


- Legenda:
- ① Těleso stabilizačního pasu z vyrovnaných kamenů hm. 300-500 kg s prosypem jemnou frakcí kamene. Hloubka založení pasu do dna min. 0,8 m. Kameny budou ukládány "na štět" - nejdelší stranou do dna / břehu.
 - ② Pohoz z lomového kamene hm. 50-100 kg. Hloubka založení min. 0,8 m
 - ③ Násyp

Staničení	Kóta
0,012	304.03
0,052	304.08
0,092	304.40
0,132	304.58
0,172	304.73
0,215	304.73
0,248	304.82
0,298	304.92
0,337	305.00
0,372	305.45
0,404	305.45
0,444	305.58
0,502	306.06
0,565	306.26
0,615	306.47
0,655	306.61
0,660	306.71
0,665	306.81
0,683	306.97
0,737	307.19
0,771	307.24
0,811	307.29
0,850	307.38
0,900	307.47
0,923	307.53
0,963	307.60
1,003	307.67
1,043	307.75
1,072	307.99

Zodpov. projektant:	IČO:	Vypracoval:	Kontroloval:	 <div>TERRA - POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o. Nemocniční 53, 787 01 Šumperk tel.: 583 214 360 E-mail: terra-ppu@iol.cz</div>		
Ing. K.Suchánková	63320819	Ing. K.Suchánková	Ing. Filip Brtna			
Okres:	Šumperk	Obec:	Šumperk			
Investor:	Město Šumperk					
Akce:	<div>Průmyslová zóna IV - Šumperk</div> <div>Protipovodňová opatření</div>					
SO 01 - Stabilizační pas z LK						
Formát:				2 A4		
Datum:				09/2019		
Účel:				PDPS		
Číslo zak.:			27/2016			
Výšk. systém:			b. p. v.			
Měřítko			Č. výkresu			
1:100			9			