



Zeichenerklärung

	Fahrbahn (Asphalt)
	Böschungen im Damm
	Böschungen im Einschnitt
	Bankett
	Wirtschaftsweg (Asphalt)
	Wirtschaftsweg (wassergebundener Decke)
	Gräben und Entwässerungsmulden
	Wasserbausteine auf Beton (Pflaster/Steinsatz/Steinwurf)
	Wasserbausteine auf Schotter (Pflaster/Steinsatz/Steinwurf)
	Gründungssohle mit Höhenangabe
	Überschwemmungsfläche bei BHQ 2 (HQ5000)
	Überschwemmungsfläche bei BHQ 3 (HQ1000)
	Überschwemmungsfläche bei BHQ 3 (HQ100)
	bestehende Verrohrungen und Durchlässe
	bestehende Verrohrungen und Durchlässe ausbauen
	geplante Verrohrungen und Durchlässe
	bestehender Schacht
	geplanter Schacht
	SB 400 -32,00m- 5,0‰ Material, Querschnitt (mm), Haltungslänge, Gefälle
	Fließrichtungs Pfeil
	RW01 D340,00 S338,50 Schachtbezeichnung mit Deckel- und Sohlhöhe
	E - Leitung
	Fernmeldefreileitung

Index	Bemerkung	geänd. am	Name	gepr. am	Name
Vorhaben: Hochwasserschutz Markt Pilsting Ortsteile Parkkofen und Wirnsing			Projektnummer: PHW123		
Vorhabensträger: Markt Pilsting			Anlage: 5.1		
Landkreis: Dingolfing - Landau			Plan-Nr.: LP3.40		
Gemeinde: Pilsting					
Maßstab: 1:500	Lageplan		entw. 05.09.2018	gepr. 09.09.2018	Hochstator Steibenberger
Hochwasserrückhaltebecken S2			gepr. 07.12.2018	Steibenberger	

Datum: 14.12.2018
 Unterschrift Entwurfsverfasser: _____ Datum: _____
 Unterschrift Vorhabensträger: _____

S² BERATENDE INGENIEURE Steizenberger, Scholz & Partner
 Partnerschaftsgesellschaft mbB
 Serchingner Feld 1 • 93092 Barbing
 Tel.: 09401 5284-0 • www.s2bi.de