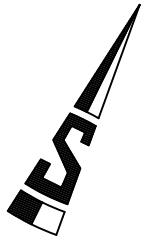


svodný drén "b.2"			
B o d	Staničení	Y	X
Zub.2	0.0 0m	782 363.942	1 064 878.986
Š1b.2	9.4 m	782 373.278	1 064 877.977
LB1b.2	57.6 m	782 421.472	1 064 877.152
Š2b.2	68.1 m	782 445.724	1 064 892.122
LB3b	118.40 m	782 477.230	1 064 899.132
Š3b	168.4 m	782 525.436	1 064 912.500

svodný drén "b.1"			
B o d	Staničení	Y	X
Zub.1	0.0 m	782 156.312	1 065 065.575
Š1b.1	5.0 m	782 160.211	1 065 062.445
Š2b.1	30.0 m	782 181.406	1 065 075.703
LB1b.1	87.7 m	782 212.358	1 065 027.007
LB2b.1	144.80 m	782 245.524	1 064 980.527
Š3b.1	199.0 m	782 281.190	1 064 939.715
LB3b.1	241.10 m	782 314.322	1 064 913.922
Š4b.1	281.60 m	782 348.134	1 064 891.456




ČÁST D.1.3

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

OBJEDNATEL PD



STŘEDOČESKÝ KRAJ
Zborovská 11
150 21 Praha 5
IČO: 708 91 095

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

PDPS


II/114, II/117 Hořovice,
východní obchvat

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

Ing. Jan Petr

Souřadnicový systém JTSK

Výškový systém Bpv



projektová, průzkumná a konzultační společnost
PUDIS a.s., Podbabská 1014/20, 160 00 Praha 6 - Bubenec
tel.: +420 267 004 111, www.pudis.cz, info@pudis.cz

Vypracoval: Ing. Gabriela Matznerová	Hlavní inženýr projektu: Ing. Jan Petr	Investor: Středočeský kraj Zborovská 11 150 21 Praha 5
	Výrobní ředitel: Ing. Jan Vlček	
Odpovědný projektant: Ing. Gabriela Matznerová	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler	
Číslo zakázky: 1-0029-05/30	Datum: 06/2023	
Akce: II/114, II/117 HOŘOVICE, VÝCHODNÍ OBCHVAT		Měřítko: 1:500
D.1.3. VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY		Formát: 4 A4
Příloha: SO 332 – Úpravy meliorací v KM 0,785 – 1,450 VYTÝČOVACÍ SCHEMA – 1. díl – ZMĚNA		Stupeň: aktualizace PDPS
		Souprava: Číslo přílohy: 4.