

Bauwerk 0-1
Brücke GRW über die St 2036

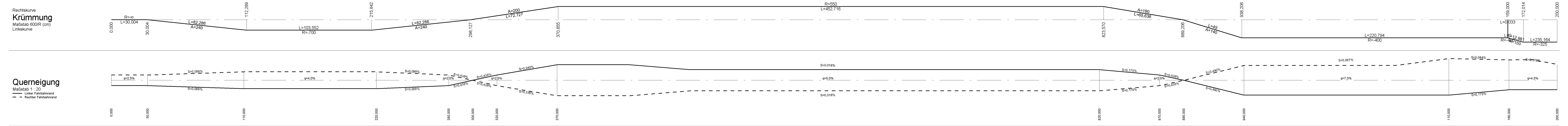
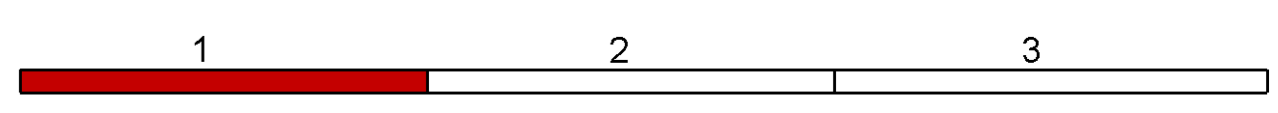
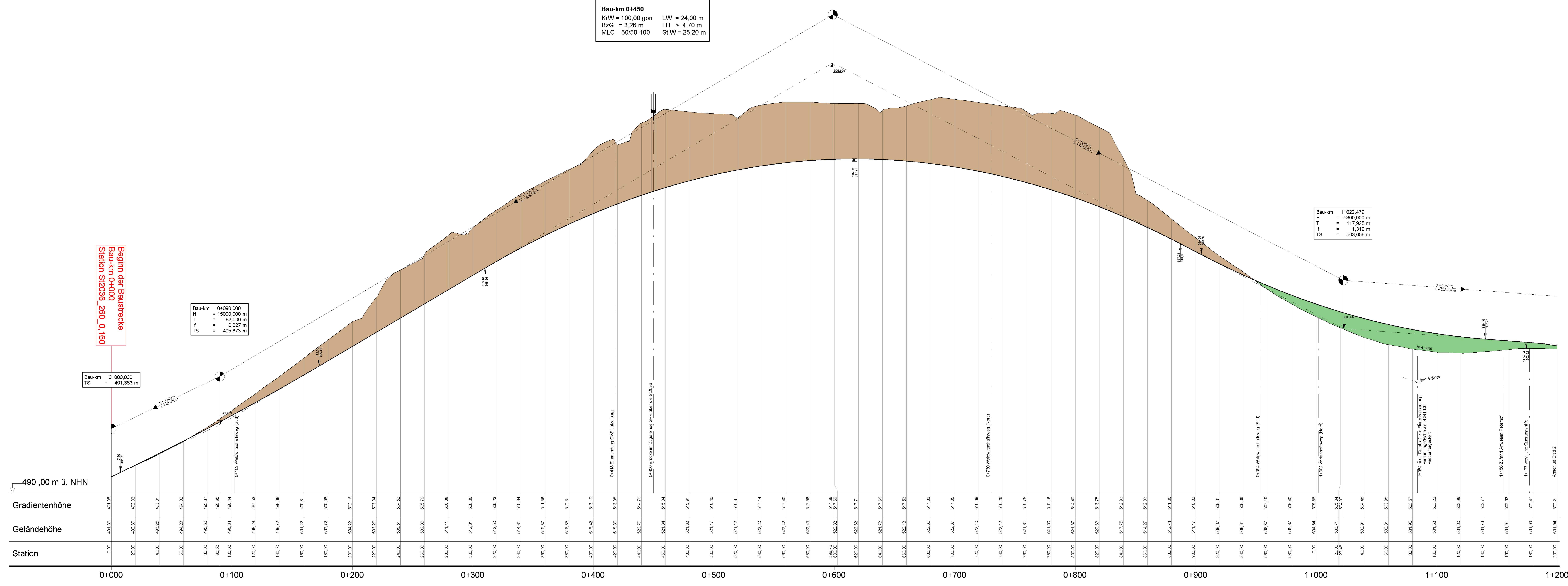
Bau-km 0+450
KrW = 100,00 gon LW = 24,00 m
BzG = 3,26 m LH > 4,70 m
MLC 50/50-100 St.W = 25,20 m

Bau-km 0+598,756
H = -5200,000 m
T = 298,800 m
f = -8,009 m
TS = 525,690 m

Bau-km 1+022,479
H = 5300,000 m
T = 117,925 m
f = 1,312 m
TS = 503,656 m

Bau-km 0+090,000
H = 10000,000 m
T = 82,500 m
f = 0,227 m
TS = 495,673 m

Beginn der Baustrasse
Bau-km 0+000
Station St 2036_260_0_160



Staatliches Bauamt Augsburg	bearbeitet: Juli 2017	Borhard
Höhlstraße 10 86150 Augsburg	gezeichnet: Juli 2017	Fischer A
Tel: 0810281-0, Fax: 0810281-214, E-Mail: poststelle@stba.aug.sbn.de	Proj. Nr.:	Heil
	Projekt:	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern
Staatliches Bauamt Augsburg
 Straße / Abstell-Nr. / Datum: 92036_260_0_160 bis 92036_260_334
 Projekt-Nr.:

Unterlage / Blatt-Nr.: 6/1
Höhenplan
 Maßstab: 1 : 1000/100

St 2036 Wertingen - Augsburg
Ausbau Heretsried - Holzhausen
 Bau-km 0+000 bis Bau-km 3+185

Aufgestellt:
 Staatliches Bauamt Augsburg
 Heil, Bauamtsrat
 Augsburg, den 31.07.2017