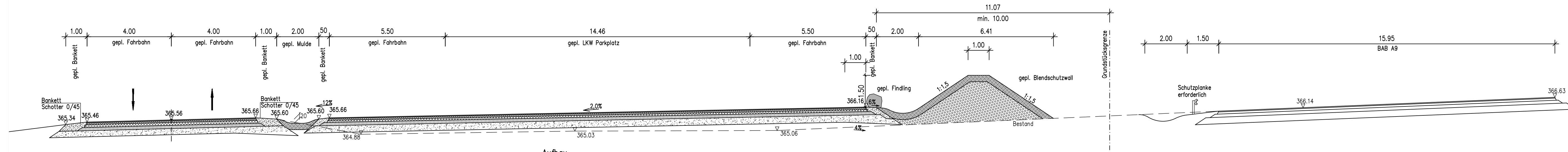
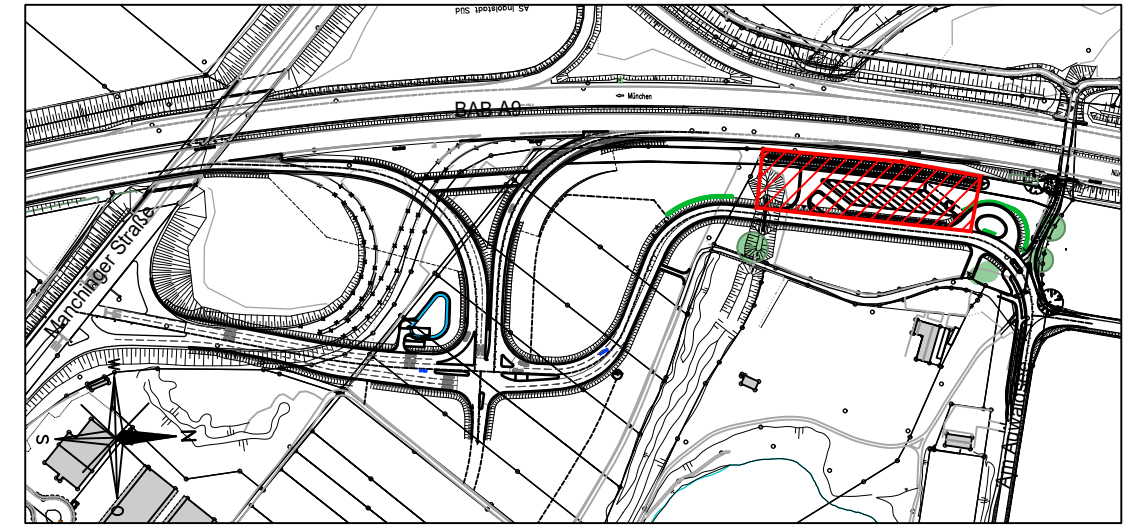


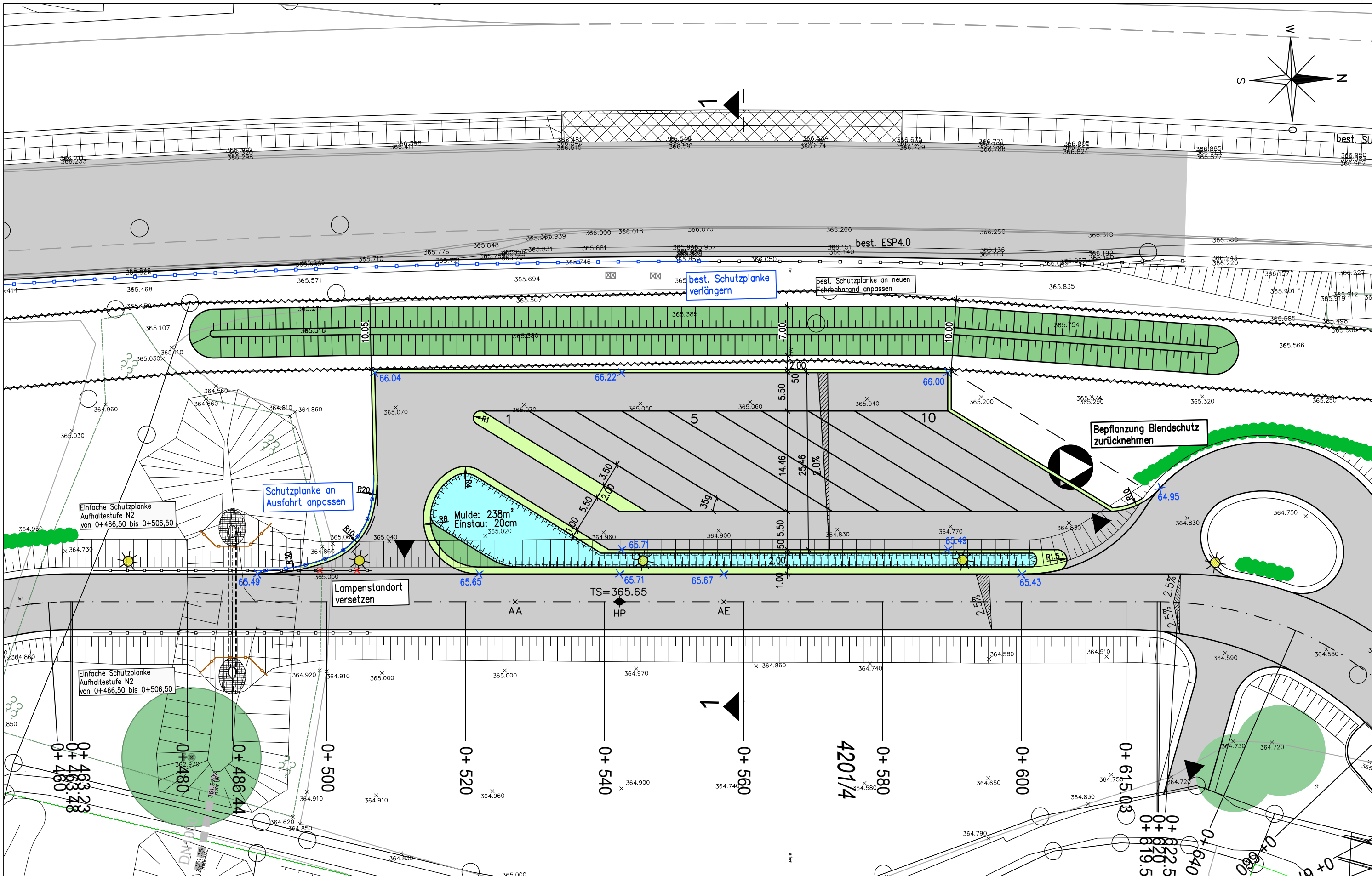
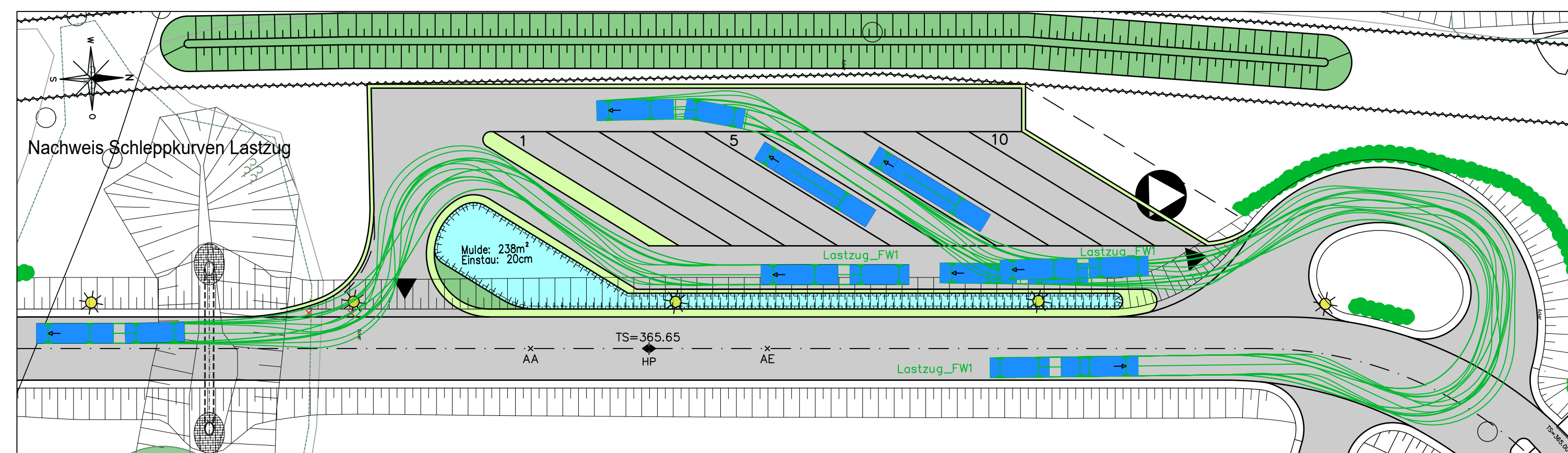
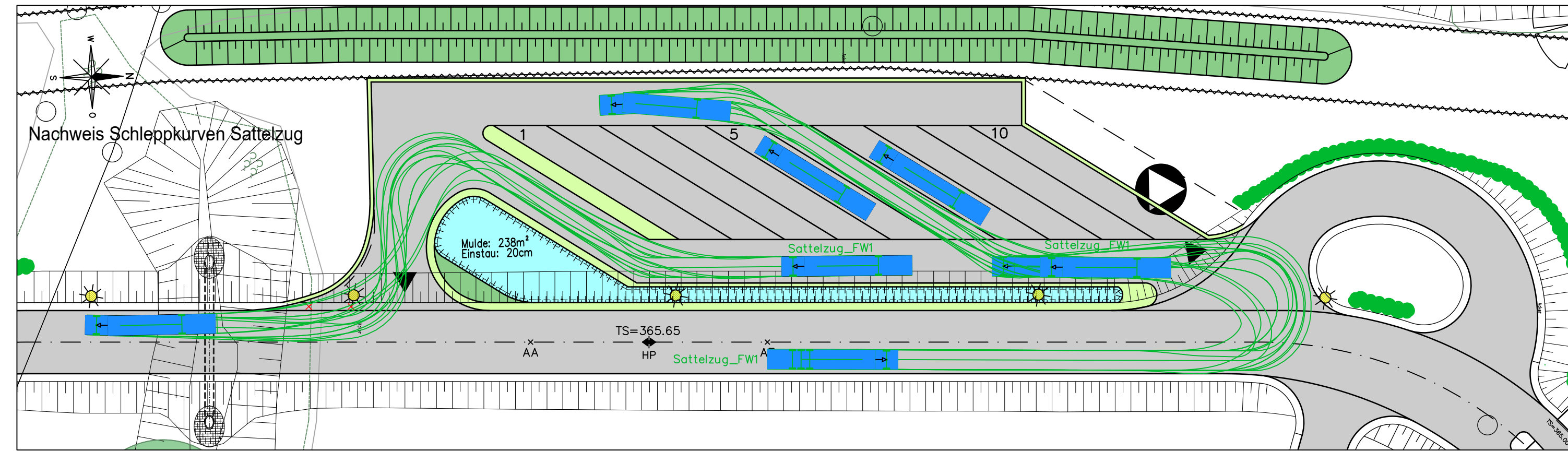
LKW Parkplatz Ausbauqualität niedrig
 Querschnitt 1-1
 M 1:100



Aufbau
 Belagungsklasse 10
 RSTO T2, Tafel 1, Zeile 3
 03,5 cm SMA 8 S
 08,5 cm SMA 16 BS
 10 cm AC 32 TS
 15 cm STS 0/32
 33 cm FSS
 70 cm GESAMTAUFBAU



Übersicht M 1:5.000



- LEGENDE:**
- gepl. Fahrbahn, Asphalt
 - gepl. Entwässerungsmulde
 - gepl. Bankett
 - gepl. Grünfläche
 - gepl. Blendschutzwall
 - gem B-Plan optionale Vorhaltfläche für Schutzanlagen
 - 2.5% gepl. Querneigung
 - R1.5 gepl. Radien
 - x 65.43 gepl. Kotierung
 - gepl. Leitplanke
 - best. Höhen

Index	Datum	Änderungen	Name

<p>GOLDBRUNNER Ingenieurbüro für Wasserwirtschaft, Ingenieur- und Straßenbau Obere Marktstraße 5 85080 Gaimersheim Telefon: (08456) 3 97 00-0 info@g-goldbrunner.de</p>	Bearbeitet:	25.04.2019	Goldbrunner
	Gezeichnet:	25.04.2019	Lerch
	Geprüft:	25.04.2019	Goldbrunner
Unterschrift Planer:			

Projekt-Nr.:	Plan-Nr.:	Maßstab:
652 371	LKW-004.1	1:500, 50

<p>Stadt Ingolstadt</p>	Anlage
	Blatt Nr.

VORPLANUNG	Grundplan	Datum	Zeichen
Autobahnanschluss IN Süd	bearbeitet		
	gezeichnet		
	Grundlagen		

gesehen:	SG VI/66-1
----------	------------

Ingolstadt, den Tiefbauamt	Planung LKW-Parkplatz Ausbauqualität niedrig
-------------------------------	---

Amtsleiter ges. Referat VI	Reg.Nr.
	Blattgröße: 1.189 m x 0.420 m = 0.500 m²