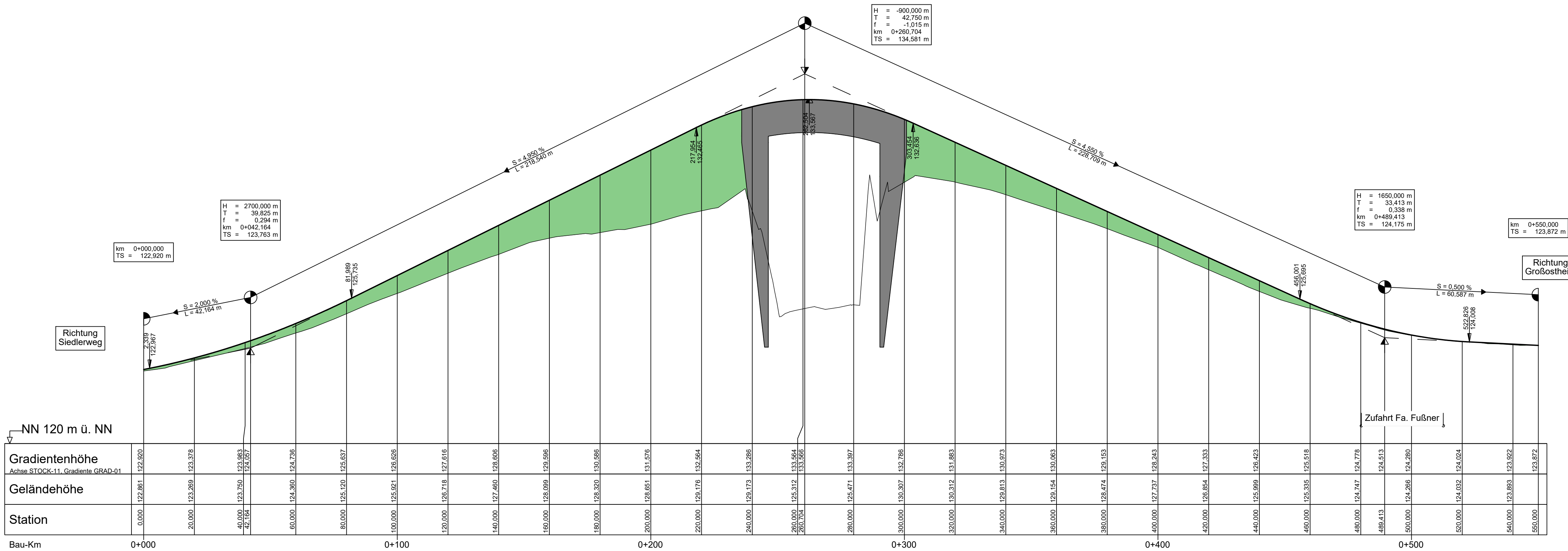
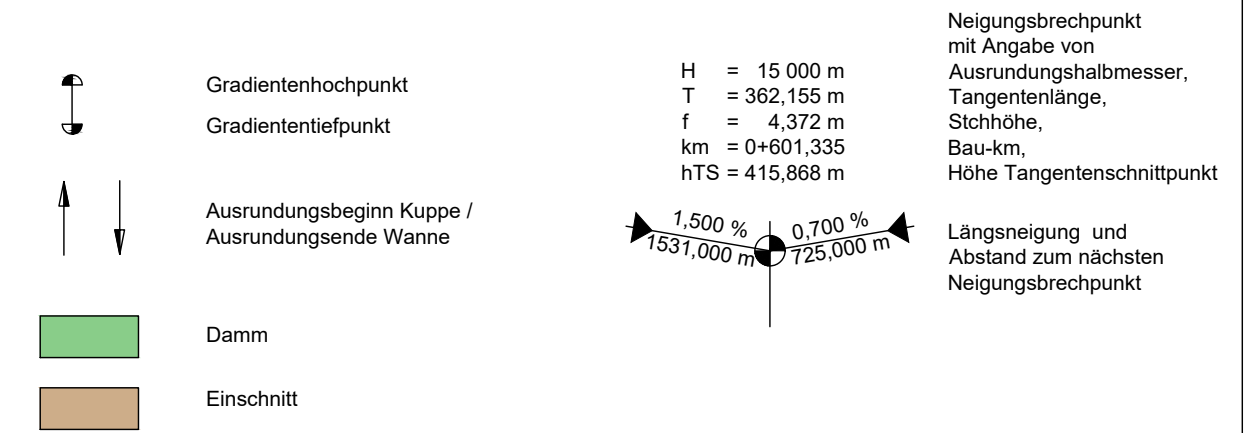


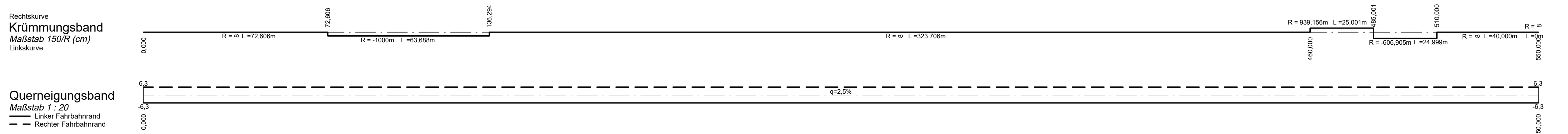
Bauwerk 07
 Brücke im Zuge der Stockstädter
 Straße über die B 469

Bau-km 4+522
 KrW = 64.95 gon LW = 44.00 m
 BzG = 6.50 m LH ≥ 4.70 m
 MLC 50/50-100 KH = 1.55 m

Zeichenerklärung



Gradientenhöhe	122,920	123,378	123,963	124,736	125,637	126,656	127,616	128,606	129,596	130,596	131,576	132,564	133,286	133,967	134,786	135,863	136,973	138,063	139,153	140,243	141,333	142,423	125,518	124,778	124,513	124,260	124,024	123,922	123,872
Geländehöhe	122,861	123,269	123,963	124,736	125,120	125,921	126,718	127,460	128,099	128,320	128,651	129,176	129,173	129,568	129,471	129,307	130,312	130,813	131,154	129,153	128,243	127,333	126,423	125,518	124,747	124,266	124,032	123,893	123,872
Station	0+000	20+000	40+000	60+000	80+000	100+000	120+000	140+000	160+000	180+000	200+000	220+000	240+000	260+000	300+000	320+000	340+000	360+000	380+000	400+000	420+000	440+000	460+000	480+000	489+413	500+000	520+000	540+000	550+000
Bau-Km	0+000					0+100					0+200					0+300										0+500			



Staatliches Bauamt Aschaffenburg	bearbeitet:	11.03.2019	M. Hummel
	gezeichnet:	11.03.2019	M. Hummel
	geprüft:	11.03.2019	M. Hummel
	PSP Nr.:	---	
	Projekt:		
	Date:		
	Blattgröße:	0,35 m ²	
	Plot-Datum:		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Aschaffenburg B 469 / Abschnitt 160 Station 0,406 - 3,274 - Abschnitt 180 Station 0,000 - 3,308 PROJIS-Nr.: ---	Unterlage / Blatt-Nr.: 6 / 8 Höhenplan BW 07 Stockstädter Straße bei Bau-km 4+522.176 B 469 Maßstab: 1 : 1 000 / 100
--	---

B469
Ausbau
 zwischen der AS Stockstadt (AB 16) und
 der AS Großostheim (St 3115)

aufgestellt:
 Staatliches Bauamt Aschaffenburg

 Klaus Schwab, Ltd. Baudirektor
 Aschaffenburg, den 03.08.2020