kosten je m³ Rauminhalt	947,59 €			sten 39	ten 3,98		ten 1,55	29,15
	Kosten je m² BGF	3.894,88 €			Kos	Kos 38	gen.	K03	bereits 29,1
	Anmerkungen:								
	<ul><li>Neuausschreibungen d</li><li>Mehrkosten durch Bau</li><li>allgemeine Kostensteig</li></ul>	verzögerung		nit damit verbunder	nen Me	ehrkosten no	twendig		

#### \*Projektgenehmigung

\*\*bekannte Kostensteigerung vor (erg.) PG

I erm	ine		Datum	Anmerkungen
	Übergabe Soll			- wg.erhöhter Komplexität der Schadstoffsanierung beim Abbruch
	Übergabe Ist		1/U/4/\J/	Emmi-Böck-Schule Verzögerungen zum Fertigstellungstermin
	Teilübergabe		keine	- durch Kündigung des Trockenbauers (11/22) wurden
				Neuausschreibungen notwendig, dadurch nochmaligen
	Baubeginn		18.12.2019	Bauverzögerung; in Teilen muss der Trockenbau augrund
	Projektgenehmigung	V0021/19		wesentlicher Mängel komplett rückgebaut bzw. saniert werden
	Programmgen.	V0882/18	20.08.2018	- Termineschiene mit Betiligten abgestimmt

#### Projektstand und Auffälligkeiten

- Fertigstellung Gebäudehülle
- Wiederaufnahme der Trockenbauarbeiten ab 04/23 mit zügigen Fortschreiten des Innenausbaus in allen Gewerken
- anwaltliche Vertretung gegenüber dem Ausbaugewerk Trockenbau findet statt



#### **Datenblatt Controlling Hochbau**

Grundschule Haunwöhr						
<b>Erweiterung und Sani</b>	erung					
Bedarfsträger	Schulverwa	ltungsamt				
ausführendes Amt	Hochbauan	nt				
Projektart	Neubau & S	Sanierung				
Bearbeitungsstufe	Werkplanur	Werkplanung				
HHSt	1.211000.94	1.211000.940200				
Grunddaten	•					
Einzelplan	2					
	Neubau	Sanierung				
Nutzfläche 1-6 in m²	2.118,00	1.884,00				
Rauminhalt in m³	14.842,00	14.842,00 14.701,00				
BGF in m <sup>2</sup>	3.883,00	3.748,00				



#### Projektbeschreibung:

Die Grundschule Haunwöhr wird saniert, umgebaut und auf 16 Klassen erweitert. Für die Erweiterung und Neugestaltung der Schulanlage ist die alte Turnhalle abzubrechen.

sten	Datum	V-Nummer:	Höhe	Mehrung/Minderung	Kostenprognose**
PG*-Kosten	22.02.2023	V0192/23	39,431 Mio €		
1. erg. PG-Kosten				$\sim$	
2. erg. PG-Kosten					
gen. Gesamtkosten			39,431 Mio €	0,00 €	39,431 Mio €
					Datum: 30.06.2023
Zuwendungen:	Höhe:	Status:		Dudantkontro	lle.
FAG	7,600 Mio €	zu beantragen		Budgetkontro	lie
		dropdown			
		dropdown			
		dropdown			
Summe	7,600 Mio €				
			en.;	39,431 ten;	
			Kosten Programmgen.; 26,400 Mio €	en PG (KB); 39,4 Mio € Gesamtkosten; 9,431 Mio €	abt;
Kostenkennwerte:	Höhe-Neu:	Höhe-San:	en Programi 26,400 Mio	Kosten PG (KB); 3 Mio € Mio € gen. Gesamtkost 39,431 Mio €	Kostenprognose; 39,431 Mio € bereits verausgabt, 1,245 Mio €
Kosten je m² NUF 1-6	8.803,00€	7.767,00€	Prog	Mic Mic Sam 31 N	nprogno: 131 Mio ¢ 15 veraus, 245 Mio
Kosten je m³ Rauminhalt	1.256,00 €	995,00€	en	Ge 39,4	9,43
Kosten je m² BGF	4.801,00€	3.904,00€	Kost	Koste 3	35 36 bere
Anmerkungen:					
FAG Antrag wird im Juli					

#### \*Projektgenehmigung

\*\*bekannte Kostensteigerung vor (erg.) PG

Term	ine		Datum	Anmerkungen
	Übergabe Soll		2026/Q3	Q3 2023 Abbruch Turnhalle
	Übergabe Ist		2026/Q3	
	Teilübergabe		2026/Q3	
	Baubeginn		2023/Q3	
	Projektgenehmigung	V0192/23	22.02.2023	
	Programmgen.	V0859/21	28.10.2021	

#### Projektstand und Auffälligkeiten

Start LPH 4, sowie Vorabmaßnahme Abbruch in Planung



#### **Datenblatt Controlling Hochbau**

Grundschule Hundszell					
Sanierung und Erweiteru	ing				
Bedarfsträger	Schulverwalt	tungsamt			
ausführendes Amt	Hochbauamt	•			
Projektart	Neubau & Sa	anierung			
Bearbeitungsstufe	Werkplanung				
HHSt	1.211000.940189				
Grunddaten					
Einzelplan	2				
	Neubau	Sanierung			
Nutzfläche 1-6 in m²	290,00	258,00			
Rauminhalt in m³	2.769,00	2.651,00			
BGF in m <sup>2</sup>	763,00	498,00			



#### Projektbeschreibung:

Die Filialschule Hundszell wird auf 4 Klassen erweitert. Das Bestandsgebäude wird saniert und durch einen zusätzlichen Neubau ergänzt. Die Freianlagen werden der neuen Planung angepasst.

Koste	en	Datum	V-Nummer:	Hö	he	Mehru	ng/Minde	rung	Kostenprognose**	
	PG*-Kosten	21.09.2022	V0764/22	8,	737 Mio €	€ \				
	1. erg. PG-Kosten						><			
	2. erg. PG-Kosten									
	gen. Gesamtkosten		$\bigvee$	8,7	737 Mio <b></b>	€	0,000 N	⁄lio €	8,737 Mio €	
									Datum: 30.06.2023	
	Zuwendungen:	Höhe:	Status:		D d a sa thra lla					
	FAG	1,200 Mio €	zu beantragen	antragen Budgetkontrolle						
			dropdown							
			dropdown							
			dropdown							
	Summe	me 1,200 Mio €								
					Programmgen. 000 Mio €	Kosten PG (KB); 8,737 Mio €	;;			
					n Programm 7,000 Mio €	, % ; (a	Gesamtkosten; 3,737 Mio €	- LD	pt;	
	Kostenkennwerte:	Höhe-Neu:	Höhe-San:		ogra O M	oG (KB) Mio €	Gesamtko 8,737 Mio	Kostenprognose; 8,737 Mio €	bereits verausgabt; 0,374 Mio €	
	Kosten je m² NUF 1-6	17.220,00€	14.510,00 €		Prd (	PG	esar	stenprognos 8,737 Mio €	ts verausg 374 Mio	
	Kosten je m³ Rauminhalt	1.800,00€	1.410,00€		Kosten I	iten		ten p., 737	o,37	
	Kosten je m² BGF	6.550,00 €	7.520,00€		<u> </u>	<u> </u>	gen.	Kos:	bere	
	Anmerkungen:									
	FAG Antrag wird im Juli	2023 gestellt								

\*Projektgenehmigung

\*\*bekannte Kostensteigerung vor (erg.) PG

Term	ine		Datum	Anmerkungen
	Übergabe Soll		2026/Q1	Baubeginn mit Abriss des Anbaus und der Garage im 3. Quartal
	Übergabe Ist		2026/Q1	2023
	Teilübergabe		2026/Q1	
	Baubeginn		2023/Q3	
	Projektgenehmigung	V0764/22	21.09.2022	
	Programmgen.	V0859/21	28.10.2021	

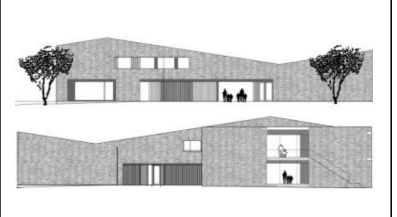
#### aktueller Projektstand

Neues Planerteam ab LPH 5 - vergaberechtlich bedingtes neues VgV-Verfahren durchgeführt; neues Planerteam arbeitet sich in Planung ein



#### **Datenblatt Controlling Hochbau**

GS Irgertsheim						
Erweiterung & Umbau						
Bedarfsträger	Schulverwa	altungsamt				
ausführendes Amt	Hochbauar	nt				
Projektart	Neubau &	Sanierung				
Bearbeitungsstufe	Ausführung	Ausführungsphase				
HHSt	211000.94	211000.941265				
Grunddaten	•					
Einzelplan	2					
	Neubau	Sanierung				
Nutzfläche 1-6 in m²	925,44	1.243,69				
Rauminhalt in m³	6.328,13	9.172,35				
BGF in m <sup>2</sup>	1.663,50	2.096,30				



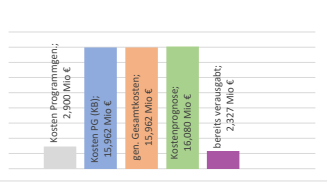
#### Projektbeschreibung:

Die Maßnahme beinhaltet die Erweiterung, Umbau und Sanierung der bestehenden Grundschule in Irgertsheim. Der Neubau umfasst 7 Klassenzimmer sowie die KGTB- und Multifunktionsräume und wird westlich an das Bestandsgebäude angebunden.

Koste	en	Datum	V-Nummer:	Höhe	Mehrung/Minderung	Kostenprognose**
	PG*-Kosten	28.10.2021	V0895/21	15,962 Mio €		
	1. erg. PG-Kosten					$\mid \cdot \mid \cdot \mid$
	2. erg. PG-Kosten					
	gen. Gesamtkosten			15,962 Mio €	0,118 Mio €	16,080 Mio €
						Datum: 30.06.2023
	Zuwendungen:	Höhe:	Status:		Dudgetkentrell	
	FAG inkl. FAG 15+	3,394 Mio €	genehmigt		Budgetkontroll	е
	KoGa	0,660 Mio €	genehmigt			
			dropdown			
			dropdown			

Summe 4,054 Mio € Kostenkennwerte: Höhe-Neu: Höhe-San: 7.018,73 € 5.475,32 € Kosten je m² NUF 1-6

Kosten je m³ Rauminhalt 1.026,44 € 729,25€ 3.284,12 € Kosten je m² BGF 3.904,67 €



#### Anmerkungen:

Die Kostenkennwerte beziehen sich auf die Gesamtmaßnahme. In der PG sind die Kostenkennwerte auf die einzelnen Bauabschnitte (Erweiterung, Bestand und Sportbau) aufgeteilt. Die Baumaßnahme wird in zwei Bauabschnitten durchgeführt: BA I= Erweiterungsbau, BA II= Sportbau, Bestandsgebäude.

\*Projektgenehmigung

\*\*bekannte Kostensteigerung vor (erg.) PG

Term	ine		Datum	Anmerkungen
	Übergabe Soll		2024/Q4	Übergabe BA I Erweiterungsbau 2024/Q4;
	Übergabe Ist		2024/Q4	Die Gesamtmaßnahme wird 2026/Q4 an den Nutzer übergeben.
	Teilübergabe		2024/Q4	Aufgrund der Nutzung der Containeranlage wird es keinen Einfluss auf den Schulbetrieb geben. Baumaßnahme erfolgt im
	Baubeginn		2022/Q3	laufenden Betrieb.
	Projektgenehmigung	V0895/21	28.10.2021	
	Programmgen.	V0013/20	13.02.2020	

#### Projektstand und Auffälligkeiten

- 1. BA: Erweiterungsbau, Rohbauarbeiten fertiggestellt, aktuell Dachabdichtungsarbeiten
- Maßnahme im laufenden Betrieb --> Verlegung der Bestandscontaineranlage nördlich des benachbarten Kindergartens
- Containeranlage seit 13.09.2022 in Betrieb



#### **Datenblatt Controlling Hochbau**

GS Gotthold-Ephraim-Lessing				
Ersatzneubau				
Bedarfsträger	Schulverwaltungsamt			
ausführendes Amt	Hochbauamt			
Projektart	Neubau			
Bearbeitungsstufe	Ausführungsphase			
HHSt	215000.940158.7			
Grunddaten				
Einzelplan	2			
Nutzfläche 1-6 in m²	3.565,00			
Rauminhalt in m³	39.675,00			
BGF in m <sup>2</sup>	8.348,00			



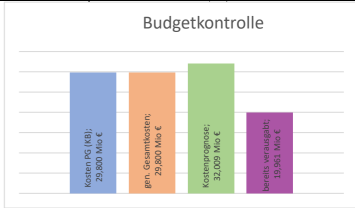
#### Projektbeschreibung:

Ersatzneubau der Grundschule Gotthold-Ephraim-Lessing mit 16 Klassenzimmern auf dem ehemaligen Sportgelände der Schule. Der Abriss des Altbaus, der Rückbau der drei vorhandenen Containeranlagen sowie die Neugestaltung des Pausenhofs nebst Freisportgelände ist Teil des Projektes.

Koste	en	Datum	V-Nummer:	Höhe	Mehrung/Minderung	Kostenprognose**
	PG*-Kosten	09.05.2018	V0302/18	29,800 Mio €		
	1. erg. PG-Kosten					
	2. erg. PG-Kosten					
	gen. Gesamtkosten			29,800 Mio €	2,209 Mio €	32,009 Mio €
						Datum: 30.06.2023
	Zuwendungen:	Höhe:	Status:		Dudestie	atus II s







#### Anmerkungen:

schadensbedingte Mehrkosten aus Schimmelschaden (Januar 2022) und Brandschaden (Dezember 2022) sind in der Kostenprognose nicht enthalten, es wird davon ausgegangen, dass diese Kosten von der Versicherung getragen werden

\*Projektgenehmigung

\*\*bekannte Kostensteigerung vor (erg.) PG

<u>I erm</u>	ine		Datum	Anmerkungen
	Übergabe Soll			- erg. Programmgenehmigung vom 16.06.2016 (V0345/16)
	Übergabe Ist		2024/Q3	- Schimmelschaden (Bauverzug insg. 12 Monate)
	Teilübergabe		keine	- Brandschaden (weiterer erheblicher Bauverzug)
	Baubeginn		2019/Q4	
	Projektgenehmigung	V0302/18	09.05.2018	
	Programmgen.	V0622/13	05.12.2013	

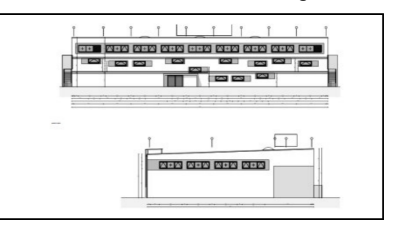
#### Projektstand und Auffälligkeiten

- Kosten für Rückbau und Wiederaufbau der betroffenen Bauteile wegen Schimmel und Brand werden von der Versicherung übernommen
- Übernahme von Mehrkosten aus Bauzeitverlängerungen aufgrund Schimmel- und Brandschaden in Klärung
- aktuell: Freianlagen BA I fertig gestellt, Rückbau brandgeschädigter Bauteile und TGA-Technik fertig gestellt, Wiederaufbau TGA-Technik bis vrs. KW 29 fertig gestellt



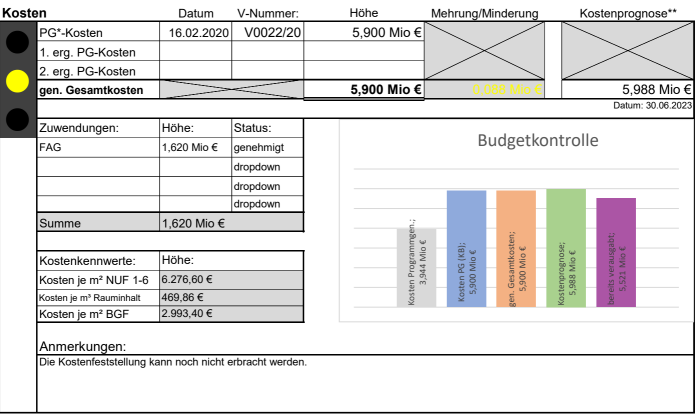
#### **Datenblatt Controlling Hochbau**

Ballspielhalle GS Münchener Str. 65				
Neubau				
Bedarfsträger	Schulverwaltungsamt			
ausführendes Amt	Hochbauamt			
Projektart	Neubau			
Bearbeitungsstufe	Mängelbeseitigung/Doku			
HHSt	211000.940030.3			
Grunddaten				
Einzelplan	5			
Nutzfläche 1-6 in m²	940,00			
Rauminhalt in m³	12.557,00			
BGF in m <sup>2</sup>	1.971,00			



#### Projektbeschreibung:

Ballspielhalle, im wesentlichen baugleich zur BSH Stollstraße



#### \*Projektgenehmigung

\*\*bekannte Kostensteigerung vor (erg.) PG

Term	ine		Datum	Anmerkungen
	Übergabe Soll			- verzögerter Baubeginn aufgrund verspäteter Fertigstellung der
	Übergabe Ist		2023/Q2	Schulerweiterung
	Teilübergabe		keine	- Der Verzug ist mit SVA, Sportamt und Schule abgestimmt.
	Baubeginn		2021/Q3	- Der Verzug ist mit OVA, oportamt und ochdie abgestimmt.
	Projektgenehmigung	V0022/20	16.02.2020	
	Programmgen.	V0690/17	26.10.2017	

#### Projektstand und Auffälligkeiten

Die Ballspielhalle wurde am 12.06.2023 in Betrieb genommen. Die Außenanlagen sind dem 3. Bauabschnitt (Abbruch alte Turnhalle und Neubau Freianlagen) zugeordnet.



#### **Datenblatt Controlling Hochbau**

GS Wilhelm-Ernst	
Sanierung Feselenbau	
Bedarfsträger	Schulverwaltungsamt
ausführendes Amt	Hochbauamt
Projektart	Sanierung
Bearbeitungsstufe	Ausführungsphase
HHSt	211000.940800.8
Grunddaten	
Einzelplan	2
Nutzfläche 1-6 in m²	1.235,00
Rauminhalt in m³	8.947,00
BGF in m <sup>2</sup>	2.110,00



#### Projektbeschreibung:

Das bestehende Gebäude bedarf einer erheblichen Sanierung aufgrund der in die Jahre gekommenen Bausubstanz und Gebäudetechnik. Diese stammt größtenteils aus dem Jahr 1969.

Koste	en	Datum	V-Nummer:	Höhe	Mehrung/Minder	ung	Kostenprognose**
	PG*-Kosten	28.10.2021	V0884/21	8,433 Mio €			
	1. erg. PG-Kosten	28.02.2023	V0080/23	3,314 Mio €			
	2. erg. PG-Kosten						
	gen. Gesamtkosten			11,747 Mio €	-1,294 M	io €	10,453 Mio €
			•				Datum: 29.06.2023
	Zuwendungen:	Höhe:	Status:		Pudgotkont	rollo	
	FAG	2,630 Mio €	genehmigt		Budgetkont	rone	
	BEG	1,140 Mio €	genehmigt				
			dropdown				
			dropdown				
	Summe	3,770 Mio €					
				ge n.	433 In;		)t;
				Kosten Programmgen.; 2,500 Mio €	~, o	.; e;	bereits verausgabt; 0,913 Mio €
	Kostenkennwerte:	Höhe:		Program 500 Mio	en PG (KB); 8 Mio € Gesamtkost 1,747 Mio €	Kostenprognose; 10,453 Mio €	o,913 Mio
	Kosten je m² NUF 1-6	9.511,74 €		Pro ,500	PG Mi Mi esan 747	prog	ts ve
	Kosten je m³ Rauminhalt	1.312,95 €		sten 2,		ostenpro 10,453 I	o O
	Kosten je m² BGF	5.567,30 €		Ko	Koste gen. 1	Ko,	Ω
	Anmarkungan						
	Anmerkungen:	s der Fassaden	konetruktion aut	fgrund Einbindung des G	aetaltungeheiratee		
	Emedier Entwurisprozes	s dei i assadeii	KONSHUKIION au	igitulia Elibiliaalig des Gi	estalturigsbellates.		
*Projekta	enehmiauna					**beka	annte Kostensteigerung vor (erg.) PG

-	U	Jei	νί	Je	110	1111	шy	uı	ıy
_									

\*\*bekannte Kostensteigerung vor (erg.) PG

Term	ine		Datum	Anmerkungen
	Übergabe Soll		2025 Q2	-Termine gemäß 1. ergänzender Projektgenehmigung
	Übergabe Ist		2025 Q2	
	Teilübergabe		keine	
	Baubeginn		2023 Q2	
	Projektgenehmigung	V0884/21	28.10.2021	
	Programmgen.	V0878/18	04.12.2018	

#### Projektstand und Auffälligkeiten

Baubeginn mit Rückbauarbeiten Mitte Juni 2023 fristgerecht erfolgt



#### **Datenblatt Controlling Hochbau**

MITTELSCHULE SÜD (	OST (inkl. Jugendtreff)
Bedarfsträger	Schulverwaltungsamt
ausführendes Amt	Hochbauamt (seit 10/22)
Projektart	Neubau
Bearbeitungsstufe	Ausführungsphase
HHSt	1. 213000/940300/0
Grunddaten	
Einzelplan	2
Nutzfläche 1-6 in m²	6.817,00
Rauminhalt in m³	68.701,00
BGF in m <sup>2</sup>	15.099,00



#### Projektbeschreibung:

Die Maßnahme umfasst den Neubau einer inklusiven Mittelschule und den Neubau eines Jugendtreffs. Die Mittelschule Süd-Ost wird nördlich der Paul-Wegmann-Halle errichtet und für insgesamt 32 Klassen und 2 Partnerklassen des Caritas-Zentrum St. Vinzenz ausgelegt.

sten	Datum	V-Nummer:	Höhe	Mehrung/M	linderung	Kostenprognose**
PG*-Kosten	29.07.2021	V0441/21	57,235 Mio €			
1. erg. PG-Kosten						
2. erg. PG-Kosten						
gen. Gesamtkosten		<<	57,235 Mio €	-0,5	24 Mio €	56,711 Mio €
						Datum: 27.06.2023
Zuwendungen:	Höhe:	Status:				
FAG	16,185 Mio €	genehmigt		Budget	tkontrolle	
BEG	0,000 Mio €	abgelehnt				
BJR	0,324 Mio €	genehmigt				
		dropdown				
Summe	Summe 16,509 Mio €					
			Kosten Programmgen.; 44,000 Mio €			oereits verausgabt;
Kostenkennwerte:	Höhe:		n Programm 44,000 Mio €	en PG (KB); 235 Mio €     Gesamtkosten;	Ψ ;;	gsne.
Kosten je m² NUF 1-6	8.395,92 €		- Bra	KB), o €	57,235 Mio Enprognose 7,711 Mio €	ver
Kosten je m³ Rauminhalt	833,10 €		Prc –	PG (	rogi 1 Mi	reits
Kosten je m² BGF	3.790,65 €		ten 4	Kosten PG (KB); 57,235 Mio €	57,235 Mio € Kostenprognose; 56,711 Mio €	pe
			X <sub>O</sub> S	Koste 57,2 gen.	Kosł 56	
Anmerkungen:						

\*Projektgenehmigung

\*bekannte Kostensteigerung vor (erg.) Po

<u>I erm</u>	ine		Datum	Anmerkungen
	Übergabe Soll		01.00.2020	Bauzeitverzögerung aufgrund aufwendiger Bodensanierung
	Übergabe Ist		131.00.2023	Überarbeitung Bauzeitenplan führt zu genauerer Prognose
	Teilübergabe		keine	mit SVA wurde Einzug Sept 2025 abgestimmt
	Baubeginn		2022 Q1	
	Projektgenehmigung	V0441/21	29.07.2021	
	Programmgen.	V0320/19	06.06.2019	

#### Projektstand und Auffälligkeiten

- Die Rohbauarbeiten schreiten planmäßig voran
- Vergabe der einzelnen Gewerke fortlaufend
- aktuell keine Verzögerungen oder Störungen



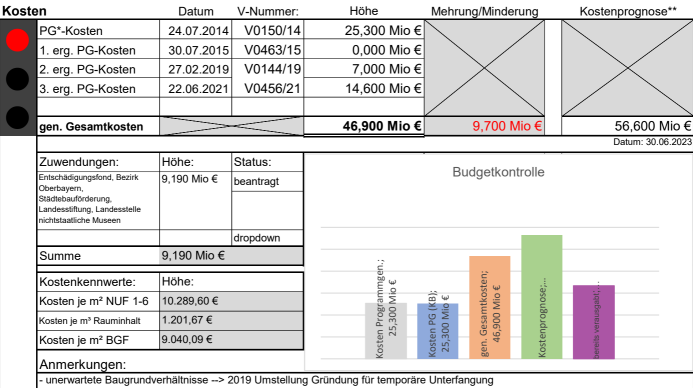
#### **Datenblatt Controlling Hochbau**

Museum für Konkrete Kunst & Design				
Neubau				
Bedarfsträger	Kulturamt			
ausführendes Amt	Hochbauamt			
Projektart	Neubau			
Bearbeitungsstufe	Ausführungsphase			
HHSt	321300.940010			
Grunddaten				
Einzelplan	3			
Nutzfläche 1-6 in m²	4.558,00			
Rauminhalt in m³	39.029,00			
BGF in m <sup>2</sup>	5.188,00			



#### Projektbeschreibung:

Die historische Gießereihalle, eine ca. 100 Meter lange Backsteinhalle, wird zum Museum, Kulturort und Zentrum des großen Neubaugebiets umgebaut. Die Halle beherbergt einen Gastronomiebereich, Kasse, Shop und einen frei zugänglichen Ausstellungsbereich. Im Untergeschoss ist die eigentliche Ausstellungsfläche mit ca. 2.000 m² angesiedelt.



- 2021 Umstellung Gründungskonzept Bodenplatte auf Großbohrpfähle
- aufgrund der zuletzt eingetretenen hohen Baupreissteigerung werden auch die Kosten der 3. Erg. PG überschritten
- 4. erg. PG für Anfang 2024 geplant

\*Projektgenehmigung

\*\*bekannte Kostensteigerung vor (erg.) PG

I erm	ine		Datum	Anmerkungen
	Übergabe Soll		2024/Q4	- siehe "Kosten"
	Übergabe Ist		2024/Q4	- Umfang und Dauer der archäologischen Untersuchungen höher
	Teilübergabe		keine	als erwartet - Aufgrund der komplexen Baugrundsituation
	Baubeginn		2016/Q2	Umplanung/Umstellung der Gründungsarbeiten im laufenden
	Projektgenehmigung	V0150/14		Projekt
	Programmgen.	V0543/10	02.12.2010	

Projektstand und Auffälligkeiten

Aktuell laufen die Rohbauarbeiten, anschließend beginnen die Ausbaugewerke



#### **Datenblatt Controlling Hochbau**

Reuchlin-Gymnasium				
Generalsanierung & Neubau				
Bedarfsträger	Schulverwaltungsamt			
ausführendes Amt	Hochbauamt			
Projektart	Neubau & Sanierung			
Bearbeitungsstufe	Ausführungsphase			
HHSt	230000940100.2			
Grunddaten				
Einzelplan	2			
Nutzfläche 1-6 in m²	5.098,00			
Rauminhalt in m³	41.823,00			
BGF in m <sup>2</sup>	9.656,00			



#### Projektbeschreibung:

Die Maßnahme beinhaltet eine Generalsanierung des denkmalgeschützten Hauptbaus sowie den Abriss und die Neuerrichtung der Anbauten Ost und West. Die Neubauten werden barrierefrei an den Hauptbau angebunden und werden überwiegend Fachräume enthalten. Im Anbau Ost befindet sich eine Einfeldturnhalle im UG.

ten	Datum	V-Nummer:	Höhe	Mehru	ung/Minderu	ng	Kostenprognose**
PG*-Kosten	14.04.2016	V0167/16	28,180 Mio €				
1. erg. PG-Kosten	27.02.2019	V0138/19	7,925 Mio €		$\times$		$\times$
2. erg. PG-Kosten							
gen. Gesamtkosten			36,105 Mio €		14,213 Mid	o€	50,318 Mio
	<u> </u>						Datum: 30.06.2
Zuwendungen:	Höhe:	Status:		_			
FAG	6,140 Mio €	genehmigt		Βu	udgetkor	itrolle	ž
Denkmalr. Förderung	0,010 Mio €	genehmigt					
		dropdown					- :5
		dropdown					sgabt
Summe	6,150 Mio €				Ë,	Kostenprognose; 50,318 Mio €	bereits verausgabt 17,634 Mio €
				(1)	gen. Gesamtkosten; 36,105 Mio €	se; 5 €	17,63
Kostenkennwerte:	Höhe:			Mio	. Gesamtkost 36,105 Mio €	rogno Mio	pe pe
Kosten je m² NUF 1-6	7.082,19 €			28,180 Mio €	36,10	tenpi	
Kosten je m³ Rauminhalt	863,28 €		3	28,	gen	Kos	
Kosten je m² BGF	3.739,13 €						

- Wasserhaltungsmaßnahmen und beengte Platzverhältnisse
- Denkmalrechtliche Förderung wird sukzessiv gemäß Baufortschritt beantragt

\*Projektgenehmigung

\*\*bekannte Kostensteigerung vor (erg.) PG

<u>ı erm</u>	ine		Datum	Anmerkungen
	Übergabe Soll			- Verzögerungen aufgrund erhöhter Komplexität der Abbruch-,
	Übergabe Ist		2027/Q1	Spezialtiefbau- und Rohbauarbeiten - Fertigstellung Bauteil Ost: Q3/2023 (Naturwissenschaftliche
	Teilübergabe		2023/Q3 (Ost)	Fachräume)
	Baubeginn		2018/Q3 (Ost)	- die aktuelle Terminschiene ist mit den Beteiligten abgestimmt
	Projektgenehmigung	V0167/16	14.04.2016	- 2. ergänzende PG für den nächsten Sitzungslauf - Parallel läuft ein Schlichtungsverfahren zu Honorarthemen
	Programmgen.	V0048/15	24.02.2015	- Faranen launt ein Schnichtungsverhahren zu Floriorarthemen

#### Projektstand und Auffäliigkeiten

- aktuell keine Komplikationen auf der Baustelle
- Dachsanierung des Hauptbaus muss zur Inbetriebnahme der Lüftungsanlage für den Osttrakt vorgezogen werden, die Planungen hierzu laufen

## Tiefbauprojekte



#### **Datenblatt Controlling Tiefbau**

Audi Südring (Neubau	1)	
Projektnummer	MP-2013-000114	
ausführendes Amt	Tiefbauamt	
Projektart	Straßen- und Wegebau	
Bearbeitungsstufe Vorentwurfsphase		
HHSt	650000.950012	
Grunddaten		
DTV* KfZ/24h (Bestand)	Hindemithstr. rd. 8.000, Roderstr. rd. 10.500, Ov-Str rd. 9.000	
DTV* KfZ/24h (Prognose)	A.Südring rd.18.000 (2025)	
betroffene KP** & Straßen	KP D10, D9 (Hindemitthstr, Roderstr)	

<sup>\*</sup>durchschnittlich tägliche Verkehrsmenge KP = Knotenpunkt

#### Projektbeschreibung

Neubau einer leistungsfähigen Straßenverbindung zwischen der Ettinger Straße im Westen auf Höhe der Hindemithstraße und dem Schneller Weg im Osten mit einer Querung der Bahnstrecke München-Treuchtlingen; Verbesserung der Erschließung und Vernetzung des Areals südlich des Audi Werksgeländes und Entlastung des bereits heute stark frequentierte Straßennetz im Werksumfeld

osten	Datum	V-Nummer:	Höhe:	Mehrung	g/Minderung	Kostenprognose**
PG*-Kosten	NN	NN				
1. erg. PG-Kosten					$\times$	
2. erg. PG-Kosten						
gen. Gesamtkosten			0,000 Mio	€ 2:	2,000 Mio €	22,000 Mio
						Datum: 30.06.20
Kostenträger:	Höhe:			Ru	dgetkontrolle	
Stadt Ingolstadt	22,000 Mio €			Du	lugetkortirolle	
	<u>'</u>					
Zuwendungen:	Höhe:	Status:			.; e	gabt. €
Land (Städtebauf. Straße)		zu beantragen		nen; o €	gnos io €	Mio (
Summe	0,000 Mio €			tenrahme ,000 Mio	prog 00 M	31 N
Eigenmittel:	22,000 Mio	€		Kostenrahmen; 22,000 Mio €	Kostenprognose; 22,000 Mio €	oereits verausgabt; 0,331 Mio €
				Kost 22,	8 ,,	pe
Anmerkungen:						
Die dargestellte Kost	. •		e Vorzugsavariante	e und entsp	richt derzeit nur	einer groben
Kostenschätzung au	s dem Jahre 2	015.				

<sup>\*</sup>Projektgenehmigung

\*\*bekannte Kostensteigerung vor erg. PG

Termi	ne		Datum	Anmerkungen
	Verkehrsfreigabe Soll			- VOF-Verfahren abgeschlossen
	Verkehrsfreigabe Aktuell			- Vorplanung (Lph 2 HOAI) abgeschlossen
	Abnahme (Straßenbau)	$\rfloor$		
	Baubeginn			
	Planfeststellungsv.			
	Projektgenehmigung	NN	NN	
	Grundsatzbeschluss	V0059/22	24.02.2022	

#### Projektstand und Auffälligkeiten

Vorzugsvariante (über Hindemithstraße und Roderstraße bis hin zum Schneller Weg) herausgearbeitet; aktuell vorgesehen: Aktualisierung/Fortschreibung vorhandener Verkehrsuntersuchungen (GB vom 24.02.2022 V0059/22; Projektfortschritt u.a. abhängig von Verlagerung FC Grün Weiß sowie der Aktualisierung Verkehrsuntersuchung durch VMG



#### **Datenblatt Controlling Tiefbau**

Neugestaltung Fußgä	ngerzone	
Projektnummer	MP-2016-000380	
ausführendes Amt	Tiefbauamt	Spanisher Committee Spanis
Projektart	Straßen- und Wegebau	Country St. Square
Bearbeitungsstufe	Ausführungsphase	
HHSt	630000.951000	Paradolatt
		Bangachite 1
Grunddaten		Con tecanin
DTV* KfZ/24h (Bestand)		Bauabschnitt 2
DTV* KfZ/24h (Prognose)		Private Perial Berlin Barrier
betroffene KP** & Straßen		The state of the s
*durchschnittlich tägliche Verkehrsmenge	KP = Knotenpunkt	

Projektbeschreibung

Der künftige Straßenquerschnitt der gesamten Ludwigstraße vom Paradaplatz bis zum Schliffelmarkt wird in ein mittig verlaufendes, breites Nutzungs- und Aufenthaltsband und beidseitig laufende Bewegungsflächen gegliedert. Als nutzungsoffenes Band können die Teilbereiche flexibel bespielt werden. Die vielfältigen Nutzungen der FGZ (Außengastronomie, temporäres Grün, Aufsteller, temporäre Veranstaltungen) erhalten einen ordnenden Rahmen. Der Schliffelmarkt wird ebenfalls aufgewertet.

Koste	n	Datum	V-Nummer:	Höhe:	Mehrung/Minderung	Kostenprognose**
	PG*-Kosten	28.07.2017	V0479/17-1	7,250 Mio €		
	1. erg. PG-Kosten				$\rightarrow$	$\rightarrow$
	2. erg. PG-Kosten					
	gen. Gesamtkosten			7,250 Mio €	0,650 Mio €	7,900 Mio €
						Datum: 10.05.2023
	Kostenträger:	Höhe:			Budgetkentrelle	
	Stadt Ingolstadt	6,443 Mio €			Budgetkontrolle	
					0	
	Zuwendungen:	Höhe:	Status:	::	7,250 ten;	3,74
	Städtebauförderung	0,807 Mio €	genehmigt	mer	G; 7 o € oste Aio 4	00 Mio bereits sgabt; Mio €
				ırahı	Mio Ben. mtko.	900 ber Mi
	Summe	0,807 Mio €		(ostenrahmen;	Kosten PG; 7,25 Mio € gen. Gesamtkosten; 7,250 Mio €	7,900 Mio € Dereits verausgabt; 3,74
	Eigenmittel:	6,443 Mio €		<u> </u>		
	Anmerkungen:					
	- StR wählte am 27.07 Gesamtkosten = 7,4 N - weniger Einnahmen	⁄lio €; PG über	7,25 Mio. €	•	nluss Kosstenerhöhung von	on 150T €, somit

\*Projektgenehmigung

\*\*bekannte Kostensteigerung vor erg. PG

Termi	ne		Datum	Anmerkungen
	Verkehrsfreigabe Soll		Q3/2025	- RE-Entwurf Juli 2017
	Verkehrsfreigabe Aktuell		Q3/2025	- BA 1+2 sind komplett fertig hergestellt
	Abnahme (Straßenbau)			- BA 3: Planung abgeschlossen
	Baubeginn		2016/Q2	BA 4: Alternativen werden vorbereitet BA3 und BA4: 2023 Spartenarbeiten, Neugestaltung
	Planfeststellungsv.			Ludwigstr. und Schliffelmarkt
	Projektgenehmigung	V0479/17-1	28.07.2017	- BA 5: Theresienstr. auf unbestimmte Zeit verschoben
	Grundsatzbeschluss	V0673/16	27.10.2016	

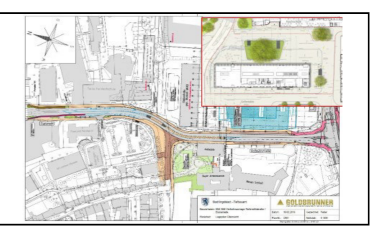
#### Projektstand und Auffälligkeiten

Projektstand : plangemäß Auffälligkeiten: keine



#### **Datenblatt Controlling Tiefbau**

Umbau Roßmühlstraße	& Umfeld MKKD
Projektnummer	P_SA_00934_5
ausführendes Amt	Tiefbauamt
Projektart	Straßen- und Wegebau
Bearbeitungsstufe	Ausführungsphase
HHSt	631700.950015
Grunddaten	
DTV* KfZ/24h (Bestand)	rd. 14.100
DTV* KfZ/24h (Prognose)	rd. 15.800
betroffene KP** & Straßen	Roßmühlstr.; Esplanade: Schloßlände
*durchschnittlich tägliche Verkehrsmenge	KP = Knotenpunkt



Projektbeschreibung

Nach der PG für das MKKD waren auch die Flächen um die alte Gießereihalle neu zu gestalten. Untrennbar verbunden mit dem Hochschulplatz nördlich der Halle und dem zum Museum zugehörigen Streifen des Gießereiplatzes südlich der Halle wird auch die Anbindung Richtung Westen gesehen, die die Verkehrsflächen von Roßmühlstraße und Esplanade umfassen. Sie werden stadtgestalterisch weiterentwickelt, um auch für Fußgänger einen attraktiven Übergang zu Paradeplatz und Fußgängerzone zu bieten.

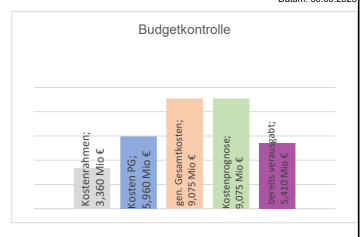
K	oste	n	Datum	V-Nummer:	Höhe:	Mehrung/Minderung	Kostenprognose**
4		PG*-Kosten	09.05.2018	V186/18	5,960 Mio €		
		1. erg. PG-Kosten	23.07.2020	V292/20	3,115 Mio €	$\times$	
		2. erg. PG-Kosten					
		gen. Gesamtkosten			9,075 Mio €	0,000 Mio €	9,075 Mio €
	_						Datum: 30 06 2023

Kostenträger: Höhe:

Stadt Ingolstadt 7,965 Mio €

Land (Bereich Eingang THI) 0,330 Mio €

Zuwendungen:	Höhe:	Status:
Land (Städtebauf. Straße)	0,780 Mio €	genehmigt
Land (Städtebauf. Platz)		zu beantragen
Summe	0,780 Mio €	
Eigenmittel:	7,965 Mio €	



Anmerkungen:

Kostensteigerung: u.a. Ausschreibung Verkehrsanlagen + 12%; Baupreissteigerungen durch Bauzeitverlängerung; Zuwendungen: Städtebauf. Platz wird gemäß ROB der Förderantrag erst gestellt, wenn Angebotspreise vorliegen (ca. Herbst 2023); Nachförderung für Städtebauf. Straße wird geprüft

\*Projektgenehmigung

\*\*bekannte Kostensteigerung vor erg. PG

Termi	ne		Datum	Anmerkungen
	Verkehrsfreigabe Soll		2024/Q2	- Straßenbauarbeiten sind abgeschlossen
	Verkehrsfreigabe Aktuell		2024/Q2	- Herstellung der Stützmauer in den Sommer-/Semesterferien
	Abnahme (Straßenbau)		03.12.2020	2023 - Herstellung der Freianlagen abhängig von Fertigstellung des
	Baubeginn		06.05.2019	Museums (voraussichtlich Frühjahr 2024 - Mitte 2025)
	Planfeststellungsv.		_	
	Projektgenehmigung	V186/18	09.05.2018	
	Grundsatzbeschluss	V0104/15	24.02.2015	

#### Projektstand und Auffälligkeiten

- Maßnahme ist hinsichtlich der Verkehrsanlagen weitgehend abgeschlossen
- hinsichtlich des Umfeldes MKKD befinden sich das Projekt in der Vorbereitung der Vergabe (LPH 6)



#### **Datenblatt Controlling Tiefbau**

Schillerstraße (Ausbau	ı) - BA 1
Projektnummer	66-2019-057-PL-FGR
ausführendes Amt Projektart	Tiefbauamt Straßen- und Wegebau
Bearbeitungsstufe	Entwurfsphase
HHSt	1.631500.950000.5
Grunddaten	
DTV* KfZ/24h (Bestand)	29.419 (Stand 2022)
DTV* KfZ/24h (Prognose)	31.518 (Stand 2035)
betroffene KP** & Straßen	Schillerstraße (Nürnberger Str. bis Goethestr.)-BA 1
*durchschnittlich tägliche Verkehrsmenge	KP = Knotenpunkt

Projektbeschreibung

Ausbau der Schillerstraße (B13 / St 2229) in 2 Bauabschnitten; hier: BA 1 - Nürnberger Str. (Schneller Weg) bis Goethestraße; BA 2 - Goethestraße bis Regensburger Straße, Volausbau inkl. Erneuerung der vorhandenen Geh- und Radwege sowie der Radwegeführungen in den betroffenen Kreuzungen; vorab umfangreiche Spartenverlegungen erforderlich

sten		Datum	V-Nummer:	Höhe:		Mehrun	g/Minderung	Kosten	prognose**
PG*-Kd	osten	NN	NN				$\overline{}$		. /
1. erg.	PG-Kosten						$\times$		$\times$
2. erg.	PG-Kosten								
gen. Ge	esamtkosten				0,000 Mio €		3,780 Mio €		3,780 Mio
				•		_		_	Datum: 30.6.20
Kosten	träger:	Höhe:				Du	dgetkontrolle	_	
Stadt In	golstadt BA I	3,780 Mio €				Du	ugetkontrolle	3	
				1					
				<u> </u>					
Zuwon	dungon:	∐äho:	Status	٦				8	
	dungen:	Höhe:	Status:		en	Ψ	iose; €	60′0	
	dungen: 2 Bay GVFG BA I	Höhe: 1,952 Mio €	Status: zu beantragen		ahmen;	Mio €	rognose; i Mio €	60'0	
	2 Bay GVFG BA I				ostenrahmen;	3,780 Mio €	ostenprognose; 3,780 Mio €	bereits rausgabt; 0,09 Mio €	
nach Art.	2 Bay GVFG BA I	1,952 Mio €			Kostenrahmen;	3,780 Mio €	Kostenprognose; 3,780 Mio €	60'0	
nach Art. Summe	2 Bay GVFG BA I	1,952 Mio € 1,952 Mio €			Kostenrahmen;	3,780 Mio €	Kostenprognose; 3,780 Mio €	bereits erausgabt; 0,09 Mio €	
Summe Eigenm Anmel Vorabn	2 Bay GVFG BA I e	1,952 Mio €  1,952 Mio €  3,780 Mio €  partenverlegu	zu beantragen		ssichtlich 202	5/Q4 abg	eschlossen.	bereits erausgabt; 0,09 Mio €	

\*Projektgenehmigung

\*\*bekannte Kostensteigerung vor erg. PG

I ermii	ne		Datum	Anmerkungen
	Verkehrsfreigabe Soll			Kostenrahmen gemäß Grundsatzbeschluss vom 13.02.2020 =
	Verkehrsfreigabe Aktuell		12021/QZ	4,4 Mio. € (Kostenschätzung von 2019 für beide Bauabschnitte
	Abnahme (Straßenbau)	<u> </u>		gesamt).
	Baubeginn		2026/Q2	
	Planfeststellungsv.			
	Projektgenehmigung	NN	NN	
	Grundsatzbeschluss	V0020/20	13.02.2020	

Projektstand und Auffälligkeiten

Projektstand: plangemäß Auffälligkeiten: keine



#### **Datenblatt Controlling Tiefbau**

Schillerstraße (Ausbau	ı) - BA 2	
Projektnummer	66-2019-057-PL-FGR	
ausführendes Amt	Tiefbauamt	
Projektart	Straßen- und Wegebau	
Bearbeitungsstufe	Entwurfsphase	
HHSt	1.631500.950000.5	
	-	
Grunddaten		
DTV* KfZ/24h (Bestand)	29.419 (Stand 2022)	
DTV* KfZ/24h (Prognose)	31.518 (Stand 2035)	
betroffene KP** & Straßen	Schillerstraße (Goethestr.	
belionene Kr. & Straisen	Str. bis Regensb. Str.)-BA 2	
*durchschnittlich tägliche Verkehrsmenge	KP = Knotenpunkt	

Projektbeschreibung

Ausbau der Schillerstraße (B13 / St 2229) in 2 Bauabschnitten; BA 1 - Nürnberger Str. (Schneller Weg) bis Goethestraße; hier: BA 2 - Goethestraße bis Regensburger Straße, Volausbau inkl. Erneuerung der vorhandenen Geh- und Radwege sowie der Radwegeführungen in den betroffenen Kreuzungen; vorab umfangreiche Spartenverlegungen erforderlich

Kostei	า	Datum	V-Nummer:		Höhe:	Mehrun	g/Minderung	Kostenprognose**
	PG*-Kosten	NN	NN					
	1. erg. PG-Kosten						$\times$	
	2. erg. PG-Kosten							
	gen. Gesamtkosten				0,000 Mio €	;	3,955 Mio €	3,955 Mio €
								Datum: 30.06.2023
	Kostenträger:	Höhe:				Bu	dgetkontrolle	2
	Stadt Ingolstadt BA II	3,955 Mio €				Dav	agottorition	,
				_				
	Zuwendungen:	Höhe:	Status:				o)	abt;
	nach Art. 2 Bay GVFG BA II	2,017 Mio €	zu beantragen	_		Ē (w)	Kostenprognose; 3,955 Mio €	bereits verausgabt; 0,093 Mio €
				_		1io €	prog 5 M	vers
	Summe	2,017 Mio €			Costenrahmen.	3,955 Mio €	sten 3,95	0,093
	Eigenmittel:	3,955 Mio €			Xocte	3,9	\$	pe
	Anmerkungen:							
	Vorabmaßnahmen (Sp							
	PG für BA 1 und BA 2	ist vorgesehe	n für Q1 2024	. Zuwen	dungsantrag f	ür 2024 g	eplant.	
*Projektaen	ah asi asaa a							bekannte Kostensteigerung vor erg. PG

\*Projektgenehmigung

\*bekannte Kostensteigerung vor erg. PG

ı ermi	ne		Datum	Anmerkungen
	Verkehrsfreigabe Soll			Kostenrahmen gmäß Grundsatzbeschluss vom 13.02.2020 =
	Verkehrsfreigabe Aktuell		2028/Q4	4,4 Mio. € (Kostenschätzung von 2019 für beide Bauabschnitte
	Abnahme (Straßenbau)	<u> </u>		gesamt).
	Baubeginn		2027/Q3	
	Planfeststellungsv.			
	Projektgenehmigung	NN	NN	
	Grundsatzbeschluss	V0020/20	13.02.2020	

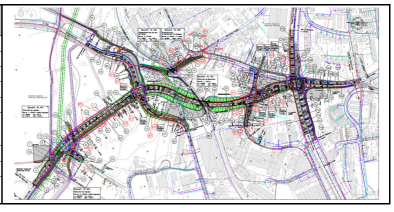
Projektstand und Auffälligkeiten

Projektstand: plangemäß Auffälligkeiten: keine



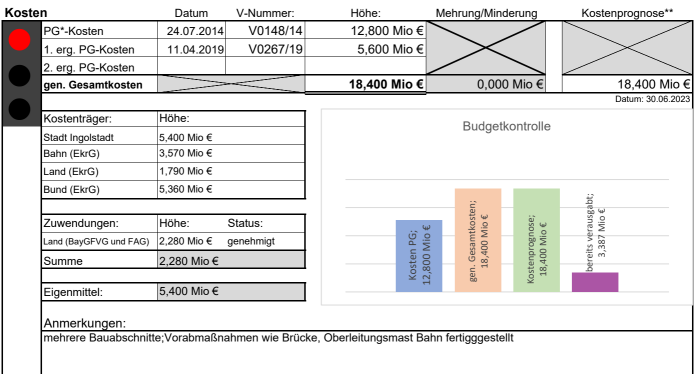
#### **Datenblatt Controlling Tiefbau**

Anschluss Schneller Weg (Neubau)					
Projektnummer	P_SA_00934_5				
ausführendes Amt	Tiefbauamt				
Projektart	Straßen- und Wegebau				
Bearbeitungsstufe	Ausführungsphase				
HHSt	650000.950011				
Grunddaten					
DTV* KfZ/24h (Bestand)	KP C9 rd. 41.400				
DTV* KfZ/24h (Prognose)	KP C9 rd. 43.900				
betroffene KP** & Straßen	KP C9, C9a, St2229, IN 19				
*durchechnittlich tägliche Verkehremenge	KP = Knotennunkt				



#### Projektbeschreibung

Mit dem Bau des Schneller Weg wird die Lücke zwischen der Ostumgehung Etting und der Theodor-Heuss-Straße geschlossen. Dieser dient zur Entlastung der Ortsdurchfahrten von Gaimersheim und Etting und stellt den reibungslosen Verkehrsabfluss in Richtung Autobahn BAB 9 sicher. Außerdem wird durch die Umsetzung des unbeschrankten Bahnüberganges in der Beilngrieser Straße die Verkehrssicherheit wesentlich erhöht.



\*Projektgenehmigung

**Termine** 

\*\*bekannte Kostensteigerung vor erg. PG

101111	110		Datam	Allinerkungen
	Verkehrsfreigabe Soll		2026/Q4	Im nächsten Schritt wird der Bauabschnitt 1 inkl. Augrabenbrücke
	Verkehrsfreigabe Aktuell		2026/Q4	BW 452 und Schutzbauwerk BW 336 über die TAL begonnen.
	Abnahme (Straßenbau)	$\setminus$		Baubeginn hierfür Juli 2023. Für die Gesamtfertigstellung wird
	Baubeginn		2019/Q1	derzeit 2026 prognostiziert. Baubeginn der Vorabmaßnahmen 2019/Q1
	Planfeststellungsv.		22.12.2016	2010/01
	Projektgenehmigung	V0148/14	24.07.2014	
	Grundsatzbeschluss		kein	

Anmerkungen

Datum

Projektstand und Auffälligkeiten

Projektstand: plangemäß Auffälligkeiten: keine

<sup>\*</sup>durchschnittlich tägliche Verkehrsmenge KP = Kno

### Baumaßnahmen 500T - 5 Mio. € netto

## Hochbauprojekte



#### Controllingliste\_Hochbauamt

GS Münchener Str. 65		Bearbeitungsstufe	Ausführungsphase	
3. BA Rückbau & Freia	nlagen	Bedarfsträger	Schulverwaltungsamt	
Münchener Straße 65		ausführendes Amt	Hochbauamt	
Datum/Stand:	30.06.2023	PG-Nummer	StR V0025/20 und StF	R V0006/23
Kosten	Datum	Höhe	Mehrung/Minderung	Kostenprognose
PG-Kosten	13.02.2020	1,660 Mio €		
1. erg. PG-Kosten	28.02.2023	,		
gen. Gesamtkosten		2,350 Mio €	-0,046 Mio €	2,304 Mio €
Termine	Datum	Projektstand		Anmerkungen
Übergabe Soll	2024/Q2	Planung	100%	Baubeginn nach
Übergabe Ist	2024/Q2	Ausführungsplanung	95%	Fertigstellung BSH, neuer
Teilübergabe	keine	Vergabe		Termin mit dem Nutzer abgestimmt
Baubeginn	30.06.2023	Ausführung	5%	abgoommit
	ı	, <u>J</u>		1
Stadtteiltreff Augustin	/iertel	Bearbeitungsstufe	Ausführungsphase	
Neubau		Bedarfsträger	Stadtplanungsamt	
Stollstraße 2		ausführendes Amt	Hochbauamt	
Datum/Stand:	30.06.2023	PG-Nummer	StR V388/20	
Kosten	Datum	Höhe	Mehrung/Minderung	Kostenprognose
PG-Kosten	23.10.2020	2,400 Mio €	Wichiang/Winderang	Rosteriprogriese
1. erg. PG-Kosten	20.10.2020	2,400 10110 C		
gen. Gesamtkosten		2,400 Mio €	0.220 Mio €	2,620 Mio €
		,	,	,
Termine	Datum	Projektstand		Anmerkungen
Übergabe Soll	2023/Q3	Planung	100%	Fertigstellung August 2023
Übergabe Ist	2023/Q3	Ausführungsplanung	100%	(Aussenanlagen Herbst 2023)
Teilübergabe	keine	Vergabe	98%	Einweihung Sept 2023
Baubeginn	2021/Q2	Ausführung	95%	abgestimmt mit Nutzer
Harderbastei		Bearbeitungsstufe	Ausführungsphase	
Dachsanierung		Bedarfsträger	Bauunterhalt	
Oberer Graben 55		ausführendes Amt	Hochbauamt	
Datum/Stand:	30.06.2023	PG-Nummer	FPA V1014/21	
Kosten	Datum	Höhe	Mobrupa/Mindorupa	Vaatannragnaaa
PG-Kosten	Datum 30.11.2021	1,510 Mio €	Mehrung/Minderung	Kostenprognose
1. erg. PG-Kosten	30.11.2021	T,5 IU WID €		
gen. Gesamtkosten		1,510 Mio €	-0,175 Mio €	1,335 Mio €
you. Ocsailithostell		1,010 19110 €	-0, 170 WIIO C	1,555 19110 €
Termine	Datum	Projektstand		Anmerkungen
Übergabe Soll	2023/Q3	Planung	100%	fertig gestellt mit
Übergabe Ist	2023/Q3	Ausführungsplanung	100%	Ausnahme kleinerer
Teilübergabe	keine	Vergabe	100%	Restarbeiten
Baubeginn	11.04.2022	Ausführung	98%	
	I.	<u> </u>		1



#### Controllingliste\_Hochbauamt

BSA Nordwest		Bearbeitungsstufe	Ausführungsphase	
Neubau Außenumkleid	len	Bedarfsträger	Sportamt	
Richrad-Wagner-Straße 65		ausführendes Amt	Hochbauamt	
Datum/Stand:	30.06.2023	PG-Nummer	FPA V0621/20	
	J	L	<u> </u>	
Kosten	Datum	Höhe	Mehrung/Minderung	Kostenprognose
PG-Kosten	01.12.2020	0,700 Mio €		
1. erg. PG-Kosten				
gen. Gesamtkosten		0,700 Mio €	0,125 Mio €	0,825 Mio €
<b>T</b>	<b>D</b> .	D : 1// 1		
Termine	Datum	Projektstand	100%	Anmerkungen Projektstop in d.
Übergabe Soll	2021/Q4	Planung	95%	Vergangenheit; Kosten
Übergabe Ist	2023/Q4 keine	Ausführungsplanung Vergabe		beruhen auf KB 2020;
Teilübergabe				Rohbau fertig gestellt Erg. PG vrs. Ende 2023
Baubeginn	2023/Q1	Ausführung	40%	Lig. 1 G vis. Lilde 2025
Kita Irgertsheim		Bearbeitungsstufe	Ausführungsphase	
Erweiterung und Sanie	runa	Bedarfsträger	Schulverwaltungsamt	
Fröbelstraße 3		ausführendes Amt	Hochbauamt	
Datum/Stand:	30.06.2023	PG-Nummer	StR V0894/21 & StR \	/0911/22
		<u></u>	<del></del>	
Kosten	Datum	Höhe	Mehrung/Minderung	Kostenprognose
PG-Kosten	28.10.2021	3,260 Mio €		
1. erg. PG-Kosten	08.12.2022	0,840 Mio €		
gen. Gesamtkosten		4,100 Mio €	0,050 Mio €	4,150 Mio €
<b>T</b>	<b>D</b> .	D : 1// 1		
Termine	Datum 2023/Q4	Projektstand	100%	Anmerkungen Kita ausgelagert in
● Übergabe Soll ● Übergabe Ist	2023/Q4 2023/Q4	Planung	100%	nebenan errichtete
_		Ausführungsplanung		Cotaineranlage; Teilprojekt
Teilübergabe	keine	Vergabe		Container abgeschlossen
Baubeginn	2022/Q2	Ausführung	50%	
GS Mailing Sanierung	Pausanhaf und	Bearbeitungsstufe	Ausführungsphase	
Kanal	Pauseillioi uliu	Bedarfsträger	Schulverwaltungsamt	
Regensburgerstr.250		ausführendes Amt	Hochbauamt	
	20.06.2022	PG-Nummer	StR V0551/22	
Datum/Stand:	30.00.2023	L	011 1 1000 1/22	
Kosten	Datum	Höhe	Mehrung/Minderung	Kostenprognose
PG-Kosten	26.07.2022	1,950 Mio €		
1. erg. PG-Kosten		,		
gen. Gesamtkosten		1,950 Mio €	0,000 Mio €	1,950 Mio €
Termine	Datum	Projektstand		Anmerkungen
Übergabe Soll	2023/Q4	Planung	100%	aktuell Kanalarbeiten;
● Übergabe Ist	2023/Q4	Ausführungsplanung	70%	Projekt im Zeitplan
		31 3		
Teilübergabe	keine 03.04.2023	Vergabe	85% 45%	



#### Controllingliste\_Hochbauamt

<b>BSA Mitte</b>	- Sanierung	der überdachten	Bearbeitungsstufe	Entwurfsphase	
Tribüne			Bedarfsträger	Bauunterhalt	
Von-der-Tar	nn Str. 1		ausführendes Amt	Hochbauamt	
Datum/Stand:	:	30.06.2023	PG-Nummer	V0151/23	
		·	<del> </del>	<del></del>	
Kosten		Datum	Höhe	Mehrung/Minderung	Kostenprognose
PG-Ko	sten	21.03.2023	0,950 Mio €		
● 1. erg.	PG-Kosten				
gen. G	esamtkosten		0,950 Mio €	0,000 Mio €	0,950 Mio €
				•	
Termine		Datum	Projektstand	I	Anmerkungen
Überga	abe Soll	2024/Q2	Planung	100%	
Überga		2024/Q2	Ausführungsplanung	70%	
	ergabe	keine	Vergabe	10%	
Baube	eginn	01.09.2023	Ausführung	0%	
17 (1		<b>ED</b> 1/ 1 = 1.1/	<u> </u>	A 6::1	
Katharinei	n Gymnasiun	n EDV und BMA	Bearbeitungsstufe	Ausführungsphase	
			Bedarfsträger	Schulverwaltungsamt	
Jesuitenstra	sse 10	T	ausführendes Amt	Hochbauamt	
Datum/Stand:		27.06.2023	PG-Nummer	FPA V0471/22	
Kosten		Datum	Höhe	Mehrung/Minderung	Kostenprognose
PG-Ko		13.07.2022	1,382 Mio €		
	PG-Kosten		4 000 11: 6	0.000 NE C	4,000 NF 6
gen. G	esamtkosten		1,382 Mio €	-0,092 Mio €	1,290 Mio €
Tarmina		Deture	Duninkatawa		A
Termine	aha Call	Datum 31.08.2024	Projektstand	100%	Anmerkungen EDV musste wegen der
	abe Soll	30.08.2024	Planung	100%	Förderung (DigiPaket)
Überga		30.09.2023	Ausführungsplanung	100%	vorgezogen werden
	ergabe (EDV)	19.01.2023	Vergabe	45%	
Baube	eginn	19.01.2023	Ausführung	45%	
GS Mailing	r FDV Sanio	rung der ELT	Bearbeitungsstufe	Ausführungsphase	
	erung der Bl		Bedarfsträger	Schulverwaltungsamt	
Adresse	icraing acr Bi		ausführendes Amt	Hochbauamt	
		27.06.2022	PG-Nummer	FPA V0482/22	
Datum/Stand	:	27.00.2023	r G-Nullilliel	11 A V0402/22	
Kosten		Datum	Höhe	Mehrung/Minderung	Kostenprognose
PG-Ko	sten	13.07.2022	1,157 Mio €	ori drig/wiii derdrig	1.cotoriprogriose
	PG-Kosten	10.01.2022	1,107 11110 C		
	esamtkosten		1,157 Mio €	-0,169 Mio €	0,988 Mio €
90 0			.,	5,100 11110 0	0,000 1110 0
Termine		Datum	Projektstand		Anmerkungen
	abe Soll	29.02.2024	Planung	100%	Fertigstellung später
Überga		29.02.2024	Ausführungsplanung	100%	wegen zusätzlichen Bedarf
	ergabe	Keine	Vergabe	100%	an Klassenzimmern (gesonderte Projekte)
Baube		09.01.2023	Ausführung	50%	(3/
Баавс	- J	155.51.2525		5070	l .



#### Controllingliste\_Hochbauamt

7 7				_
GS Etting Ertüchtigun	g EDV, Be-	Bearbeitungsstufe	Ausführungsphase	
leuchtung und Nieders	spannungsnetz	Bedarfsträger	Schulverwaltungsamt	
Adresse: Florian-Geyer-St	raße 4	ausführendes Amt	Hochbauamt	
Datum/Stand:	29.06.2023	PG-Nummer	FPA V0468/22	
		<b>+</b>	<u> </u>	
Kosten	Datum	Höhe	Mehrung/Minderung	Kostenprognose
PG-Kosten	13.07.2022	0,880 Mio €		
1. erg. PG-Kosten				
gen. Gesamtkosten		0,880 Mio €	-0,110 Mio €	0,770 Mio €
Termine	Datum	Projektstand		Anmerkungen
Übergabe Soll	31.12.2023	Planung	100%	-
Übergabe Ist	22.12.2023	Ausführungsplanung	95%	laufenden Betrieb.
Teilübergabe	Keine	Vergabe	57%	
Baubeginn	30.05.2023	Ausführung	5%	
<u> </u>				
Neues Rathaus, Erneu	erung	Bearbeitungsstufe	Ausführungsphase	
Medientechnik im Gro	ßen Sitzungssaal	Bedarfsträger	Hauptamt	
Adresse: Rathausplatz 4	-	ausführendes Amt	Hochbauamt	
Datum/Stand:	29.06.2023	PG-Nummer	StR V0819/21	
		<u> </u>		
Kosten	Datum	Höhe	Mehrung/Minderung	Kostenprognose
PG-Kosten	28.10.2021	0,892 Mio €		
1. erg. PG-Kosten				
gen. Gesamtkosten		0,892 Mio €	0,082 Mio €	0,973 Mio €
Termine	Datum	Projektstand		Anmerkungen
Übergabe Soll	15.12.2023	Planung	100%	Verzögerungen durch
Übergabe Ist	15.12.2023	Ausführungsplanung	100%	Umplanung der Decke u.
Teilübergabe	Keine	Vergabe	99%	Liefer-schwierigkeiten. Neuer Terminplan wurde
Baubeginn	01.10.2022	Ausführung	35%	abgestimmt.
Schulzentrum Südwes	st - Apian BT	Bearbeitungsstufe	Entwurfsphase	
Nord		Bedarfsträger	Schulverwaltungsamt	
Maximilianstraße 25		ausführendes Amt	Hochbauamt	
Datum/Stand:	30.06.2023	PG-Nummer	interne PG	
Kosten	Datum	Höhe	Mehrung/Minderung	Kostenprognose
PG-Kosten	05.07.2022		World drig/Will deciding	Rosteriprogriose
1. erg. PG-Kosten	30.01.2022	3,400 WIIO C		
gen. Gesamtkosten		0,450 Mio €	1,030 Mio €	1,480 Mio €
95 2304		2, 100 11110 0	.,0000 0	.,

Term	ine	Datum	Projektstand	Anmerkungen
	Übergabe Soll	2024/Q1	Planung	90% Erg. PG in Vorbereitung
	Übergabe Ist	2024/Q1	Ausführungsplanung	40% Instandsetzung Brandschutz wegen zus.
	Teilübergabe	keine	Vergabe	10% Schulnutzung UG- Räume,
	Baubeginn	01.10.2023	Ausführung	0% zusätzlicher

## Tiefbauprojekte

Gabelsbergerstraße		Bearbeitungsstufe	Mängelbeseitigung/Do	ku
(von Ettinger Str Gai	mersheimer Str.	ausführendes Amt	Tiefbauamt	
Datum/Stand:	30.06.2023	PG-Nummer	FWA V0798/21	
Kosten	Datum	Höhe	Mehrung/Minderung	Kostenprognose
PG-Kosten	19.10.2021	0,750 Mio €		
1. erg. PG-Kosten				
gen. Gesamtkosten	$>\!\!<$	0,750 Mio €	0,050 Mio €	0,800 Mio €
Termine	Datum	Projektstand		Anmerkungen
Freigabe Soll	2022/Q4	Planung	100%	Baufirma hat 6 Wochen zu spät angefangen. Dann
Freigabe aktuell	2023/Q2	Ausführungsplanung	100%	Winterpause.
Abnahme (Straßenbau)	26.06.2023	Vergabe		Kostenneutral für die Stadt
Baubeginn	19.09.2022	Ausführung	100%	
Windberger Straße		Bearbeitungsstufe	Entwurfsphase	
(Münchener Str Asan	nstr.)	ausführendes Amt	Tiefbauamt	
Datum/Stand:	30.06.2023	PG-Nummer	StR V1026/21	
Kosten	Datum	Höhe	Mehrung/Minderung	Kostenprognose
PG-Kosten	11.11.2021	0,950 Mio €		
1. erg. PG-Kosten		0,000 Mio €		
gen. Gesamtkosten	$>\!\!<$	0,950 Mio €	0,650 Mio €	1,600 Mio €
Termine	Datum	Projektstand		Anmerkungen
Freigabe Soll	2026	Planung	50%	erg. PG vrs. in Q2/2024 wg. neuer Projektinhalte
Freigabe aktuell	2026	Ausführungsplanung	0%	(z.B. G+R-Verbindung),
Abnahme (Straßenbau)	keine	Vergabe	0%	<i>\</i>
Baubeginn	in 2025	Ausführung	0%	
DC Combof				
BG Samhof		Bearbeitungsstufe	Entwurfsphase	
DG Samnor		Bearbeitungsstufe ausführendes Amt	Entwurfsphase Tiefbauamt	
Datum/Stand:	30.06.2023		-	
	30.06.2023 Datum	ausführendes Amt	•	Kostenprognose
Datum/Stand:	·	ausführendes Amt PG-Nummer	Tiefbauamt	Kostenprognose
Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten	Datum	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,000 Mio €	Tiefbauamt  Mehrung/Minderung	
Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten	Datum	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe	Tiefbauamt	Kostenprognose 2,100 Mio €
Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten	Datum	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,000 Mio €	Tiefbauamt  Mehrung/Minderung	2,100 Mio € Anmerkungen
Datum/Stand:  Kosten PG-Kosten 1. erg. PG-Kosten gen. Gesamtkosten	Datum xx.xx.20xx	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,000 Mio €	Tiefbauamt  Mehrung/Minderung  2,100 Mio €	2,100 Mio €  Anmerkungen  PG Ende 2023
Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten  Termine  Freigabe Soll  Freigabe aktuell	Datum  xx.xx.20xx  Datum  2026 2026	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,000 Mio €  0,000 Mio €  Projektstand Planung Ausführungsplanung	Tiefbauamt  Mehrung/Minderung  2,100 Mio €	2,100 Mio € Anmerkungen
Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten  Termine  Freigabe Soll Freigabe aktuell Abnahme (Straßenbau)	Datum xx.xx.20xx  Datum 2026 2026 keine	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,000 Mio €  0,000 Mio €  Projektstand Planung Ausführungsplanung Vergabe	Mehrung/Minderung  2,100 Mio €  100%  0%	2,100 Mio €  Anmerkungen  PG Ende 2023  genaue Kosten aufgrund  ungeklärter  Entwässerungsproblemati
Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten  Termine  Freigabe Soll  Freigabe aktuell	Datum  xx.xx.20xx  Datum  2026 2026	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,000 Mio €  0,000 Mio €  Projektstand Planung Ausführungsplanung	Tiefbauamt  Mehrung/Minderung  2,100 Mio €  100%  0%  0%	2,100 Mio €  Anmerkungen  PG Ende 2023  genaue Kosten aufgrund  ungeklärter  Entwässerungsproblemati
Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten  Termine  Freigabe Soll Freigabe aktuell Abnahme (Straßenbau)	Datum  xx.xx.20xx  Datum  2026  2026  keine  in 2025	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,000 Mio €  0,000 Mio €  Projektstand Planung Ausführungsplanung Vergabe	Mehrung/Minderung  2,100 Mio €  100%  0%	2,100 Mio €  Anmerkungen  PG Ende 2023  genaue Kosten aufgrund  ungeklärter  Entwässerungsproblemati
Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten  Termine  Freigabe Soll Freigabe aktuell Abnahme (Straßenbau) Baubeginn	Datum  xx.xx.20xx  Datum  2026  2026  keine  in 2025	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,000 Mio €  0,000 Mio €  Projektstand Planung Ausführungsplanung Vergabe Ausführung	Tiefbauamt  Mehrung/Minderung  2,100 Mio €  100%  0%  0%  0%	2,100 Mio €  Anmerkungen  PG Ende 2023  genaue Kosten aufgrund  ungeklärter  Entwässerungsproblemati
Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten  Termine  Freigabe Soll  Freigabe aktuell  Abnahme (Straßenbau)  Baubeginn  Asamstraße (Südliche	Datum  xx.xx.20xx  Datum  2026  2026  keine in 2025  Ringstraße/Am	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,000 Mio €  0,000 Mio €  Projektstand Planung Ausführungsplanung Vergabe Ausführung Bearbeitungsstufe	Tiefbauamt  Mehrung/Minderung  2,100 Mio €  100%  0%  0%  0%  Entwurfsphase	2,100 Mio €  Anmerkungen  PG Ende 2023  genaue Kosten aufgrund  ungeklärter  Entwässerungsproblemati
Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten  Termine  Freigabe Soll  Freigabe aktuell  Abnahme (Straßenbau)  Baubeginn  Asamstraße (Südliche Konkordiaweiher)	Datum  xx.xx.20xx  Datum  2026  2026  keine in 2025  Ringstraße/Am  30.06.2023  Datum	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,000 Mio €  0,000 Mio €  Projektstand Planung Ausführungsplanung Vergabe Ausführung Bearbeitungsstufe ausführendes Amt	Tiefbauamt  Mehrung/Minderung  2,100 Mio €  100%  0%  0%  Entwurfsphase  Tiefbauamt	2,100 Mio €  Anmerkungen  PG Ende 2023  genaue Kosten aufgrund  ungeklärter  Entwässerungsproblemati
Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten  Termine  Freigabe Soll  Freigabe aktuell  Abnahme (Straßenbau)  Baubeginn  Asamstraße (Südliche Konkordiaweiher)  Datum/Stand:	Datum  xx.xx.20xx  Datum  2026  2026  keine in 2025  Ringstraße/Am  30.06.2023	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,000 Mio €  0,000 Mio €  Projektstand Planung Ausführungsplanung Vergabe Ausführung Bearbeitungsstufe ausführendes Amt PG-Nummer	Tiefbauamt  Mehrung/Minderung  2,100 Mio €  100% 0% 0% 0% Entwurfsphase Tiefbauamt FWA V0852/22	2,100 Mio €  Anmerkungen PG Ende 2023 genaue Kosten aufgrund ungeklärter Entwässerungsproblemati k noch unklar
Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten  Termine  Freigabe Soll  Freigabe aktuell  Abnahme (Straßenbau)  Baubeginn  Asamstraße (Südliche Konkordiaweiher)  Datum/Stand:  Kosten	Datum  xx.xx.20xx  Datum  2026  2026  keine in 2025  Ringstraße/Am  30.06.2023  Datum	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,000 Mio €  0,000 Mio €  Projektstand Planung Ausführungsplanung Vergabe Ausführung Bearbeitungsstufe ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 3,085 Mio €	Tiefbauamt  Mehrung/Minderung  2,100 Mio €  100% 0% 0% 0% Entwurfsphase Tiefbauamt FWA V0852/22 Mehrung/Minderung	2,100 Mio €  Anmerkungen PG Ende 2023 genaue Kosten aufgrund ungeklärter Entwässerungsproblemati k noch unklar  Kostenprognose
Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten  Termine  Freigabe Soll  Freigabe aktuell  Abnahme (Straßenbau)  Baubeginn  Asamstraße (Südliche Konkordiaweiher)  Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten	Datum  xx.xx.20xx  Datum  2026  2026  keine in 2025  Ringstraße/Am  30.06.2023  Datum	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,000 Mio €  0,000 Mio €  Projektstand Planung Ausführungsplanung Vergabe Ausführung Bearbeitungsstufe ausführendes Amt PG-Nummer Höhe	Tiefbauamt  Mehrung/Minderung  2,100 Mio €  100% 0% 0% 0% Entwurfsphase Tiefbauamt FWA V0852/22 Mehrung/Minderung	2,100 Mio €  Anmerkungen PG Ende 2023 genaue Kosten aufgrund ungeklärter Entwässerungsproblemati k noch unklar
Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten  Termine  Freigabe Soll  Freigabe aktuell  Abnahme (Straßenbau)  Baubeginn  Asamstraße (Südliche Konkordiaweiher)  Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten	Datum  xx.xx.20xx  Datum  2026  2026  keine in 2025  Ringstraße/Am  30.06.2023  Datum	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,000 Mio €  0,000 Mio €  Projektstand Planung Ausführungsplanung Vergabe Ausführung Bearbeitungsstufe ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 3,085 Mio €	Tiefbauamt  Mehrung/Minderung  2,100 Mio €  100% 0% 0% 0% Entwurfsphase Tiefbauamt FWA V0852/22 Mehrung/Minderung	2,100 Mio €  Anmerkungen PG Ende 2023 genaue Kosten aufgrund ungeklärter Entwässerungsproblemati k noch unklar  Kostenprognose  3,085 Mio €  Anmerkungen
Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten  Termine  Freigabe Soll  Freigabe aktuell  Abnahme (Straßenbau)  Baubeginn  Asamstraße (Südliche Konkordiaweiher)  Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten	Datum  xx.xx.20xx  Datum  2026  2026  keine in 2025  Ringstraße/Am  30.06.2023  Datum  30.11.2022	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,000 Mio €  0,000 Mio €  Projektstand Planung Ausführungsplanung Vergabe Ausführungstufe ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 3,085 Mio €  Projektstand Planung	Tiefbauamt  Mehrung/Minderung  2,100 Mio €  100% 0% 0% 0% Entwurfsphase Tiefbauamt FWA V0852/22 Mehrung/Minderung	2,100 Mio €  Anmerkungen PG Ende 2023 genaue Kosten aufgrund ungeklärter Entwässerungsproblemati k noch unklar  Kostenprognose  3,085 Mio €  Anmerkungen Projektgenehmigung;
Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten  Termine  Freigabe Soll  Freigabe aktuell  Abnahme (Straßenbau)  Baubeginn  Asamstraße (Südliche Konkordiaweiher)  Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten  Termine	Datum  xx.xx.20xx  Datum  2026  2026  keine in 2025  Ringstraße/Am  30.06.2023  Datum  30.11.2022	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,000 Mio €  0,000 Mio €  Projektstand Planung Ausführungsplanung Vergabe Ausführung Bearbeitungsstufe ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 3,085 Mio €  Projektstand	Tiefbauamt  Mehrung/Minderung  2,100 Mio €  100% 0% 0% 0% Entwurfsphase Tiefbauamt FWA V0852/22 Mehrung/Minderung  0,000 Mio €	2,100 Mio €  Anmerkungen PG Ende 2023 genaue Kosten aufgrund ungeklärter Entwässerungsproblemati k noch unklar  Kostenprognose  3,085 Mio €  Anmerkungen Projektgenehmigung; Kostenberechnung auf Basis Zuwendungsantrag;
Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten  Termine  Freigabe Soll  Freigabe aktuell  Abnahme (Straßenbau)  Baubeginn  Asamstraße (Südliche Konkordiaweiher)  Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten  Termine  Freigabe Soll	Datum  xx.xx.20xx  Datum  2026 2026 2026 keine in 2025  Ringstraße/Am  30.06.2023  Datum 30.11.2022  Datum  2025	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,000 Mio €  0,000 Mio €  Projektstand Planung Ausführungsplanung Vergabe Ausführungstufe ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 3,085 Mio €  Projektstand Planung	Tiefbauamt  Mehrung/Minderung  2,100 Mio €  100% 0% 0% 0% Entwurfsphase Tiefbauamt FWA V0852/22 Mehrung/Minderung  0,000 Mio €	2,100 Mio €  Anmerkungen PG Ende 2023 genaue Kosten aufgrund ungeklärter Entwässerungsproblemati k noch unklar  Kostenprognose  3,085 Mio €  Anmerkungen Projektgenehmigung; Kostenberechnung auf Basis

BG Steinbuckl (509) - E	Ettina	Bearbeitungsstufe	Entwurfsphase	
Erschließungsstraßen	9	ausführendes Amt	Tiefbauamt	
Datum/Stand:	30.06.2023	PG-Nummer	FWA V0308/22/1	
Kosten	Datum	Höhe	Mehrung/Minderung	Kostenprognose
PG-Kosten	19.10.2022	3,550 Mio €		
1. erg. PG-Kosten		-,		
gen. Gesamtkosten	$\sim$	3,550 Mio €	0,000 Mio €	3,550 Mio €
Termine	Datum	Projektstand		Anmerkungen
Freigabe Soll	2026	Planung	100%	
Freigabe aktuell	2026	Ausführungsplanung	90%	
Abnahme (Straßenbau)	keine	Vergabe	0%	
Baubeginn	in 2024	Ausführung	0%	
Unteranger		Bearbeitungsstufe	Mängelbeseitigung/Do	oku
Georg-Heiss-Straße/Mi	ünchener Str.	ausführendes Amt	Tiefbauamt	
Datum/Stand:	30.06.2023	PG-Nummer	StR V0936/19	
Kosten	Datum	Höhe	Mehrung/Minderung	Kostenprognose
PG-Kosten	05.12.2019	0,380 Mio €		
1. erg. PG-Kosten		0,000 Mio €		
gen. Gesamtkosten	$>\!\!<$	0,380 Mio €	0,552 Mio €	0,932 Mio €
Termine	Datum	Projektstand		Anmerkungen
Freigabe Soll	2021/Q4	Planung	100%	Maßnahme
Freigabe aktuell	2021/Q4	Ausführungsplanung	100%	abgeschlossen;erg. PG vrs. 2023/Q3
Abnahme (Straßenbau)	keine	Vergabe	100%	VIO. 2020/ QU
Baubeginn	in 2020	Ausführung	100%	
<b>BG Unsernherrn Nord</b>	/ Mä			
DO Unsernherrn Nord	/ wauseacker	Bearbeitungsstufe	Mängelbeseitigung/Do	oku
Erschließungsstraßen	/ Mauseacker	Bearbeitungsstufe ausführendes Amt	Mängelbeseitigung/Do Tiefbauamt	oku
				oku
Erschließungsstraßen		ausführendes Amt	Tiefbauamt FPA V378/20	Kostenprognose
Erschließungsstraßen Datum/Stand:	30.06.2023	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe	Tiefbauamt	
Erschließungsstraßen  Datum/Stand:  Kosten	30.06.2023 Datum	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe	Tiefbauamt FPA V378/20	
Erschließungsstraßen  Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten	30.06.2023 Datum	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe	Tiefbauamt FPA V378/20	
Erschließungsstraßen  Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten	30.06.2023 Datum	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 1,450 Mio €	Tiefbauamt FPA V378/20  Mehrung/Minderung  -0,250 Mio €	Kostenprognose
Erschließungsstraßen  Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten	30.06.2023 Datum 22.10.2020	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 1,450 Mio €	Tiefbauamt FPA V378/20  Mehrung/Minderung  -0,250 Mio €	Kostenprognose  1,200 Mio €  Anmerkungen  Baumaßnahme
Erschließungsstraßen  Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten  Termine	30.06.2023  Datum  22.10.2020  Datum	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 1,450 Mio € 1,450 Mio €	Tiefbauamt FPA V378/20  Mehrung/Minderung  -0,250 Mio €	Kostenprognose  1,200 Mio €  Anmerkungen  Baumaßnahme abgeschlossen,
Erschließungsstraßen  Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten  Termine  Freigabe Soll	30.06.2023  Datum 22.10.2020  Datum 2022/Q4	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 1,450 Mio €  1,450 Mio €  Projektstand Planung	Tiefbauamt FPA V378/20  Mehrung/Minderung  -0,250 Mio €	Kostenprognose  1,200 Mio €  Anmerkungen  Baumaßnahme
Erschließungsstraßen  Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten  Termine  Freigabe Soll  Freigabe aktuell	30.06.2023  Datum  22.10.2020  Datum  2022/Q4  2022/Q4	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 1,450 Mio €  1,450 Mio €  Projektstand Planung Ausführungsplanung	Tiefbauamt FPA V378/20  Mehrung/Minderung  -0,250 Mio €  100% 100%	Kostenprognose  1,200 Mio €  Anmerkungen  Baumaßnahme abgeschlossen,
Erschließungsstraßen  Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten  Termine  Freigabe Soll  Freigabe aktuell  Abnahme (Straßenbau)	30.06.2023  Datum  22.10.2020  Datum  2022/Q4  2022/Q4  08.12.2022  11.04.2022	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 1,450 Mio €  1,450 Mio €  Projektstand Planung Ausführungsplanung Vergabe	Tiefbauamt FPA V378/20  Mehrung/Minderung  -0,250 Mio €  100% 100%	Kostenprognose  1,200 Mio €  Anmerkungen  Baumaßnahme abgeschlossen,
Erschließungsstraßen  Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten  Termine  Freigabe Soll Freigabe aktuell Abnahme (Straßenbau) Baubeginn	30.06.2023  Datum  22.10.2020  Datum  2022/Q4  2022/Q4  08.12.2022  11.04.2022	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 1,450 Mio €  1,450 Mio €  Projektstand Planung Ausführungsplanung Vergabe Ausführung	Tiefbauamt FPA V378/20  Mehrung/Minderung  -0,250 Mio €  100% 100% 100%	Kostenprognose  1,200 Mio €  Anmerkungen  Baumaßnahme abgeschlossen,
Erschließungsstraßen  Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten  Termine  Freigabe Soll  Freigabe aktuell  Abnahme (Straßenbau)  Baubeginn  BG GE Südlich Manchi	30.06.2023  Datum  22.10.2020  Datum  2022/Q4  2022/Q4  08.12.2022  11.04.2022  inger Straße B-	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 1,450 Mio €  1,450 Mio €  Projektstand Planung Ausführungsplanung Vergabe Ausführung Bearbeitungsstufe	Tiefbauamt  FPA V378/20  Mehrung/Minderung  -0,250 Mio €  100%  100%  100%  Ausführungsphase	Kostenprognose  1,200 Mio €  Anmerkungen  Baumaßnahme abgeschlossen,
Erschließungsstraßen  Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten  Termine  Freigabe Soll  Freigabe aktuell  Abnahme (Straßenbau)  Baubeginn  BG GE Südlich Manchi  Plan 177 V	30.06.2023  Datum  22.10.2020  Datum  2022/Q4  2022/Q4  08.12.2022  11.04.2022  inger Straße B-	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 1,450 Mio €  1,450 Mio €  Projektstand Planung Ausführungsplanung Vergabe Ausführung Bearbeitungsstufe ausführendes Amt	Tiefbauamt  FPA V378/20  Mehrung/Minderung  -0,250 Mio €  100%  100%  100%  Ausführungsphase  Tiefbauamt	Kostenprognose  1,200 Mio €  Anmerkungen  Baumaßnahme abgeschlossen,
Erschließungsstraßen  Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten  Termine  Freigabe Soll  Freigabe aktuell  Abnahme (Straßenbau)  Baubeginn  BG GE Südlich Manchi Plan 177 V  Datum/Stand:	30.06.2023  Datum  22.10.2020  Datum  2022/Q4  2022/Q4  08.12.2022  11.04.2022  inger Straße B-  30.06.2023	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 1,450 Mio €  1,450 Mio €  Projektstand Planung Ausführungsplanung Vergabe Ausführung Bearbeitungsstufe ausführendes Amt PG-Nummer	Tiefbauamt FPA V378/20  Mehrung/Minderung  -0,250 Mio €  100% 100% 100% Ausführungsphase Tiefbauamt FWA V0323/22	Kostenprognose  1,200 Mio €  Anmerkungen  Baumaßnahme abgeschlossen, Bepflanzung fehlt
Erschließungsstraßen  Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten  Termine  Freigabe Soll  Freigabe aktuell  Abnahme (Straßenbau)  Baubeginn  BG GE Südlich Manchi  Plan 177 V  Datum/Stand:  Kosten	30.06.2023  Datum  22.10.2020  Datum  2022/Q4  2022/Q4  08.12.2022  11.04.2022  inger Straße B-  30.06.2023  Datum	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 1,450 Mio €  1,450 Mio €  Projektstand Planung Ausführungsplanung Vergabe Ausführung Bearbeitungsstufe ausführendes Amt PG-Nummer Höhe	Tiefbauamt FPA V378/20  Mehrung/Minderung  -0,250 Mio €  100% 100% 100% Ausführungsphase Tiefbauamt FWA V0323/22  Mehrung/Minderung	Kostenprognose  1,200 Mio €  Anmerkungen  Baumaßnahme abgeschlossen, Bepflanzung fehlt  Kostenprognose
Erschließungsstraßen Datum/Stand: Kosten PG-Kosten 1. erg. PG-Kosten gen. Gesamtkosten Termine Freigabe Soll Freigabe aktuell Abnahme (Straßenbau) Baubeginn BG GE Südlich Manchi Plan 177 V Datum/Stand: Kosten PG-Kosten	30.06.2023  Datum  22.10.2020  Datum  2022/Q4  2022/Q4  08.12.2022  11.04.2022  inger Straße B-  30.06.2023  Datum	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 1,450 Mio €  1,450 Mio €  Projektstand Planung Ausführungsplanung Vergabe Ausführung Bearbeitungsstufe ausführendes Amt PG-Nummer Höhe	Tiefbauamt FPA V378/20  Mehrung/Minderung  -0,250 Mio €  100% 100% 100% Ausführungsphase Tiefbauamt FWA V0323/22	Kostenprognose  1,200 Mio €  Anmerkungen  Baumaßnahme abgeschlossen, Bepflanzung fehlt
Erschließungsstraßen  Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten  Termine  Freigabe Soll  Freigabe aktuell  Abnahme (Straßenbau)  Baubeginn  BG GE Südlich Manchi Plan 177 V  Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten	30.06.2023  Datum  22.10.2020  Datum  2022/Q4  2022/Q4  08.12.2022  11.04.2022  inger Straße B-  30.06.2023  Datum	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 1,450 Mio €  1,450 Mio €  1,450 Mio €  Projektstand Planung Ausführungsplanung Vergabe Ausführung Bearbeitungsstufe ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 2,800 Mio €	Tiefbauamt FPA V378/20  Mehrung/Minderung  -0,250 Mio €  100% 100% 100% 100% Ausführungsphase Tiefbauamt FWA V0323/22 Mehrung/Minderung	Kostenprognose  1,200 Mio €  Anmerkungen  Baumaßnahme abgeschlossen, Bepflanzung fehlt  Kostenprognose  2,650 Mio €  Anmerkungen
Erschließungsstraßen  Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten  Termine  Freigabe Soll  Freigabe aktuell  Abnahme (Straßenbau)  Baubeginn  BG GE Südlich Manchi Plan 177 V  Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten	30.06.2023  Datum  22.10.2020  Datum  2022/Q4  2022/Q4  08.12.2022  11.04.2022  inger Straße B-  30.06.2023  Datum  24.05.2022	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 1,450 Mio €  1,450 Mio €  Projektstand Planung Ausführungsplanung Vergabe Ausführung Bearbeitungsstufe ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 2,800 Mio €  2,800 Mio €	Tiefbauamt FPA V378/20  Mehrung/Minderung  -0,250 Mio €  100% 100% 100% 100% Ausführungsphase Tiefbauamt FWA V0323/22 Mehrung/Minderung	Kostenprognose  1,200 Mio €  Anmerkungen  Baumaßnahme abgeschlossen, Bepflanzung fehlt  Kostenprognose  2,650 Mio €  Anmerkungen  Ausschreibungsergebnis
Erschließungsstraßen  Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten  Termine  Freigabe Soll  Freigabe aktuell  Abnahme (Straßenbau)  Baubeginn  BG GE Südlich Manchi Plan 177 V  Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten  Termine	30.06.2023  Datum  22.10.2020  Datum  2022/Q4  2022/Q4  08.12.2022  11.04.2022  inger Straße B-  30.06.2023  Datum  24.05.2022	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 1,450 Mio €  1,450 Mio €  1,450 Mio €  Projektstand Planung Ausführungsplanung Vergabe Ausführung Bearbeitungsstufe ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 2,800 Mio €  Projektstand	Tiefbauamt FPA V378/20  Mehrung/Minderung  -0,250 Mio €  100% 100% 100% 100% Ausführungsphase Tiefbauamt FWA V0323/22  Mehrung/Minderung  -0,150 Mio €	Kostenprognose  1,200 Mio €  Anmerkungen  Baumaßnahme abgeschlossen, Bepflanzung fehlt  Kostenprognose  2,650 Mio €  Anmerkungen  Ausschreibungsergebnis günstiger als
Erschließungsstraßen  Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten  Termine  Freigabe Soll  Freigabe aktuell  Abnahme (Straßenbau)  Baubeginn  BG GE Südlich Manch  Plan 177 V  Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten  Termine  Freigabe Soll	30.06.2023  Datum  22.10.2020  Datum  2022/Q4  2022/Q4  08.12.2022  11.04.2022  inger Straße B-  30.06.2023  Datum  24.05.2022  Datum  2023/Q4	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 1,450 Mio €  1,450 Mio €  1,450 Mio €  Projektstand Planung Ausführungsplanung Vergabe Ausführung Bearbeitungsstufe ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 2,800 Mio €  Projektstand Planung	Tiefbauamt FPA V378/20  Mehrung/Minderung  -0,250 Mio €  100% 100% 100% Ausführungsphase Tiefbauamt FWA V0323/22  Mehrung/Minderung  -0,150 Mio €	Kostenprognose  1,200 Mio €  Anmerkungen  Baumaßnahme abgeschlossen, Bepflanzung fehlt  Kostenprognose  2,650 Mio €  Anmerkungen  Ausschreibungsergebnis

<b>Neugestaltung Treppe</b>	Viktualienmarkt	Bearbeitungsstufe	Ausschreibungsphase	
		ausführendes Amt	Tiefbauamt	
Datum/Stand:	30.06.2023	PG-Nummer	StR V0807/22	
Kosten	Datum	Höhe	Mehrung/Minderung	Kostenprognose
PG-Kosten	18.10.2022	0,615 Mio €		
1. erg. PG-Kosten				
gen. Gesamtkosten	> <	0,615 Mio €	0,265 Mio €	0,880 Mio €
Termine	Datum	Projektstand	_	Anmerkungen
Freigabe Soll	2023/Q3	Planung		ergänzende PG im FWA am 11.07.2023 mit
Freigabe aktuell	2023/Q4	Ausführungsplanung	95%	Gesamtkosten von 0,880
Abnahme (Straßenbau)	keine	Vergabe		Mio. € brutto
Baubeginn	2023/Q3	Ausführung	0%	
Unterhaunstädter Weg		Bearbeitungsstufe	Ausschreibungsphase	:
(Römerstraße - Georgs	•	ausführendes Amt	Tiefbauamt	
Datum/Stand:	30.06.2023	PG-Nummer	FWA V1031/22	
Kosten	Datum	Höhe	Mehrung/Minderung	Kostenprognose
PG-Kosten	15.02.2023	2,000 Mio €		
1. erg. PG-Kosten				
gen. Gesamtkosten	> <	2,000 Mio €	0,000 Mio €	2,000 Mio €
Termine	Datum	Projektstand		Anmerkungen
Freigabe Soll	2025/Q3	Planung	100%	Derzeit Ausschreibungsphase
Freigabe aktuell	2025/Q3	Ausführungsplanung	100%	Ausschleibungsphase
Abnahme (Straßenbau)	keine	Vergabe	0%	
Baubeginn	2024/Q2	Ausführung	0%	
Kelheimer-Straße/Schl	osslände	Bearbeitungsstufe	Entwurfsphase	
Kelheimer-Straße/Schl TG-Ausfahrt-Regensbu	ırger Straße	ausführendes Amt	Tiefbauamt	
	ırger Straße	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
TG-Ausfahrt-Regensbu	ırger Straße	ausführendes Amt	Tiefbauamt	Kostenprognose
TG-Ausfahrt-Regensbu Datum/Stand:	30.06.2023	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe	Tiefbauamt StR V1026/21	Kostenprognose
TG-Ausfahrt-Regensbu Datum/Stand:  Kosten PG-Kosten 1. erg. PG-Kosten	30.06.2023 Datum	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,600 Mio € 0,000 Mio €	Tiefbauamt StR V1026/21 Mehrung/Minderung	
TG-Ausfahrt-Regensbu Datum/Stand: Kosten PG-Kosten	30.06.2023 Datum	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,600 Mio €	Tiefbauamt StR V1026/21	Kostenprognose 0,132 Mio €
TG-Ausfahrt-Regensbu Datum/Stand:  Kosten PG-Kosten 1. erg. PG-Kosten	30.06.2023 Datum	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,600 Mio € 0,000 Mio €	Tiefbauamt StR V1026/21 Mehrung/Minderung	0,132 Mio € Anmerkungen
TG-Ausfahrt-Regensbu Datum/Stand:  Kosten PG-Kosten 1. erg. PG-Kosten gen. Gesamtkosten	30.06.2023  Datum 11.11.2021	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,600 Mio € 0,000 Mio € 0,600 Mio €	Tiefbauamt StR V1026/21  Mehrung/Minderung  -0,468 Mio €	0,132 Mio €  Anmerkungen  BA1: Kelheimer bis
TG-Ausfahrt-Regensbu Datum/Stand: Kosten PG-Kosten 1. erg. PG-Kosten gen. Gesamtkosten Termine	Datum Datum BA1: 2022 BA1: 2022	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,600 Mio € 0,000 Mio € Projektstand Planung Ausführungsplanung	Tiefbauamt StR V1026/21  Mehrung/Minderung  -0,468 Mio €  100% 50%	0,132 Mio €  Anmerkungen  BA1: Kelheimer bis  Regensburger > fertig  weitere BA im Zug Projekt
TG-Ausfahrt-Regensbu Datum/Stand: Kosten PG-Kosten 1. erg. PG-Kosten gen. Gesamtkosten Termine Freigabe Soll Freigabe aktuell Abnahme (Straßenbau)	Datum BA1: 2022 BA1: 23.05.2022	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,600 Mio € 0,000 Mio €  0,600 Mio €  Projektstand Planung Ausführungsplanung Vergabe	Tiefbauamt StR V1026/21  Mehrung/Minderung  -0,468 Mio €  100% 50% 10%	0,132 Mio €  Anmerkungen  BA1: Kelheimer bis  Regensburger > fertig
TG-Ausfahrt-Regensbu Datum/Stand: Kosten PG-Kosten 1. erg. PG-Kosten gen. Gesamtkosten Termine Freigabe Soll Freigabe aktuell	Datum Datum BA1: 2022 BA1: 2022	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,600 Mio € 0,000 Mio € Projektstand Planung Ausführungsplanung	Tiefbauamt StR V1026/21  Mehrung/Minderung  -0,468 Mio €  100% 50%	0,132 Mio €  Anmerkungen  BA1: Kelheimer bis  Regensburger > fertig  weitere BA im Zug Projekt
TG-Ausfahrt-Regensbu Datum/Stand: Kosten PG-Kosten 1. erg. PG-Kosten gen. Gesamtkosten Termine Freigabe Soll Freigabe aktuell Abnahme (Straßenbau)	Datum BA1: 2022 BA1: 23.05.2022	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,600 Mio € 0,000 Mio €  0,600 Mio €  Projektstand Planung Ausführungsplanung Vergabe	Tiefbauamt StR V1026/21  Mehrung/Minderung  -0,468 Mio €  100% 50% 10%	0,132 Mio €  Anmerkungen  BA1: Kelheimer bis  Regensburger > fertig  weitere BA im Zug Projekt
TG-Ausfahrt-Regensbu Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten  Termine  Freigabe Soll Freigabe aktuell Abnahme (Straßenbau) Baubeginn	Datum  BA1: 2022 BA1: 23.05.2022 BA1: 11.05.2022	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,600 Mio € 0,000 Mio € 0,600 Mio € Projektstand Planung Ausführungsplanung Vergabe Ausführung	Tiefbauamt StR V1026/21  Mehrung/Minderung  -0,468 Mio €  100% 50% 10% 10%	0,132 Mio €  Anmerkungen  BA1: Kelheimer bis  Regensburger > fertig  weitere BA im Zug Projekt
TG-Ausfahrt-Regensbu Datum/Stand: Kosten PG-Kosten 1. erg. PG-Kosten gen. Gesamtkosten Termine Freigabe Soll Freigabe aktuell Abnahme (Straßenbau) Baubeginn Schlosslände	Datum  BA1: 2022 BA1: 23.05.2022 BA1: 11.05.2022	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,600 Mio € 0,000 Mio € 0,600 Mio € Projektstand Planung Ausführungsplanung Vergabe Ausführung Bearbeitungsstufe	Tiefbauamt  StR V1026/21  Mehrung/Minderung  -0,468 Mio €  100%  50%  10%  10%  Entwurfsphase	0,132 Mio €  Anmerkungen  BA1: Kelheimer bis  Regensburger > fertig  weitere BA im Zug Projekt
TG-Ausfahrt-Regensbu Datum/Stand: Kosten PG-Kosten 1. erg. PG-Kosten gen. Gesamtkosten Termine Freigabe Soll Freigabe aktuell Abnahme (Straßenbau) Baubeginn Schlosslände östlich Roßmühlstraße	Datum  BA1: 2022 BA1: 23.05.2022 BA1: 11.05.2022	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,600 Mio € 0,000 Mio € 0,600 Mio € Projektstand Planung Ausführungsplanung Vergabe Ausführung Bearbeitungsstufe ausführendes Amt	Tiefbauamt  StR V1026/21  Mehrung/Minderung  -0,468 Mio €  100%  50%  10%  10%  Entwurfsphase	0,132 Mio €  Anmerkungen  BA1: Kelheimer bis  Regensburger > fertig  weitere BA im Zug Projekt
TG-Ausfahrt-Regensbu Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten 1. erg. PG-Kosten gen. Gesamtkosten  Termine  Freigabe Soll Freigabe aktuell Abnahme (Straßenbau) Baubeginn  Schlosslände östlich Roßmühlstraße Datum/Stand:	Datum  BA1: 2022 BA1: 23.05.2022 BA1: 11.05.2022	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,600 Mio € 0,000 Mio € 0,600 Mio € Projektstand Planung Ausführungsplanung Vergabe Ausführung Bearbeitungsstufe ausführendes Amt PG-Nummer	Tiefbauamt StR V1026/21  Mehrung/Minderung  -0,468 Mio €  100% 50% 10% 10% Entwurfsphase Tiefbauamt	0,132 Mio €  Anmerkungen  BA1: Kelheimer bis Regensburger > fertig weitere BA im Zug Projekt Schlosslände
TG-Ausfahrt-Regensbu Datum/Stand: Kosten PG-Kosten 1. erg. PG-Kosten gen. Gesamtkosten Termine Freigabe Soll Freigabe aktuell Abnahme (Straßenbau) Baubeginn Schlosslände östlich Roßmühlstraße Datum/Stand: Kosten	Datum  BA1: 2022 BA1: 23.05.2022 BA1: 11.05.2022	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,600 Mio € 0,000 Mio € 0,600 Mio € Projektstand Planung Ausführungsplanung Vergabe Ausführung Bearbeitungsstufe ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,000 Mio €	Tiefbauamt  StR V1026/21  Mehrung/Minderung  -0,468 Mio €  100% 50% 10% 10% Entwurfsphase Tiefbauamt  Mehrung/Minderung	0,132 Mio €  Anmerkungen  BA1: Kelheimer bis Regensburger > fertig weitere BA im Zug Projekt Schlosslände  Kostenprognose
TG-Ausfahrt-Regensbu Datum/Stand: Kosten PG-Kosten 1. erg. PG-Kosten gen. Gesamtkosten Termine Freigabe Soll Freigabe aktuell Abnahme (Straßenbau) Baubeginn Schlosslände östlich Roßmühlstraße Datum/Stand: Kosten PG-Kosten	Datum  BA1: 2022 BA1: 23.05.2022 BA1: 11.05.2022	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,600 Mio € 0,000 Mio € 0,600 Mio € Projektstand Planung Ausführungsplanung Vergabe Ausführung Bearbeitungsstufe ausführendes Amt PG-Nummer Höhe	Tiefbauamt StR V1026/21  Mehrung/Minderung  -0,468 Mio €  100% 50% 10% 10% Entwurfsphase Tiefbauamt	0,132 Mio €  Anmerkungen  BA1: Kelheimer bis Regensburger > fertig weitere BA im Zug Projekt Schlosslände
TG-Ausfahrt-Regensbu Datum/Stand: Kosten  PG-Kosten 1. erg. PG-Kosten gen. Gesamtkosten  Termine Freigabe Soll Freigabe aktuell Abnahme (Straßenbau) Baubeginn  Schlosslände östlich Roßmühlstraße Datum/Stand: Kosten  PG-Kosten 1. erg. PG-Kosten	Datum  BA1: 2022 BA1: 23.05.2022 BA1: 11.05.2022	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,600 Mio € 0,000 Mio € 0,600 Mio € Projektstand Planung Ausführungsplanung Vergabe Ausführung Bearbeitungsstufe ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,000 Mio €	Tiefbauamt  StR V1026/21  Mehrung/Minderung  -0,468 Mio €  100% 50% 10% 10% Entwurfsphase Tiefbauamt  Mehrung/Minderung	0,132 Mio €  Anmerkungen  BA1: Kelheimer bis Regensburger > fertig weitere BA im Zug Projekt Schlosslände  Kostenprognose  1,000 Mio €  Anmerkungen
TG-Ausfahrt-Regensbu Datum/Stand: Kosten PG-Kosten 1. erg. PG-Kosten gen. Gesamtkosten Termine Freigabe Soll Freigabe aktuell Abnahme (Straßenbau) Baubeginn Schlosslände östlich Roßmühlstraße Datum/Stand: Kosten PG-Kosten 1. erg. PG-Kosten gen. Gesamtkosten	Datum  Datum  BA1: 2022  BA1: 23.05.2022  BA1: 11.05.2022  30.06.2023  Datum	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,600 Mio € 0,000 Mio € 0,600 Mio € Projektstand Planung Ausführungsplanung Vergabe Ausführung Bearbeitungsstufe ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,000 Mio € 0,000 Mio €	Tiefbauamt StR V1026/21  Mehrung/Minderung  -0,468 Mio €  100% 50% 10% 10% Entwurfsphase Tiefbauamt  Mehrung/Minderung  1,000 Mio €	0,132 Mio €  Anmerkungen  BA1: Kelheimer bis Regensburger > fertig weitere BA im Zug Projekt Schlosslände  Kostenprognose  1,000 Mio €  Anmerkungen  Reallabor in 2023, PG in
TG-Ausfahrt-Regensbu Datum/Stand: Kosten  PG-Kosten 1. erg. PG-Kosten gen. Gesamtkosten  Termine Freigabe Soll Freigabe aktuell Abnahme (Straßenbau) Baubeginn  Schlosslände östlich Roßmühlstraße Datum/Stand: Kosten PG-Kosten 1. erg. PG-Kosten gen. Gesamtkosten  Termine	Datum  Datum  BA1: 2022  BA1: 23.05.2022  BA1: 11.05.2022  Datum  Datum  Datum	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,600 Mio € 0,000 Mio € 0,600 Mio € Projektstand Planung Ausführungsplanung Vergabe Ausführung Bearbeitungsstufe ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,000 Mio € Projektstand	Tiefbauamt  StR V1026/21  Mehrung/Minderung  -0,468 Mio €  100%  50%  10%  10%  Entwurfsphase  Tiefbauamt  Mehrung/Minderung	0,132 Mio €  Anmerkungen  BA1: Kelheimer bis Regensburger > fertig weitere BA im Zug Projekt Schlosslände  Kostenprognose  1,000 Mio €  Anmerkungen  Reallabor in 2023, PG in 2024, bis Kelheimer
TG-Ausfahrt-Regensbu Datum/Stand: Kosten PG-Kosten 1. erg. PG-Kosten gen. Gesamtkosten Termine Freigabe Soll Freigabe aktuell Abnahme (Straßenbau) Baubeginn Schlosslände östlich Roßmühlstraße Datum/Stand: Kosten PG-Kosten 1. erg. PG-Kosten gen. Gesamtkosten Termine Freigabe Soll	Datum  BA1: 2022 BA1: 23.05.2022 BA1: 11.05.2022  BA1: 105.2022  Datum  Datum  2023	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,600 Mio € 0,000 Mio € 0,600 Mio € Projektstand Planung Ausführungsplanung Vergabe Ausführung Bearbeitungsstufe ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,000 Mio € Projektstand Planung	Tiefbauamt StR V1026/21  Mehrung/Minderung  -0,468 Mio €  100% 50% 10% 10% Entwurfsphase Tiefbauamt  Mehrung/Minderung  1,000 Mio €	0,132 Mio €  Anmerkungen  BA1: Kelheimer bis Regensburger > fertig weitere BA im Zug Projekt Schlosslände  Kostenprognose  1,000 Mio €  Anmerkungen  Reallabor in 2023, PG in

Eichenwaldstraße		Bearbeitungsstufe	Ausschreibungsphase	;
Hangstraße - Wilhelm-	Busch-Str.	ausführendes Amt	Tiefbauamt	
Datum/Stand:	30.06.2023	PG-Nummer	FWA V0867/22	
Kosten	Datum	Höhe	Mehrung/Minderung	Kostenprognose
PG-Kosten	30.11.2023	2,100 Mio €		
1. erg. PG-Kosten				
gen. Gesamtkosten	$>\!\!<$	2,100 Mio €	0,000 Mio €	2,100 Mio €
Termine	Datum	Projektstand		Anmerkungen
Freigabe Soll	2024/Q4	Planung	100%	Straßenbau ab Sept.
Freigabe aktuell	2024/Q4	Ausführungsplanung	100%	2023; 2 Vergaben / 3 Bauabschnitte
Abnahme (Straßenbau)	keine	Vergabe	65%	. Dagaseeri iii.
Baubeginn	01.09.2023	Ausführung	0%	
Erneuerung Brücke Mi	tterschüttweg	Bearbeitungsstufe	Vorentwurfsphase	
über Ludlgraben	•	ausführendes Amt	Tiefbauamt	
Datum/Stand:	30.06.2023	PG-Nummer	FWA V0105/23; FWA	V0309/23
Kosten	Datum	Höhe	Mehrung/Minderung	Kostenprognose
PG-Kosten	10.05.2023	1,384 Mio €		
1. erg. PG-Kosten		,		
gen. Gesamtkosten	$\sim$	1,384 Mio €	0,016 Mio €	1,400 Mio €
Termine	Datum	Projektstand		Anmerkungen
Freigabe Soll	2024/Q4	Planung	100%	3
Freigabe aktuell	2024/Q4	Ausführungsplanung	95%	
Abnahme (Straßenbau)	keine	Vergabe	30%	
Baubeginn	28.04.2023	Ausführung	30%	
Fahrbahnsanierung Ma	anchinger Straße	Bearbeitungsstufe	Ausschreibungsphase	)
		ausführendes Amt	Tiefbauamt	
Datum/Stand:	30.06.2023	PG-Nummer	FWA V0166/23	
Kosten	Datum	+ Höhe	Mehrung/Minderung	Kostenprognose
PG-Kosten	21.03.2023			
1. erg. PG-Kosten		5,000		
gen. Gesamtkosten	$\overline{}$	0,600 Mio €	0,000 Mio €	0,600 Mio €
Termine	Datum	Projektstand		Anmerkungen
Freigabe Soll	2023/Q3	Planung	100%	T
Freigabe aktuell	2023/Q3	Ausführungsplanung	100%	
Abnahme (Straßenbau)	keine	Vergabe	50%	
Baubeginn	10.07.2023	Ausführung	0%	
Ausbau der Harderstra	ıße	Bearbeitungsstufe	Entwurfsphase	
Adobad doi Hai doi oti o		ausführendes Amt	Tiefbauamt	
Datum/Stand:	30.06.2023	PG-Nummer	StR V0020/23	
Kosten	Datum	Höhe	Mehrung/Minderung	Kostenprognose
PG-Kosten	28.02.2023		Wernang/winderang	Rosteriprogriese
1. erg. PG-Kosten	20.02.2020	3,550 14110 C		
gen. Gesamtkosten	$\sim$	3,500 Mio €	0,000 Mio €	3,500 Mio €
Termine	Datum	Projektstand		Anmerkungen
Freigabe Soll	2025/Q2	Planung	100%	Gridingon
Freigabe aktuell	2025/Q2	Ausführungsplanung	20%	
Abnahme (Straßenbau)	keine	Vergabe	0%	
Baubeginn	2024/Q2	Ausführung	0%	
I IDAUDEOIDD				

Fauc	ststraße (Zone I: Fa	auctote 67	Bearbeitungsstufe	Vorentwurfsphase	
	nündung Auf der H		ausführendes Amt	Tiefbauamt	
	n/Stand:	•	PG-Nummer	StR V0453/22	
			<del></del>		
Koste		Datum	Höhe	Mehrung/Minderung	Kostenprognose
	PG-Kosten	13.07.2022	0,505 Mio €	$\rightarrow$	
	1. erg. PG-Kosten gen. Gesamtkosten		0,505 Mio €	0,000 Mio €	0,505 Mio €
Term	-	Datum			Anmerkungen
rem	Freigabe Soll	2024/Q4	Projektstand Planung	100%	Anmerkungen
	Freigabe Soil Freigabe aktuell	2024/Q4 2024/Q4	Ausführungsplanung	0%	
	Abnahme (Straßenbau)	keine	Vergabe	0%	
	Baubeginn	in 2024	Ausführung	0%	
	•				
Faus	ststraße Zone II - H	one Sportplatz	Bearbeitungsstufe	Entwurfsphase	
			ausführendes Amt	Tiefbauamt	
	n/Stand:	30.06.2023	PG-Nummer	StR V0453/22	
Kost		Datum	Höhe	Mehrung/Minderung	Kostenprognose
	PG-Kosten	13.07.2022	0,873 Mio €		
	1. erg. PG-Kosten				0.070.1416
	gen. Gesamtkosten	<i></i>	0,873 Mio €	0,000 Mio €	0,873 Mio €
Term	ine	Datum	Projektstand		Anmerkungen
	Freigabe Soll	2024/Q4	Planung	100%	Straßenentwässerung gibt 2 Phasen
	Freigabe aktuell	2024/Q4	Ausführungsplanung	80%	Z I IId3CII
	Abnahme (Straßenbau)	keine	Vergabe	80%	
	Baubeginn	24.07.2023	Ausführung	0%	
Schr	obenhausener Str	aße Zone III	Bearbeitungsstufe	Entwurfsphase	
Kreis	sverkehr - ca. Bein	Schmalzhucki	ausführendes Amt	T: 0 .	
		1 Schillalzbucki	austunrendes Amt	Tiefbauamt	
	n/Stand:		PG-Nummer	StR V0453/22	
	n/Stand:				Kostenprognose
Datun	n/Stand:	30.06.2023	PG-Nummer Höhe	StR V0453/22 Mehrung/Minderung	Kostenprognose
Datun	n/Stand: en	30.06.2023 Datum	PG-Nummer Höhe	StR V0453/22 Mehrung/Minderung	Kostenprognose
Datun	n/Stand: <b>en</b> PG-Kosten	30.06.2023 Datum	PG-Nummer Höhe	StR V0453/22 Mehrung/Minderung	Kostenprognose 0,429 Mio €
Datun	en PG-Kosten 1. erg. PG-Kosten gen. Gesamtkosten	30.06.2023 Datum	PG-Nummer Höhe 0,429 Mio €	StR V0453/22  Mehrung/Minderung  0,000 Mio €	0,429 Mio €
Kosto	en PG-Kosten 1. erg. PG-Kosten gen. Gesamtkosten	30.06.2023 Datum 13.07.2022	PG-Nummer Höhe 0,429 Mio € <b>0,429 Mio</b> €	StR V0453/22  Mehrung/Minderung  0,000 Mio €	
Kosto	n/Stand: en PG-Kosten 1. erg. PG-Kosten gen. Gesamtkosten ine	30.06.2023  Datum  13.07.2022  Datum	PG-Nummer Höhe 0,429 Mio € <b>0,429 Mio</b> € Projektstand	StR V0453/22  Mehrung/Minderung  0,000 Mio €	0,429 Mio €
Kosto	PG-Kosten 1. erg. PG-Kosten gen. Gesamtkosten ine Freigabe Soll	30.06.2023  Datum  13.07.2022  Datum  2025/Q4	PG-Nummer  Höhe  0,429 Mio €  0,429 Mio €  Projektstand  Planung	StR V0453/22  Mehrung/Minderung  0,000 Mio €	0,429 Mio €
Kosto	PG-Kosten 1. erg. PG-Kosten gen. Gesamtkosten ine Freigabe Soll Freigabe aktuell	30.06.2023  Datum  13.07.2022  Datum  2025/Q4  2025/Q4	PG-Nummer  Höhe  0,429 Mio €  0,429 Mio €  Projektstand  Planung  Ausführungsplanung	StR V0453/22  Mehrung/Minderung  0,000 Mio €  100%  0%	0,429 Mio €
Noste Control	PG-Kosten 1. erg. PG-Kosten gen. Gesamtkosten ine Freigabe Soll Freigabe aktuell Abnahme (Straßenbau) Baubeginn	30.06.2023  Datum  13.07.2022  Datum  2025/Q4  2025/Q4  keine in 2025	PG-Nummer  Höhe  0,429 Mio €  0,429 Mio €  Projektstand  Planung  Ausführungsplanung  Vergabe  Ausführung	StR V0453/22  Mehrung/Minderung  0,000 Mio €  100%  0%  0%  0%	0,429 Mio €
Noste Control	PG-Kosten 1. erg. PG-Kosten gen. Gesamtkosten ine Freigabe Soll Freigabe aktuell Abnahme (Straßenbau) Baubeginn	30.06.2023  Datum  13.07.2022  Datum  2025/Q4  2025/Q4  keine in 2025  aße Zone IV	PG-Nummer  Höhe  0,429 Mio €  0,429 Mio €  Projektstand  Planung  Ausführungsplanung  Vergabe	StR V0453/22  Mehrung/Minderung  0,000 Mio €  100%  0%  0%	0,429 Mio €
Nosto  Term  Schr Beim	PG-Kosten 1. erg. PG-Kosten gen. Gesamtkosten ine Freigabe Soll Freigabe aktuell Abnahme (Straßenbau) Baubeginn obenhausener Str	30.06.2023  Datum  13.07.2022  Datum  2025/Q4  2025/Q4  keine in 2025  aße Zone IV  -	PG-Nummer  Höhe  0,429 Mio €  0,429 Mio €  Projektstand  Planung  Ausführungsplanung  Vergabe  Ausführung  Bearbeitungsstufe  ausführendes Amt	StR V0453/22  Mehrung/Minderung  0,000 Mio €  100%  0%  0%  0%  Entwurfsphase	0,429 Mio €
Noste  Term  Schr Bein  Datum	PG-Kosten 1. erg. PG-Kosten gen. Gesamtkosten ine Freigabe Soll Freigabe aktuell Abnahme (Straßenbau) Baubeginn robenhausener Straßenden Schmalzbuckl 13	30.06.2023  Datum  13.07.2022  Datum  2025/Q4  2025/Q4  keine in 2025  aße Zone IV  -  30.06.2023	PG-Nummer  Höhe  0,429 Mio €  0,429 Mio €  Projektstand  Planung  Ausführungsplanung  Vergabe  Ausführung  Bearbeitungsstufe  ausführendes Amt  PG-Nummer	StR V0453/22  Mehrung/Minderung  0,000 Mio €  100% 0% 0% 0% Entwurfsphase Tiefbauamt StR V0453/22	0,429 Mio € Anmerkungen
Nosto  Term  Schr Beim	PG-Kosten 1. erg. PG-Kosten gen. Gesamtkosten ine Freigabe Soll Freigabe aktuell Abnahme (Straßenbau) Baubeginn obenhausener Straßenden Schmalzbuckl 13 n/Stand:	30.06.2023  Datum 13.07.2022  Datum 2025/Q4 2025/Q4 keine in 2025  aße Zone IV - 30.06.2023  Datum	PG-Nummer  Höhe  0,429 Mio €  0,429 Mio €  Projektstand  Planung  Ausführungsplanung  Vergabe  Ausführung  Bearbeitungsstufe  ausführendes Amt  PG-Nummer  Höhe	StR V0453/22  Mehrung/Minderung  0,000 Mio €  100%  0%  0%  0%  Entwurfsphase  Tiefbauamt	0,429 Mio €
Noste  Term  Schr Bein  Datum	PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten gen. Gesamtkosten ine Freigabe Soll Freigabe aktuell Abnahme (Straßenbau) Baubeginn robenhausener Straßenden Schmalzbuckl 13 n/Stand: en PG-Kosten	30.06.2023  Datum  13.07.2022  Datum  2025/Q4  2025/Q4  keine in 2025  aße Zone IV  -  30.06.2023	PG-Nummer  Höhe  0,429 Mio €  0,429 Mio €  Projektstand  Planung  Ausführungsplanung  Vergabe  Ausführung  Bearbeitungsstufe  ausführendes Amt  PG-Nummer	StR V0453/22  Mehrung/Minderung  0,000 Mio €  100% 0% 0% 0% Entwurfsphase Tiefbauamt StR V0453/22	0,429 Mio € Anmerkungen
Noste  Term  Schr Bein  Datum	PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten gen. Gesamtkosten ine Freigabe Soll Freigabe aktuell Abnahme (Straßenbau) Baubeginn robenhausener Straßenbausener Straßenbausen S	30.06.2023  Datum 13.07.2022  Datum 2025/Q4 2025/Q4 keine in 2025  aße Zone IV - 30.06.2023  Datum	PG-Nummer  Höhe  0,429 Mio €  0,429 Mio €  Projektstand  Planung  Ausführungsplanung  Vergabe  Ausführung  Bearbeitungsstufe  ausführendes Amt  PG-Nummer  Höhe	StR V0453/22  Mehrung/Minderung  0,000 Mio €  100% 0% 0% 0% Entwurfsphase Tiefbauamt StR V0453/22	0,429 Mio € Anmerkungen
Schr Beim Datum Koste	PG-Kosten 1. erg. PG-Kosten gen. Gesamtkosten ine Freigabe Soll Freigabe aktuell Abnahme (Straßenbau) Baubeginn robenhausener Straßenbaucki 13 n/Stand: en PG-Kosten 1. erg. PG-Kosten gen. Gesamtkosten	30.06.2023  Datum  13.07.2022  Datum  2025/Q4  2025/Q4  keine in 2025  aße Zone IV  30.06.2023  Datum  13.07.2022	PG-Nummer  Höhe  0,429 Mio €  0,429 Mio €  Projektstand  Planung  Ausführungsplanung  Vergabe  Ausführung  Bearbeitungsstufe  ausführendes Amt  PG-Nummer  Höhe  0,798 Mio €  0,798 Mio €	StR V0453/22  Mehrung/Minderung  0,000 Mio €  100% 0% 0% 0% Entwurfsphase Tiefbauamt StR V0453/22  Mehrung/Minderung  0,000 Mio €	0,429 Mio €  Anmerkungen  Kostenprognose  0,798 Mio €
Noste  Term  Schr Bein  Datum	PG-Kosten 1. erg. PG-Kosten gen. Gesamtkosten ine Freigabe Soll Freigabe aktuell Abnahme (Straßenbau) Baubeginn robenhausener Straßenbaucki 13 n/Stand: en PG-Kosten 1. erg. PG-Kosten gen. Gesamtkosten ine	30.06.2023  Datum  13.07.2022  Datum  2025/Q4  2025/Q4  keine in 2025  aße Zone IV  -  30.06.2023  Datum  13.07.2022  Datum	PG-Nummer  Höhe  0,429 Mio €  0,429 Mio €  Projektstand  Planung  Ausführungsplanung  Vergabe  Ausführung  Bearbeitungsstufe ausführendes Amt  PG-Nummer  Höhe  0,798 Mio €  Projektstand	StR V0453/22  Mehrung/Minderung  0,000 Mio €  100% 0% 0% 0% Entwurfsphase Tiefbauamt StR V0453/22  Mehrung/Minderung  0,000 Mio €	0,429 Mio €  Anmerkungen  Kostenprognose
Schr Beim Datum Koste	PG-Kosten 1. erg. PG-Kosten gen. Gesamtkosten ine Freigabe Soll Freigabe aktuell Abnahme (Straßenbau) Baubeginn robenhausener Straßenhausener Straßenhausen Straßenhausen Straßenhausener Stra	30.06.2023  Datum  13.07.2022  Datum  2025/Q4  2025/Q4  keine in 2025  aße Zone IV  -  30.06.2023  Datum  13.07.2022  Datum  2025/Q4	PG-Nummer  Höhe  0,429 Mio €  0,429 Mio €  Projektstand  Planung  Ausführungsplanung  Vergabe  Ausführung  Bearbeitungsstufe ausführendes Amt  PG-Nummer  Höhe  0,798 Mio €  Projektstand  Planung	StR V0453/22  Mehrung/Minderung  0,000 Mio €  100%  0%  0%  Entwurfsphase Tiefbauamt StR V0453/22  Mehrung/Minderung  0,000 Mio €	0,429 Mio €  Anmerkungen  Kostenprognose  0,798 Mio €  Anmerkungen
Schr Beim Datum Koste	PG-Kosten 1. erg. PG-Kosten gen. Gesamtkosten ine Freigabe Soll Freigabe aktuell Abnahme (Straßenbau) Baubeginn robenhausener Straßenhausener Straßenhausen Straßenhausen Straßenhausener Stra	30.06.2023  Datum  13.07.2022  Datum  2025/Q4  2025/Q4  keine in 2025  aße Zone IV  30.06.2023  Datum  13.07.2022  Datum  2025/Q4  2025/Q4  2025/Q4	PG-Nummer  Höhe  0,429 Mio €  0,429 Mio €  Projektstand  Planung  Ausführungsplanung  Vergabe  Ausführung  Bearbeitungsstufe ausführendes Amt  PG-Nummer  Höhe  0,798 Mio €  Projektstand  Planung  Ausführungsplanung	StR V0453/22  Mehrung/Minderung  0,000 Mio €  100% 0% 0%  Entwurfsphase Tiefbauamt StR V0453/22  Mehrung/Minderung  0,000 Mio €  100% 0%	0,429 Mio €  Anmerkungen  Kostenprognose  0,798 Mio €  Anmerkungen
Schr Beim Datum Koste	PG-Kosten 1. erg. PG-Kosten gen. Gesamtkosten ine Freigabe Soll Freigabe aktuell Abnahme (Straßenbau) Baubeginn robenhausener Straßenhausener Straßenhausen Straßenhausen Straßenhausener Stra	30.06.2023  Datum  13.07.2022  Datum  2025/Q4  2025/Q4  keine in 2025  aße Zone IV  -  30.06.2023  Datum  13.07.2022  Datum  2025/Q4	PG-Nummer  Höhe  0,429 Mio €  0,429 Mio €  Projektstand  Planung  Ausführungsplanung  Vergabe  Ausführung  Bearbeitungsstufe ausführendes Amt  PG-Nummer  Höhe  0,798 Mio €  Projektstand  Planung	StR V0453/22  Mehrung/Minderung  0,000 Mio €  100%  0%  0%  Entwurfsphase Tiefbauamt StR V0453/22  Mehrung/Minderung  0,000 Mio €	0,429 Mio €  Anmerkungen  Kostenprognose  0,798 Mio €  Anmerkungen



BG s	üdlich Haunwöhr		Bearbeitungsstufe	Mängelbeseitigung/Do	oku
			ausführendes Amt	Tiefbauamt	
Datun	n/Stand:	30.06.2023	PG-Nummer	StR V0014/18	
Kost	en	Datum	Höhe	Mehrung/Minderung	Kostenprognose
	PG-Kosten	08.02.2018	1,150 Mio €		
	1. erg. PG-Kosten				
	gen. Gesamtkosten	$>\!\!<$	1,150 Mio €	0,000 Mio €	1,150 Mio €
Term	ine	Datum	Projektstand		Anmerkungen
	Freigabe Soll	2019/Q2	Planung	100%	Maßnahme
	Freigabe aktuell	2019/Q4	Ausführungsplanung	100%	abgeschlossen, geprüfte SR in Abstimmung mit
	Abnahme (Straßenbau)	20.12.2019	Vergabe	100%	Firma
	Baubeginn	01.02.2019	Ausführung	100%	

### Baumaßnahmen 250T - 500T € netto

## Hochbauprojekte



#### Controllingliste\_Hochbauamt

GS Wilhelm-Ernst		Bearbeitungsstufe	Ausführungsphase	
Freisportanlage		Bedarfsträger	Schulverwaltungsamt	
Feselenstraße 42		ausführendes Amt	Hochbauamt	
Datum/Stand:	30.06.2023	PG-Nummer	interne PG	
Kosten	Datum	Höhe	Mehrung/Minderung	Kostenprognose
PG-Kosten	13.08.2020	0,400 Mio €		
1. erg. PG-Kosten		0,400 Mio €	0.020 Min 6	0,430 Mio €
gen. Gesamtkosten		0,400 MIO €	0,030 10110 €	0,430 IVIIO €
Termine	Datum	Projektstand		Anmerkungen
Übergabe Soll	2026/Q2	Planung	100%	Außensportflächen fertig
Übergabe Ist	2026/Q2	Ausführungsplanung	100%	gestellt, Hartplatz erst nach Fertigstellung Feselenbau &
Teilübergabe	2023/Q2	Vergabe	100%	Rückbau Interimscontainer;
Baubeginn	09.07.2021	Ausführung	85%	Termineschiene abgestimmt
Kap94		Bearbeitungsstufe	Ausführungsphase	
Nutzer- u. Brandschut	zkonzept	Bedarfsträger	Kulturamt	
Jahnstraße 1a		ausführendes Amt	Hochbauamt	
Datum/Stand:	03.06.2023	PG-Nummer	interne PG	
Kosten	Datum	Höhe	Mehrung/Minderung	Kostenprognose
PG-Kosten	25.05.2022	0,488 Mio €		
1. erg. PG-Kosten				
gen. Gesamtkosten		0,488 Mio €	0,000 Mio €	0,488 Mio €
Termine	Datum	Projektotond		Anmerkungen
Übergabe Soll	2023/Q4	Projektstand Planung	100%	Kap94 e.V. ist über
Übergabe Ist	2023/Q4	Ausführungsplanung	100%	Fertigstellung Q4
Teilübergabe	keine	Vergabe		informiert
			80%	
I IBaubeginn		-	80%	
Baubeginn	2023/Q2	Ausführung	80% 15%	
Baubeginn BS1		-		
		Ausführung	15%	
BS1		Ausführung Bearbeitungsstufe	15% Ausführungsphase	
BS1 EDV-Verkabelung		Ausführung Bearbeitungsstufe Bedarfsträger ausführendes Amt	15% Ausführungsphase Schulverwaltungsamt	
BS1 EDV-Verkabelung Adolf-Kolping-Str. 11	2023/Q2	Ausführung Bearbeitungsstufe Bedarfsträger ausführendes Amt	Ausführungsphase Schulverwaltungsamt Hochbauamt	
BS1 EDV-Verkabelung Adolf-Kolping-Str. 11	2023/Q2	Ausführung Bearbeitungsstufe Bedarfsträger ausführendes Amt	Ausführungsphase Schulverwaltungsamt Hochbauamt	Kostenprognose
BS1 EDV-Verkabelung Adolf-Kolping-Str. 11 Datum/Stand:	2023/Q2 29.06.2023	Ausführung Bearbeitungsstufe Bedarfsträger ausführendes Amt PG-Nummer	Ausführungsphase Schulverwaltungsamt Hochbauamt interne PG	
BS1 EDV-Verkabelung Adolf-Kolping-Str. 11 Datum/Stand:  Kosten PG-Kosten 1. erg. PG-Kosten	2023/Q2 29.06.2023 Datum	Ausführung  Bearbeitungsstufe  Bedarfsträger  ausführendes Amt  PG-Nummer  Höhe  0,494 Mio €	Ausführungsphase Schulverwaltungsamt Hochbauamt interne PG Mehrung/Minderung	Kostenprognose
BS1 EDV-Verkabelung Adolf-Kolping-Str. 11 Datum/Stand:  Kosten PG-Kosten	2023/Q2 29.06.2023 Datum	Ausführung  Bearbeitungsstufe  Bedarfsträger  ausführendes Amt  PG-Nummer  Höhe	Ausführungsphase Schulverwaltungsamt Hochbauamt interne PG Mehrung/Minderung	
BS1 EDV-Verkabelung Adolf-Kolping-Str. 11 Datum/Stand:  Kosten PG-Kosten 1. erg. PG-Kosten gen. Gesamtkosten	29.06.2023  Datum 20.04.2022	Ausführung  Bearbeitungsstufe  Bedarfsträger  ausführendes Amt  PG-Nummer  Höhe  0,494 Mio €  0,494 Mio €	Ausführungsphase Schulverwaltungsamt Hochbauamt interne PG Mehrung/Minderung	Kostenprognose 0,484 Mio €
BS1 EDV-Verkabelung Adolf-Kolping-Str. 11 Datum/Stand:  Kosten PG-Kosten 1. erg. PG-Kosten gen. Gesamtkosten  Termine	29.06.2023  Datum 20.04.2022  Datum	Ausführung  Bearbeitungsstufe  Bedarfsträger  ausführendes Amt  PG-Nummer  Höhe  0,494 Mio €  0,494 Mio €	Ausführungsphase Schulverwaltungsamt Hochbauamt interne PG  Mehrung/Minderung  -0,011 Mio €	Kostenprognose 0,484 Mio €  Anmerkungen
BS1 EDV-Verkabelung Adolf-Kolping-Str. 11 Datum/Stand:  Kosten PG-Kosten 1. erg. PG-Kosten gen. Gesamtkosten  Termine Übergabe Soll	29.06.2023  Datum 20.04.2022  Datum 2023/Q3	Ausführung  Bearbeitungsstufe  Bedarfsträger  ausführendes Amt  PG-Nummer  Höhe  0,494 Mio €   0,494 Mio €  Projektstand  Planung	Ausführungsphase Schulverwaltungsamt Hochbauamt interne PG  Mehrung/Minderung  -0,011 Mio €	Kostenprognose 0,484 Mio €
BS1 EDV-Verkabelung Adolf-Kolping-Str. 11 Datum/Stand:  Kosten PG-Kosten 1. erg. PG-Kosten gen. Gesamtkosten  Termine Übergabe Soll Übergabe Ist	29.06.2023  Datum 20.04.2022  Datum 2023/Q3 2023/Q3	Ausführung  Bearbeitungsstufe  Bedarfsträger  ausführendes Amt  PG-Nummer  Höhe  0,494 Mio €   Projektstand  Planung  Ausführungsplanung	Ausführungsphase Schulverwaltungsamt Hochbauamt interne PG  Mehrung/Minderung  -0,011 Mio €  100% 100%	Kostenprognose  0,484 Mio €  Anmerkungen  Maßnahme findet im laufenden Betrieb statt, Übergabe 07/2023. Nutzer
BS1 EDV-Verkabelung Adolf-Kolping-Str. 11 Datum/Stand:  Kosten PG-Kosten 1. erg. PG-Kosten gen. Gesamtkosten  Termine Übergabe Soll	29.06.2023  Datum 20.04.2022  Datum 2023/Q3	Ausführung  Bearbeitungsstufe  Bedarfsträger  ausführendes Amt  PG-Nummer  Höhe  0,494 Mio €   0,494 Mio €  Projektstand  Planung	Ausführungsphase Schulverwaltungsamt Hochbauamt interne PG  Mehrung/Minderung  -0,011 Mio €  100% 100%	Kostenprognose  0,484 Mio €  Anmerkungen  Maßnahme findet im laufenden Betrieb statt,



#### Controllingliste\_Hochbauamt

0%

7				
Sanierung Nordfriedho	of	Bearbeitungsstufe	Ausschreibungsphase	;
		Bedarfsträger	Standes- und Bestattu	ıngsamt
Waldeysenstraße 50		ausführendes Amt	Hochbauamt	
Datum/Stand:	30.06.2023	PG-Nummer	interne PG	
Kosten	Datum	Höhe	Mehrung/Minderung	Kostenprognose
PG-Kosten	10.01.2023	0,450 Mio €		
1. erg. PG-Kosten				
gen. Gesamtkosten		0,450 Mio €	0,000 Mio €	0,450 Mio €
Termine	Datum	Projektstand		Anmerkungen
Übergabe Soll	2024/Q2	Planung	75%	Ausschreibungen werden
Übergabe Ist	2024/Q2	Ausführungsplanung	0%	vorbereitet
Teilübergabe	keine	Vergabe	0%	
Baubeginn	2023/Q3	Ausführung	0%	
Parkouranlage Halle 9		Bearbeitungsstufe	Vorentwurfsphase	
		Bedarfsträger	Sportamt	
Elisabethstraße 9 b		ausführendes Amt	Hochbauamt	
Datum/Stand:	26.06.2023	PG-Nummer	interne PG	
Kosten	Datum	Höhe	Mehrung/Minderung	Kostenprognose
PG-Kosten		0,000 Mio €		
1. erg. PG-Kosten				
gen. Gesamtkosten		0,000 Mio €	0,370 Mio €	0,370 Mio €
Termine	Datum	Projektstand		Anmerkungen
● Übergabe Soll	2024/Q3	Planung	10%	Projektgenehmigung in
Übergabe Ist	2024/Q3	Ausführungsplanung	0%	Vorbereitung; Eigenplanung
Teilübergabe	keine	Vergabe	0%	i Ligeripianung
				1

Ausführung

2023/Q4

Baubeginn

## Tiefbauprojekte

Autobahnsteg		Bearbeitungsstufe	Entwurfsphase	
barrierefreie Anbindun	ıg	ausführendes Amt	Tiefbauamt	
Datum/Stand:	30.06.2023	PG-Nummer	FPA V0870/18	
Kosten	Datum	Höhe	Mehrung/Minderung	Kostenprognose
PG-Kosten	29.11.2018	0,390 Mio €		
1. erg. PG-Kosten				
gen. Gesamtkosten		0,390 Mio €	0,110 Mio €	0,500 Mio €
Termine	Datum	Projektstand	'	Anmerkungen
Freigabe Soll	2026	Planung	100%	Zustimmung zur
Freigabe aktuell	2026	Ausführungsplanung	50%	Baustraße von Autobahndirektion fehlt
Abnahme (Straßenbau)	keine	Vergabe	0%	noch; ergänzende PG vrs.
Baubeginn	in 2024	Ausführung	0%	Q1/2024
Erneuerung Brücke üb	er Moosgraben	Bearbeitungsstufe	Vorentwurfsphase	
bei Heindlmühle	ŭ	ausführendes Amt	Tiefbauamt	
Datum/Stand:	30.06.2023	PG-Nummer	FPA V0823/17	
Kosten	Datum	Höhe	Mehrung/Minderung	Kostenprognose
PG-Kosten	30.11.2017	0,325 Mio €	Internal angles and a second angles and a second angles and a second a	Ttostenprogriese
1. erg. PG-Kosten	3011112011	3,020		
gen. Gesamtkosten		0,325 Mio €	0,000 Mio €	0,325 Mio €
Termine	Datum	Projektstand		Anmerkungen
Freigabe Soll	2024/Q4	Planung	40%	
Freigabe aktuell	2024/Q4	Ausführungsplanung	0%	
Abnahme (Straßenbau)	keine	Vergabe	0%	
Baubeginn	in 2024	Ausführung	0%	
Erletstraße		Bearbeitungsstufe	Mängelbeseitigung/Do	oku
Geisenfelder Straße/Li	ndenwea	ausführendes Amt	Tiefbauamt	· · ·
Datum/Stand:		PG-Nummer	StR V0936/19	
Kosten	Datum	+ Höhe	Mehrung/Minderung	Kostenprognose
PG-Kosten	05.12.2019	0,350 Mio €		
1. erg. PG-Kosten		7,222		
gen. Gesamtkosten		0,350 Mio €	0,215 Mio €	0,565 Mio €
Termine	Datum	Projektstand		Anmerkungen
Freigabe Soll	2021/Q3	Planung	100%	erg. PG vrs. 2023/Q3
Freigabe aktuell	2021/Q3	Ausführungsplanung	100%	
Abnahme (Straßenbau)	06.07.2021	Vergabe	100%	
Baubeginn	01.03.2021	Ausführung	100%	
Unterer Taubentalweg		Bearbeitungsstufe	Ausführungsphase	
Lessingstraße-Oberer	Taubentalweg	ausführendes Amt	Tiefbauamt	
Datum/Stand:		PG-Nummer	StR V1026/21	
Kosten	Datum	Höhe	Mehrung/Minderung	Kostenprognose
PG-Kosten	14.12.2021	0,400 Mio €	IVICTITATIS/IVIITACTATIS	Rosteriprogriose
1. erg. PG-Kosten	11.12.2021	0, 100 IVII0 C		
gen. Gesamtkosten		0,400 Mio €	-0,200 Mio €	0,200 Mio €
	Datum	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Termine  Fraigaba Sall	Datum 2023/Q4	Projektstand Planung	100%	Anmerkungen Sammel-PG
Freigabe Soll  Freigabe aktuell	2023/Q4 2023/Q4	Ausführungsplanung	100%	
Abnahme (Straßenbau)	keine	Vergabe	100%	
Abrianne (Straisenbau)	IVOILIC	I V GI YADG	100%	
Baubeginn	01.06.2023	Ausführung	10%	

Unterer Taubentalweg		Bearbeitungsstufe	Ausschreibungsphase	
Feldkirchener Straße-l	Lessingstraße	ausführendes Amt	Tiefbauamt	
Datum/Stand:	30.06.2023	PG-Nummer	StR V1026/21	
Kosten	Datum	Höhe	Mehrung/Minderung	Kostenprognose
PG-Kosten	14.12.2021	0,350 Mio €		
1. erg. PG-Kosten				
gen. Gesamtkosten		0,350 Mio €	0,000 Mio €	0,350 Mio €
Termine	Datum	Projektstand		Anmerkungen
Freigabe Soll	2023/Q4	Planung	100%	Sammel-PG
Freigabe aktuell	2023/Q4	Ausführungsplanung	100%	
Abnahme (Straßenbau)	keine	Vergabe	100%	
Baubeginn	2023/Q2	Ausführung	0%	
Johannestraße		Bearbeitungsstufe	Mängelbeseitigung/Do	ku
		ausführendes Amt	Tiefbauamt	
Datum/Stand:	30.06.2023	PG-Nummer	FWA V0496/21	
Kosten	Datum	Höhe	Mehrung/Minderung	Kostenprognose
PG-Kosten	19.10.2021	0,480 Mio €		
1. erg. PG-Kosten				
gen. Gesamtkosten		0,480 Mio €	0,040 Mio €	0,520 Mio €
Termine	Datum	Projektstand		Anmerkungen
Freigabe Soll	14.06.2023	Planung	100%	Ausführung durch INKB
Freigabe aktuell	14.06.2023	Ausführungsplanung	100%	
Abnahme (Straßenbau)	29.03.2023	Vergabe	100%	
Baubeginn	27.06.2022	Ausführung	100%	
			ì	
Fahrbahnsanierung G	erolfinger Straße	Bearbeitungsstufe	Ausschreibungsphase	,
Fahrbahnsanierung G	erolfinger Straße	Bearbeitungsstufe ausführendes Amt	Ausschreibungsphase Tiefbauamt	
Fahrbahnsanierung G  Datum/Stand:		<u> </u>		
		ausführendes Amt	Tiefbauamt	Kostenprognose
Datum/Stand:	30.06.2023	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe	Tiefbauamt FWA V0166/23	
Datum/Stand: Kosten	30.06.2023 Datum	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,350 Mio €	Tiefbauamt FWA V0166/23 Mehrung/Minderung	Kostenprognose
Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten	30.06.2023 Datum	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe	Tiefbauamt FWA V0166/23 Mehrung/Minderung	
Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten	30.06.2023 Datum	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,350 Mio €	Tiefbauamt FWA V0166/23  Mehrung/Minderung  0,000 Mio €	Kostenprognose  0,350 Mio €  Anmerkungen
Datum/Stand:  Kosten PG-Kosten 1. erg. PG-Kosten gen. Gesamtkosten	30.06.2023 Datum 21.03.2023	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,350 Mio €	Tiefbauamt FWA V0166/23  Mehrung/Minderung  0,000 Mio €	Kostenprognose  0,350 Mio €
Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten  Termine	30.06.2023  Datum  21.03.2023  Datum  2023/Q3  2023/Q3	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,350 Mio €  0,350 Mio €  Projektstand Planung Ausführungsplanung	Tiefbauamt FWA V0166/23  Mehrung/Minderung  0,000 Mio €  100% 100%	Kostenprognose  0,350 Mio €  Anmerkungen
Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten  Termine  Freigabe Soll Freigabe aktuell Abnahme (Straßenbau)	Datum 21.03.2023  Datum 2023/Q3 2023/Q3 keine	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,350 Mio €  0,350 Mio €  Projektstand Planung	Tiefbauamt FWA V0166/23  Mehrung/Minderung  0,000 Mio €  100% 100% 0%	Kostenprognose  0,350 Mio €  Anmerkungen
Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten  Termine  Freigabe Soll  Freigabe aktuell	30.06.2023  Datum  21.03.2023  Datum  2023/Q3  2023/Q3	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,350 Mio €  0,350 Mio €  Projektstand Planung Ausführungsplanung	Tiefbauamt FWA V0166/23  Mehrung/Minderung  0,000 Mio €  100% 100%	Kostenprognose  0,350 Mio €  Anmerkungen
Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten  Termine  Freigabe Soll Freigabe aktuell Abnahme (Straßenbau)	Datum 21.03.2023  Datum 2023/Q3 2023/Q3 keine 2023/Q3	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,350 Mio €  0,350 Mio €  Projektstand Planung Ausführungsplanung Vergabe	Tiefbauamt FWA V0166/23  Mehrung/Minderung  0,000 Mio €  100% 100% 0%	Kostenprognose  0,350 Mio €  Anmerkungen
Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten  Termine  Freigabe Soll Freigabe aktuell Abnahme (Straßenbau) Baubeginn	Datum 21.03.2023  Datum 2023/Q3 2023/Q3 keine 2023/Q3	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,350 Mio €  0,350 Mio €  Projektstand Planung Ausführungsplanung Vergabe Ausführung	Tiefbauamt FWA V0166/23  Mehrung/Minderung  0,000 Mio €  100% 100% 0%	Kostenprognose  0,350 Mio €  Anmerkungen
Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten  Termine  Freigabe Soll Freigabe aktuell Abnahme (Straßenbau) Baubeginn	30.06.2023  Datum 21.03.2023  Datum 2023/Q3 2023/Q3 keine 2023/Q3  chule Südost	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,350 Mio €  0,350 Mio €  Projektstand Planung Ausführungsplanung Vergabe Ausführung Bearbeitungsstufe	Tiefbauamt FWA V0166/23  Mehrung/Minderung  0,000 Mio €  100% 100% 0% Entwurfsphase	Kostenprognose  0,350 Mio €  Anmerkungen
Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten  Termine  Freigabe Soll  Freigabe aktuell  Abnahme (Straßenbau)  Baubeginn  Bushaltestelle Mittelso	30.06.2023  Datum 21.03.2023  Datum 2023/Q3 2023/Q3 keine 2023/Q3  chule Südost	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,350 Mio €  0,350 Mio €  Projektstand Planung Ausführungsplanung Vergabe Ausführung Bearbeitungsstufe ausführendes Amt	Tiefbauamt FWA V0166/23  Mehrung/Minderung  0,000 Mio €  100% 100% 0% Entwurfsphase	Kostenprognose  0,350 Mio €  Anmerkungen
Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten  Termine  Freigabe Soll  Freigabe aktuell  Abnahme (Straßenbau)  Baubeginn  Bushaltestelle Mittelse  Datum/Stand:	30.06.2023  Datum 21.03.2023  Datum 2023/Q3 2023/Q3 keine 2023/Q3  chule Südost  30.06.2023	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,350 Mio €  0,350 Mio €  Projektstand Planung Ausführungsplanung Vergabe Ausführung Bearbeitungsstufe ausführendes Amt PG-Nummer	Tiefbauamt  FWA V0166/23  Mehrung/Minderung  0,000 Mio €  100%  100%  0%  0%  Entwurfsphase  Tiefbauamt	Kostenprognose  0,350 Mio €  Anmerkungen reine Deckensanierung
Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten  Termine  Freigabe Soll  Freigabe aktuell  Abnahme (Straßenbau)  Baubeginn  Bushaltestelle Mittelso  Datum/Stand:  Kosten	30.06.2023  Datum 21.03.2023  Datum 2023/Q3 2023/Q3 keine 2023/Q3  chule Südost  30.06.2023	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,350 Mio €  0,350 Mio €  Projektstand Planung Ausführungsplanung Vergabe Ausführung Bearbeitungsstufe ausführendes Amt PG-Nummer Höhe	Tiefbauamt FWA V0166/23  Mehrung/Minderung  0,000 Mio €  100% 100% 0% 0% Entwurfsphase Tiefbauamt	Kostenprognose  0,350 Mio €  Anmerkungen reine Deckensanierung
Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten  Termine  Freigabe Soll  Freigabe aktuell  Abnahme (Straßenbau)  Baubeginn  Bushaltestelle Mittelso  Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten	30.06.2023  Datum 21.03.2023  Datum 2023/Q3 2023/Q3 keine 2023/Q3  chule Südost  30.06.2023	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,350 Mio €  0,350 Mio €  Projektstand Planung Ausführungsplanung Vergabe Ausführung Bearbeitungsstufe ausführendes Amt PG-Nummer Höhe	Tiefbauamt FWA V0166/23  Mehrung/Minderung  0,000 Mio €  100% 100% 0% 0% Entwurfsphase Tiefbauamt  Mehrung/Minderung	Kostenprognose  0,350 Mio €  Anmerkungen reine Deckensanierung
Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten  Termine  Freigabe Soll  Freigabe aktuell  Abnahme (Straßenbau)  Baubeginn  Bushaltestelle Mittelso  Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten	30.06.2023  Datum 21.03.2023  Datum 2023/Q3 2023/Q3 keine 2023/Q3  chule Südost  30.06.2023	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,350 Mio €  0,350 Mio €  Projektstand Planung Ausführungsplanung Vergabe Ausführung Bearbeitungsstufe ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,000 Mio €	Tiefbauamt  FWA V0166/23  Mehrung/Minderung  0,000 Mio €  100%  100%  0%  0%  Entwurfsphase  Tiefbauamt  Mehrung/Minderung  0,408 Mio €	Kostenprognose  0,350 Mio €  Anmerkungen reine Deckensanierung  Kostenprognose  0,408 Mio €  Anmerkungen
Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten  Termine  Freigabe Soll  Freigabe aktuell  Abnahme (Straßenbau)  Baubeginn  Bushaltestelle Mittelso  Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten	30.06.2023  Datum 21.03.2023  Datum 2023/Q3 2023/Q3 keine 2023/Q3  Chule Südost  30.06.2023  Datum	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,350 Mio €  0,350 Mio €  Projektstand Planung Ausführungsplanung Vergabe Ausführung Bearbeitungsstufe ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,000 Mio €  0,000 Mio €	Tiefbauamt  FWA V0166/23  Mehrung/Minderung  0,000 Mio €  100%  100%  0%  0%  Entwurfsphase  Tiefbauamt  Mehrung/Minderung  0,408 Mio €	Kostenprognose  0,350 Mio €  Anmerkungen reine Deckensanierung  Kostenprognose  0,408 Mio €
Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten  Termine  Freigabe Soll  Freigabe aktuell  Abnahme (Straßenbau)  Baubeginn  Bushaltestelle Mittelse  Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten  Termine	Datum 21.03.2023  Datum 2023/Q3 2023/Q3 keine 2023/Q3  Chule Südost  30.06.2023  Datum	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,350 Mio €  0,350 Mio €  Projektstand Planung Ausführungsplanung Vergabe Ausführung Bearbeitungsstufe ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,000 Mio €  Projektstand	Tiefbauamt  FWA V0166/23  Mehrung/Minderung  0,000 Mio €  100% 100% 0% 0% Entwurfsphase Tiefbauamt  Mehrung/Minderung  0,408 Mio €	Kostenprognose  0,350 Mio €  Anmerkungen reine Deckensanierung  Kostenprognose  0,408 Mio €  Anmerkungen
Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten  Termine  Freigabe Soll  Freigabe aktuell  Abnahme (Straßenbau)  Baubeginn  Bushaltestelle Mittelso  Datum/Stand:  Kosten  PG-Kosten  1. erg. PG-Kosten  gen. Gesamtkosten  Termine  Freigabe Soll	Datum 21.03.2023  Datum 21.03.2023  Datum 2023/Q3 2023/Q3 keine 2023/Q3  Chule Südost  30.06.2023  Datum  Datum  2024/Q2	ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,350 Mio €  0,350 Mio €  Projektstand Planung Ausführungsplanung Vergabe Ausführung Bearbeitungsstufe ausführendes Amt PG-Nummer Höhe 0,000 Mio €  Projektstand Planung	Tiefbauamt FWA V0166/23  Mehrung/Minderung  0,000 Mio €  100%  100%  0%  Entwurfsphase Tiefbauamt  Mehrung/Minderung  0,408 Mio €	Kostenprognose  0,350 Mio €  Anmerkungen reine Deckensanierung  Kostenprognose  0,408 Mio €  Anmerkungen



Fahr	radabstellanlage k	Krumenauerstr.	Bearbeitungsstufe	Entwurfsphase	
			ausführendes Amt	Tiefbauamt	
Datum	n/Stand:	30.06.2023	PG-Nummer		
Koste	en	Datum	Höhe	Mehrung/Minderung	Kostenprognose
	PG-Kosten		0,000 Mio €		
	1. erg. PG-Kosten				
	gen. Gesamtkosten		0,000 Mio €	0,461 Mio €	0,461 Mio €
Term	ine	Datum	Projektstand		Anmerkungen
	Freigabe Soll	2024/Q4	Planung	100%	PG geplant in 2023/Q3
	Freigabe aktuell	2024/Q4	Ausführungsplanung	0%	
	Abnahme (Straßenbau)	keine	Vergabe	0%	
	Baubeginn	in 2024	Ausführung	0%	

## Bericht zur Abarbeitung von Mängeln an städtischen Gebäuden

Betrachtungszeitraum von 01.01.2023

Gebäuden
en an städtischen Gebäuden
längelmeldungen an
Abarbeitung von N
Halbjahresbericht zur Abarb

Alle Angaben gelten zum genannten Betrachtungszeitraum Vorgansgarfen Instandsetzung, Mangel inkl. Untervorgänge Alle

	•	_				Mängelme	ldungen im	ngelmeldungen im Betrachtungszeitraum	zeitraum						Haushalt		
Gebäudekategorie	Geprüffe Fläche	Gebäude- anzahl	Neue Mä Betrac	Neue Mängelmeldungen im Betrachtungszeitraum	gen im aum	Am S Mängelr Be	Am Stichtag offene Mängelmeldungen oder in Bearbeitung			Dur Bearbeitu Erfassung ir "Auftr:	Durchschittliche Bearbeitungdauer (Von der Erfassung in IMS bis zum Status "Auftrag ausgeführt")	e /on der im Status int")	Kosten je m2 NRF	m2 NRF	Im Vorjahr verausgabte Mittel	Haushalts- mittelbindung im Ifd Jahr	Im lfd. Jahr bereits ausgegebene
			Alle	Sicher- heits- relevant	Betriebs- relevant	Alle	Sicher- heits- relevant	Betriebs- relevant	meldungen	Alle	Sicher- heits- relevant	Betriebs- relevant	im vergang- enen Jahr	im laufenden Jahr			Mittel
	m² NRF	Stück	Stück	Stück	Stück	Stück	Stück	Stück	Stück	잗	攴	K	Euro	Euro	Euro	Euro	Euro
01 Schulgebäude	246.479	113	1.132	102	48	456	52	18	9/9	30,97	31,05	28,54	10,32	6,31	2.544.522,01	1.030.469,65	1.555.424,29
02 Kindertagesstätte	28.655	22	409	32	28	170	15	11	239	25,51	54,25	21,52	11,89	5,30	340.754,16	130.765,57	151.968,58
03 Jugendeinrichtung	7.327	12	71	9	3	31	3	_	40	33,37	44,08	22,06	11,06	9,19	81.000,52	29.655,63	67.339,13
04 Museum	15.168	18	98	28	0	53	23	0	33	30,09	17,50	0,00	28,63	10,67	434.261,82	131.589,90	161.875,62
05 Sonstige kulturelle oder religiöse Einrichtung	33.244	29	129	14	7	25	7	4	11	28,81	64,42	12,61	5,82	2,53	193.383,59	79.961,03	84.053,24
06 Verwaltungsgebäude	41.833	44	604	26	35	156	13	11	448	16,20	45,69	9,73	10,83	8,46	453.146,63	388.871,18	353.918,02
07 Feuerwehrgebäude	12.383	21	2/8	11	9	44	8	2	34	37,72	32,67	8,03	36,10	6,31	446.985,73	82.241,00	78.129,27
08 Friedhofsgebäude	6.104	17	99	-	9	25	_	3	31	40,76	00'0	31,69	96'29	19,02	353.428,79	173.393,57	116.089,36
09 Bezirkssportanlage	25.697	15	109	13	8	54	10	4	22	33,26	63,03	18,28	16,88	6,14	433.825,65	348.705,58	157.732,57
10 Sportgebäude	34.830	37	200	18	10	102	11	2	86	44,16	25,60	51,95	13,17	9,05	458.876,21	676.737,48	315.164,58
11 Vereinsgebäude	698	53	17	0	0	12	0	0	5	34,05	00'0	00'0	31,54	80'8	27.407,21	32.996,08	7.022,74
12 Wohngebäude	1.479	23	31	0	2	15	0	_	16	34,05	0,00	22,92	49,09	18,14		44.127,36	26.838,50
13 Gewerbegebäude	341	33	39	3	2	16	3	-	23	33,51	00'0	1,00	116,62	166,40	39.752,10	52.292,37	56.719,84
14 Lager, Garage	18.266	109	37	11	2	14	3	1	23	28,52	1,71	95,22	4,89	1,57	89.348,27	23.650,00	28.692,20
15 Werkstatt	8.164	12	33	3	1	16	3	1	17	37,76	00'0	0,00	12,77	13,26	104.287,57	122.743,92	108.237,35
16 Hort	496	1	2	1	1	3	0	0	2	35,18	36,30	34,05	95,18	19,57	47.172,41	2.500,00	9.699,47
17 WC-Anlage	432	13	49	0	1	15	0	0	34	19,54	00'0	7,11	62,19	27,81	28.172,99	6.800,00	12.016,01
18 Sonstiges Gebäude	1.620	75	26	0	1	14	0	0	12	31,13	0,00	26,86	71,57	11,46	115.961,27	14.000,00	18.571,15
19 Not- und	653	100	19	-	2	12	0	-	7	22,54	11,91	28,16	403,41	64,45	263.491,68	121.783,17	42.093,70
Alle Gebäude	484.040	756	3.130	270	163	1.260	152	29	1.870	31,43	24,12	22,09	13,49	6,92	6.528.394,68	3.493.283,49	3.351.585,62