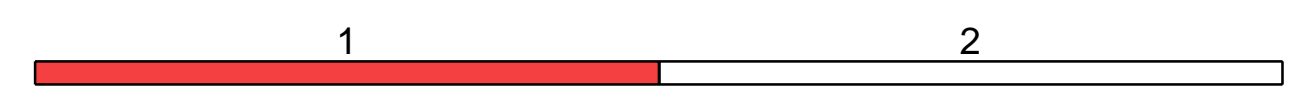


Zeichenerklärung			
Einzugsgebiete / Flächenermittlung			
III Einzugsgebietnummer	E5 Einleitstelle in Vorlauf	E1B Einleitstelle in bestehende Entwässerung	E1 Einzugsgebietnummer
650 m² Maßstabgröße			Regenrichtlinien-Nr.
Planung Leitungen			
Quersitz	Regenwasserkanal	SP Schmutzwasserkanal	
Entwässerung			
Hochpunkt	Fließrichtung	Kornschicht	
Tiefpunkt	Strahlenlauf	Sedimentationsanlage	
Strömungsverzögerung	Einlaufschicht	Richtung	
Gradienten			
1:1.200 1:300 60m	1:1.200 1:1.200 120m	Tangentialpunkte mit Geländehöhe, Bagger- bzw. Geländehöhe	
Kv=0,188 345 Kv=0,300 Kv=1,225 Kv=0,612			
Bau-Nr., Anordnungsnummer, Tangentialpunkte, Stich, Höhe Tangentialpunkte & N.N.			



Staatliches Bauamt Regensburg		bearbeitet: 10/2019		Zick
Bajwarenstraße 2d 93053 Regensburg		gezeichnet: 10/2019		Zick
Tel.: 0941/69856-01, Fax: 0941/69856-5990, E-Mail: poststelle@stb.bayern.de		geprüft: 10/2019		Hoepfner
		PSP Nr.: 8308_A19_1012-00		Projekt: PLARE

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern		Unterlage / Blatt-Nr.: 8/1	
Staatliches Bauamt Regensburg		Lageplan	
Straße / Abahn-Nr. / Station: St_2132_200_4.575-St2132_200_6.905		Entwässerung West	
Projekt-Nr.:		Maßstab: 1:1000	
St 2132 Bad Kötzing - Zwiesel OU Traidersdorf Bau-km 2+800 bis 4+808			

aufgestellt:
Staatliches Bauamt Regensburg

[Signature]
Leitender Sachverständiger/Stv. Sachverständiger Straßenbau
Regensburg, den 15.11.2019