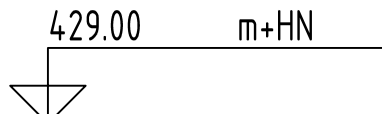
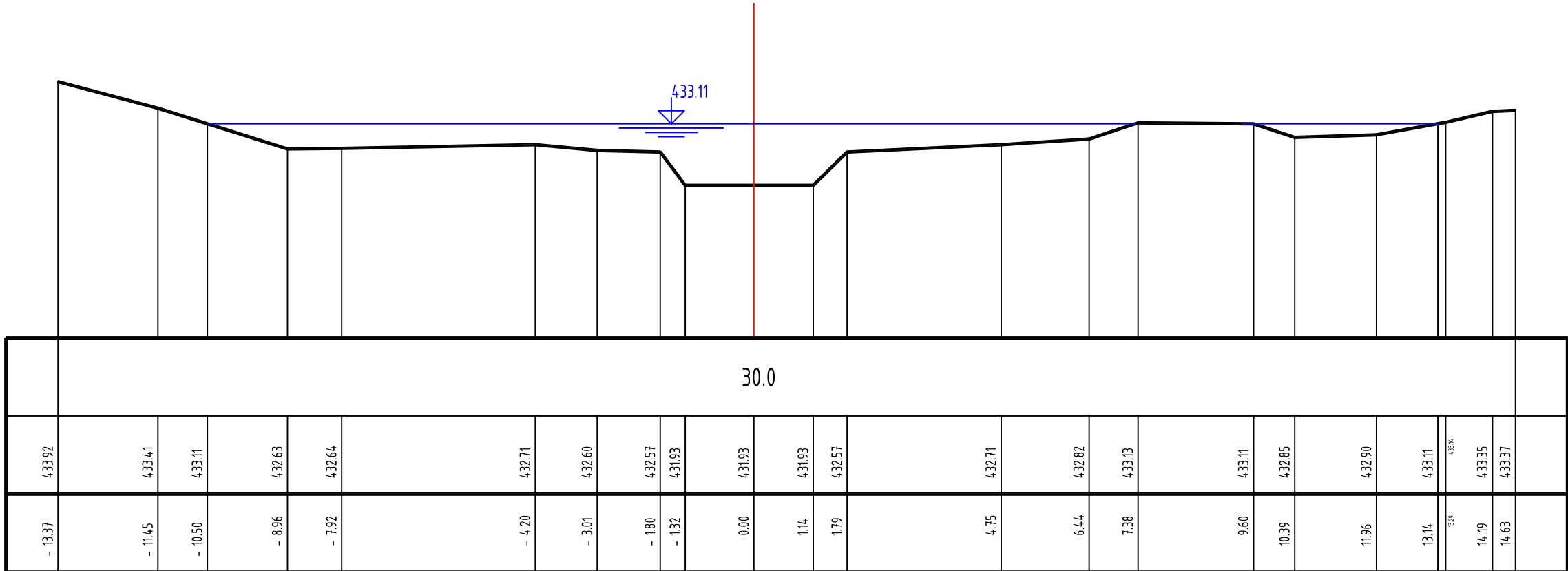


Profil - km
+ 0 km + 5.00 m
Q= 13.100 m³/s

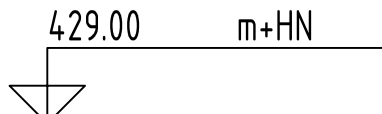


kst-Wert	m ^{1/3} /s
Profilhöhe	m+HN
Profilabstand	m

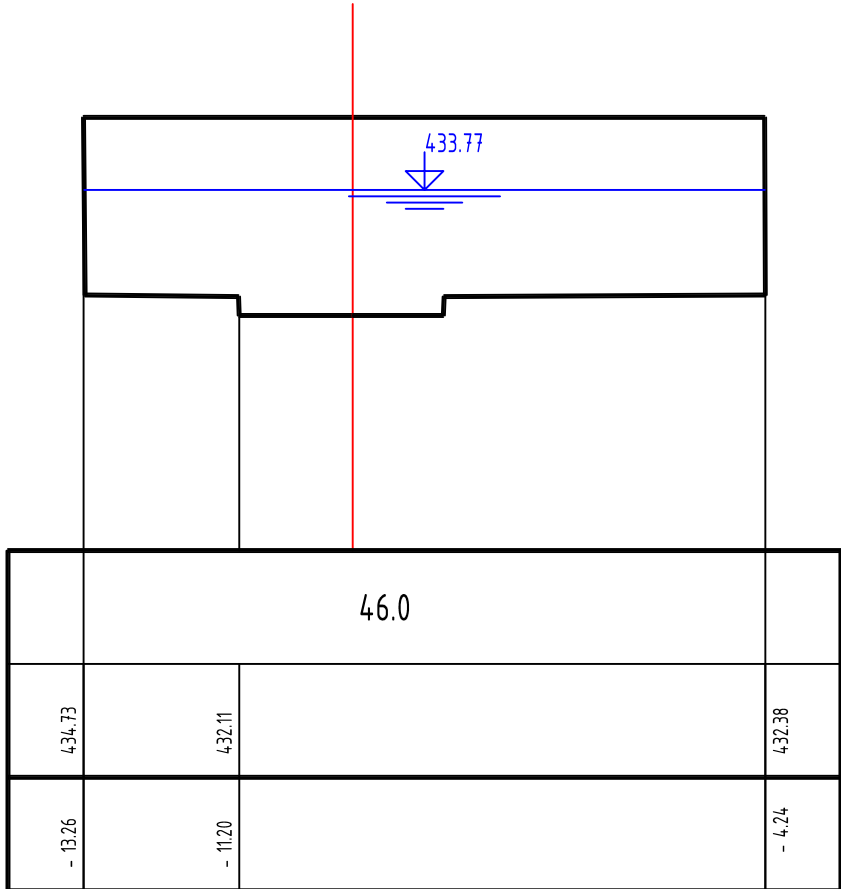


WSP HQ100 = 433.112 m+HN

Profil - km
+ 0 km + 12.24 m
Q= 13.100 m³/s

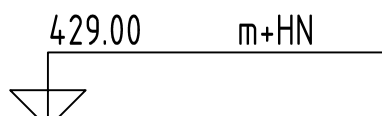


kst-Wert	m ^{1/3} /s
Profilhöhe	m+HN
Profilabstand	m

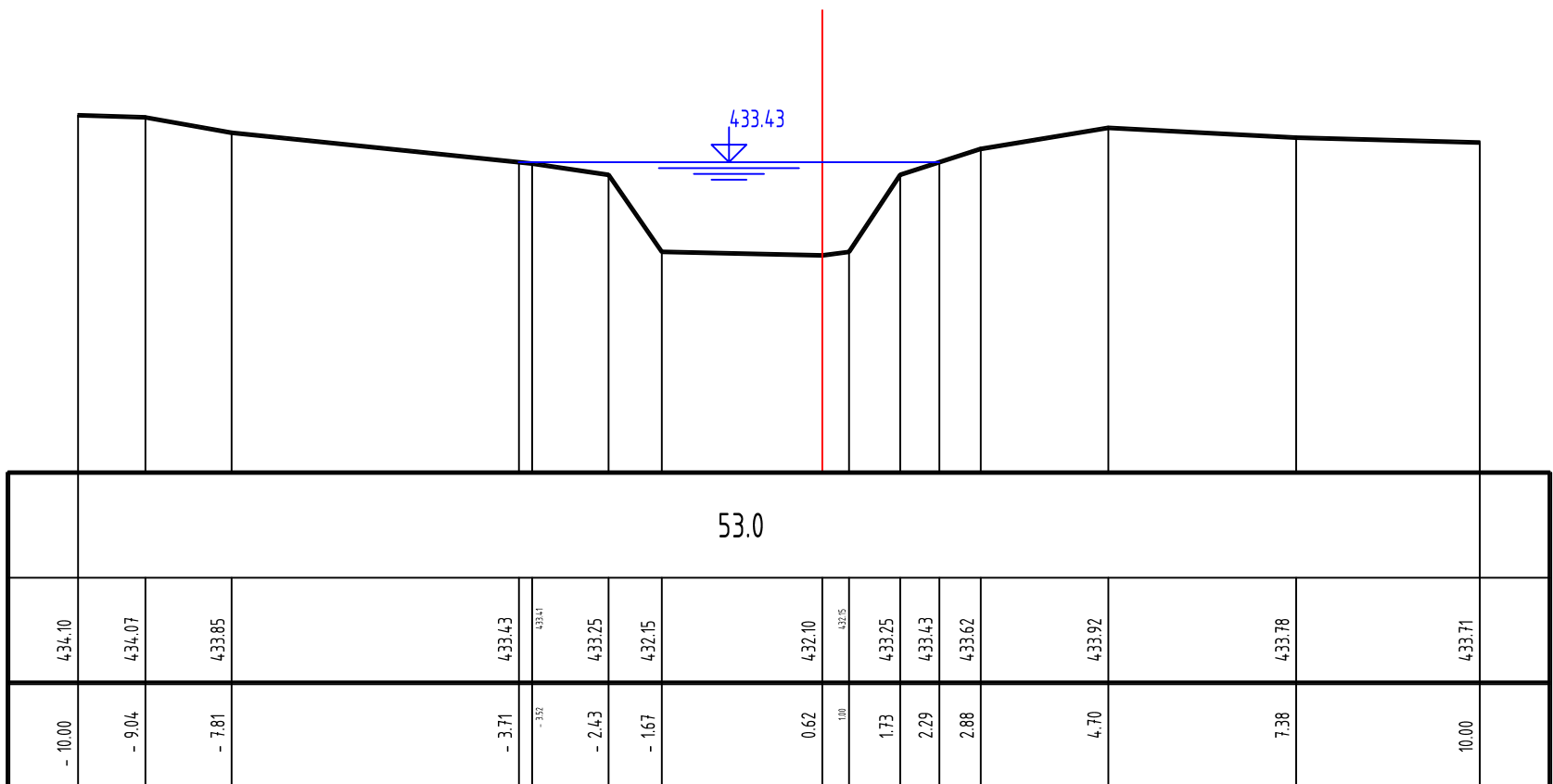


WSP HQ100 = 433.770 m+HN

Profil - km
+ 0 km + 12.23 m
Q= 13.100 m³/s

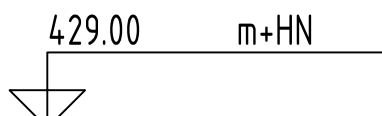


kst-Wert	m ^{1/3} /s
Profilhöhe	m+HN
Profilabstand	m

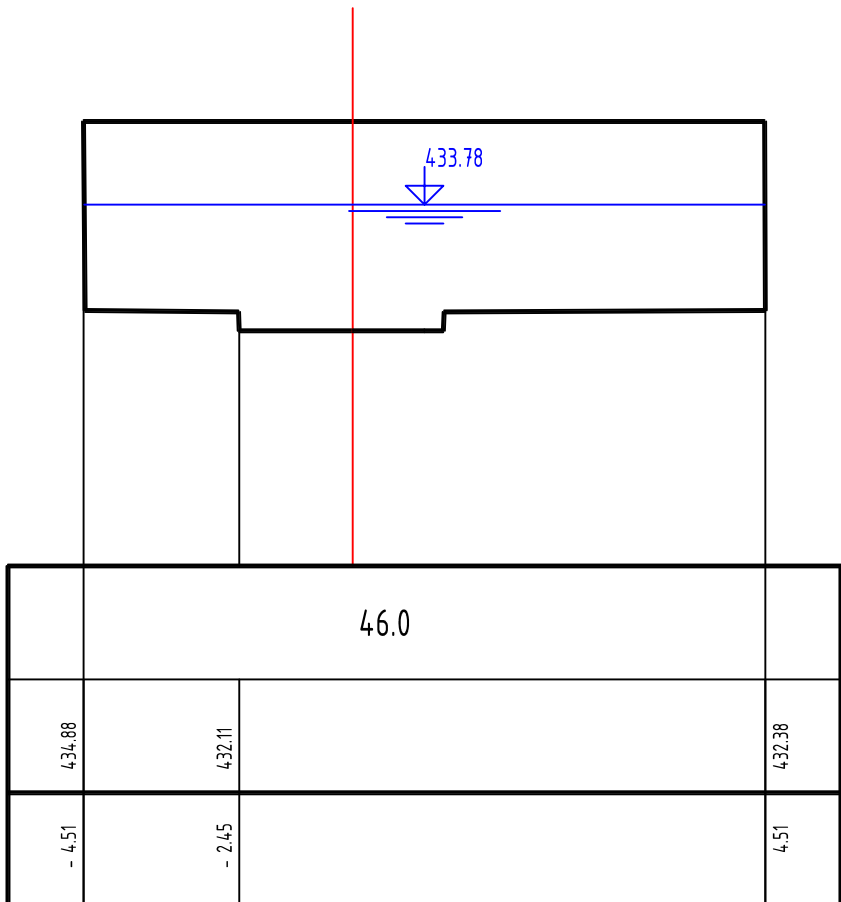


WSP HQ100 = 433.430 m+HN

Profil - km
+ 0 km + 21.51 m
Q= 13.100 m³/s



kst-Wert	m ^{1/3} /s
Profilhöhe	m+HN
Profilabstand	m



WSP HQ100 = 433.779 m+HN

Ingenieurbüro granetzny dipl.-Ing. 08523 plauen weststraße 13 telefon 03741/25520 telefax 03741/255220 email info@bgranetzny.de	wasser abwasser straßen landschaftsplanung trassenwerke vermessung sachverständiger für tiefbau		Datum	Zeichen
	bearbeitet	11/2019	Granetzny	
	gezeichnet	11/2019	Granetzny	
	geprüft	11/2019 S.Granetzny		

VOGT LAND LANDKREIS VOGTLANDKREIS LANDRATSAMT 	Datum		Zeichen
	bearbeitet		
	gezeichnet		
	geprüft		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung		Landratsamt Vogtlandkreis Geschäftsbereich II Amt für Straßenunterhalt und Instandsetzung Sachgebiet Kreisstraßenbau Postplatz 5 08523 Plauen	Unterlage/Blatt—Nr.: 18/2/2 Querprofile HQ 100 Station: 0+005.00 bis 0+021.51
Straße/ Abschn.—Nr./ Station:		K 7842 Abschnitt von der B 92 bis Leubetha NK 5639 024 Stat. 0.090 bis NK 5639025 Stat. 0.045	
OZ—Nr.: 3152 / 19		Maßstab: 1:100 / 100	
K 7842, Schadensbeseitigung infolge Starkregenereignisse Mai 2018 und Ersatzneubau der Eisenbahnüberführung EÜ km 30,261, Strecke 6270 Plauen - Bad Brambach / Grenze und Ersatzneubau der Überführung der K 7842 über den Eisenbach (BW 4)			
aufgestellt:			
Plauen den,			