

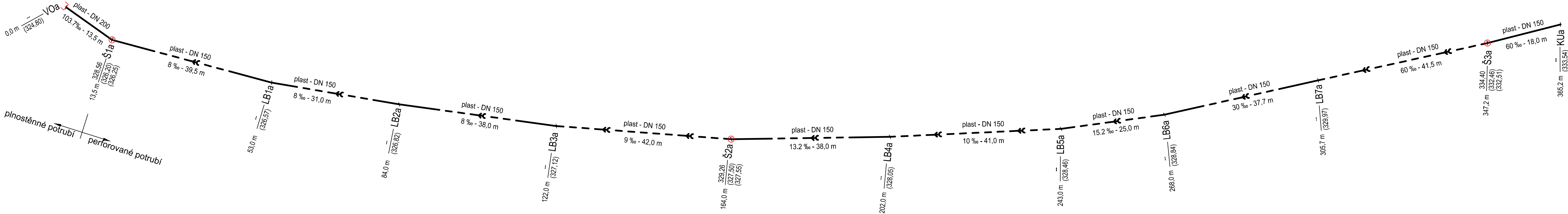
Bod	Staničení	Y	X
VOa	0,0 m	782 858,530	1 064 660,598
Š1a	13,50 m	782 852,465	1 064 672,658
LB1a	53,0 m	782 823,499	1 064 699,593
LB2a	84,0 m	782 798,994	1 064 718,491
LB3a	122,0 m	782 768,174	1 064 740,720
Š2a	164,0 m	782 732,660	1 064 763,143
LB4a	202,0 m	782 698,824	1 064 780,439
LB5a	243,0 m	782 661,754	1 064 797,955
LB6a	268,0 m	782 638,286	1 064 806,570
LB7a	305,7 m	782 601,929	1 064 816,542
Š3a	347.20 m	782 561,946	1 064 827,663
KUa	365.20 m	782 544,456	1 064 831,914

SO 331 - Úpravy meliorací v KM 0,345 - 0,680

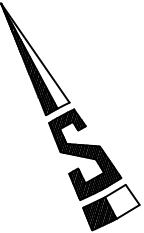
svodný drén "a" - 365,20 m

plast DN 200 - 13,5 m

plast perfor. DN 150 - 351,7 m



SVODNÝ DRÉN "a" - 365,20 m



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 - Bubeňeč
tel.: +420 267 004 111, www.pudis.cz, info@pudis.cz

Vypracoval:
Ing. Gabriela Matznerová

Hlavní inženýr projektu:
Ing. Jan Petr

Investor:

Odpovědný projektant:
Ing. Gabriela Matznerová

Výrobní ředitel:
Ing. Jan Vlček

Číslo zakázky:
1-0029-05/30

Ředitel společnosti:
Ing. Martin Höfler

Datum:
11/2021

Středočeský kraj
Zborovská 11
150 21 Praha 5

Akce:

II/114, II/117 HOŘOVICE, VÝCHODNÍ OBCHVAT

D.1.3. VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY

Příloha:

SO 331 – Úpravy meliorací v KM 0,345 – 0,680
VÝTYČOVACÍ SCHEMA

Měřítko:

Formát:

1:500

7 A4

Stupeň:

Souprava:

PDPS

Číslo přílohy:

3.