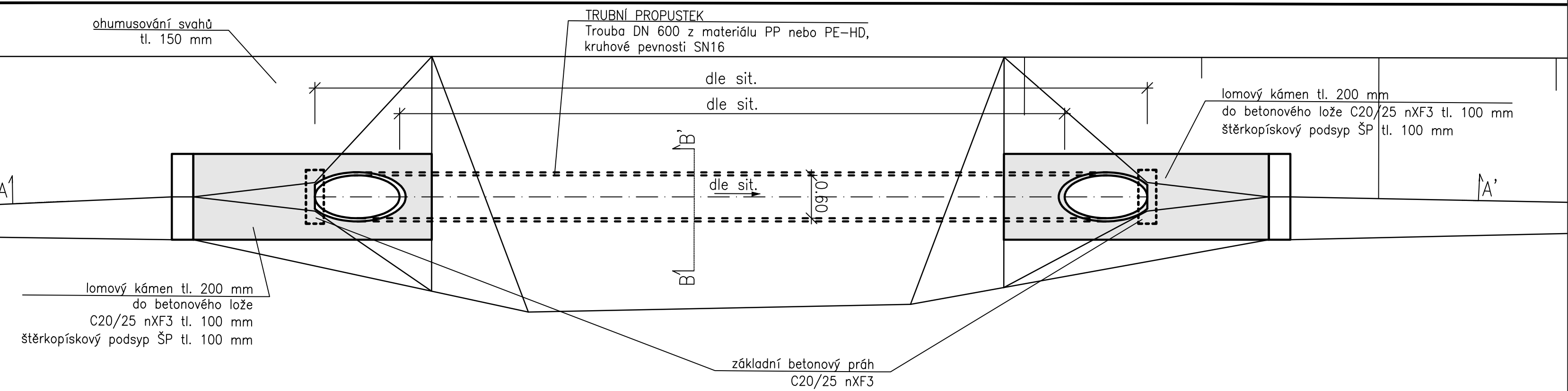
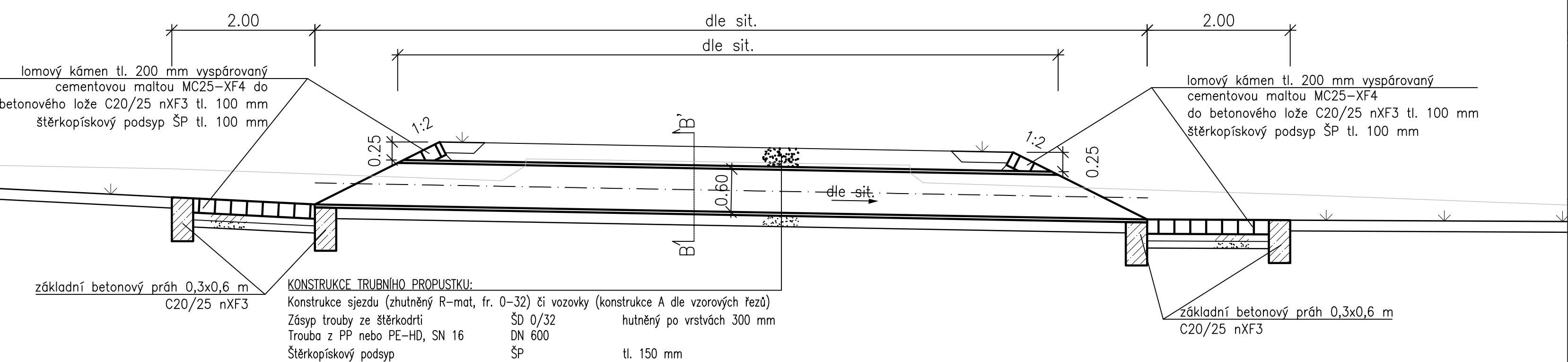


TRUBNÍ PROPUSTEK – SITUACE
M 1:50

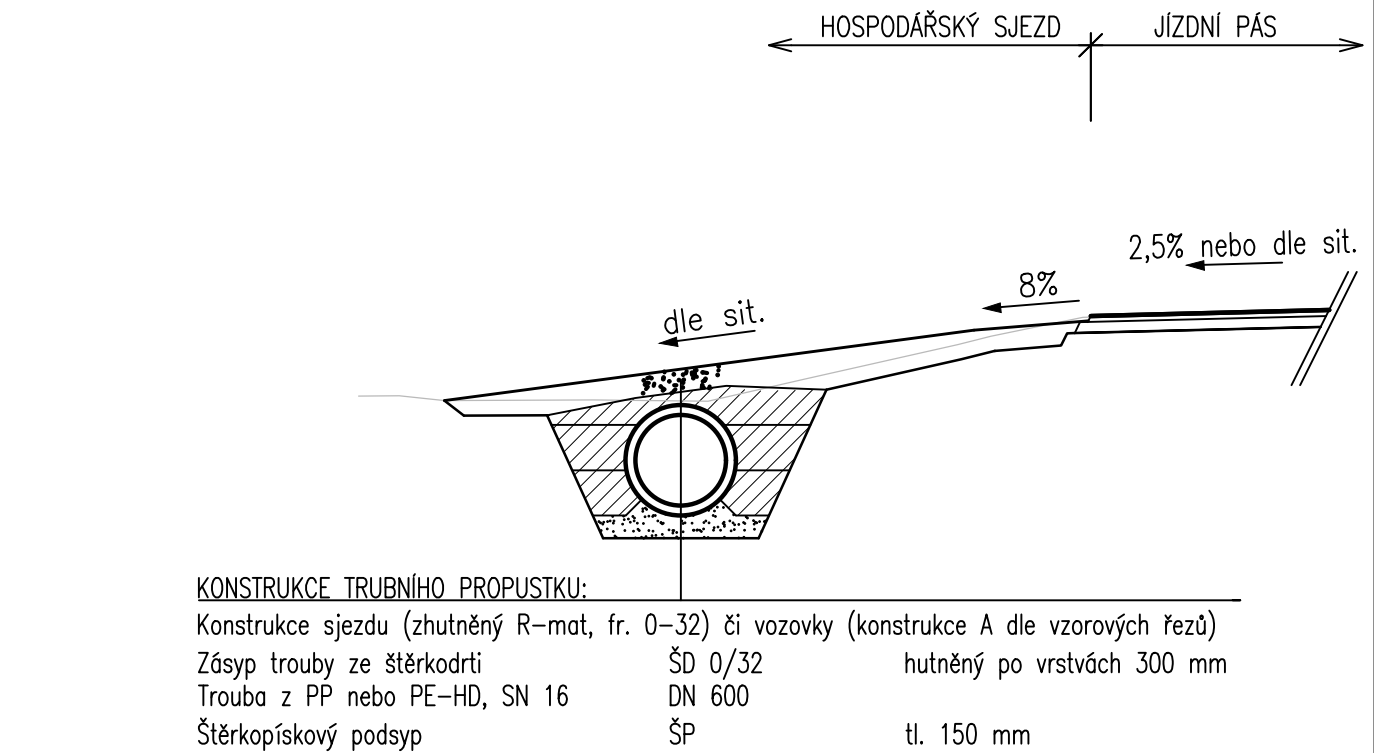


PODÉLNÝ ŘEZ A–A’
M 1:50

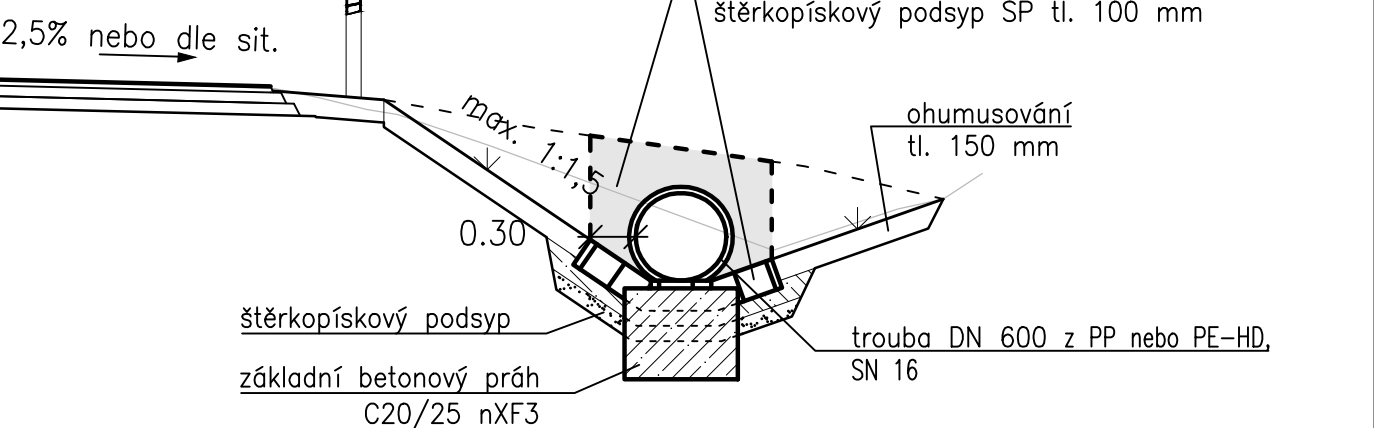


Výkres zobrazuje propustek pod hospodářským sjezdem. Propustek pod silnicí III/11510 bude řešen shodným způsobem (parametry trouby, uložení a zásyp trouby, šikmá čela a jejich obložení). Místo asfaltového recyklátu bude položena vozovka ve skladbě dle vzorových příčných řezů, konstrukce A.

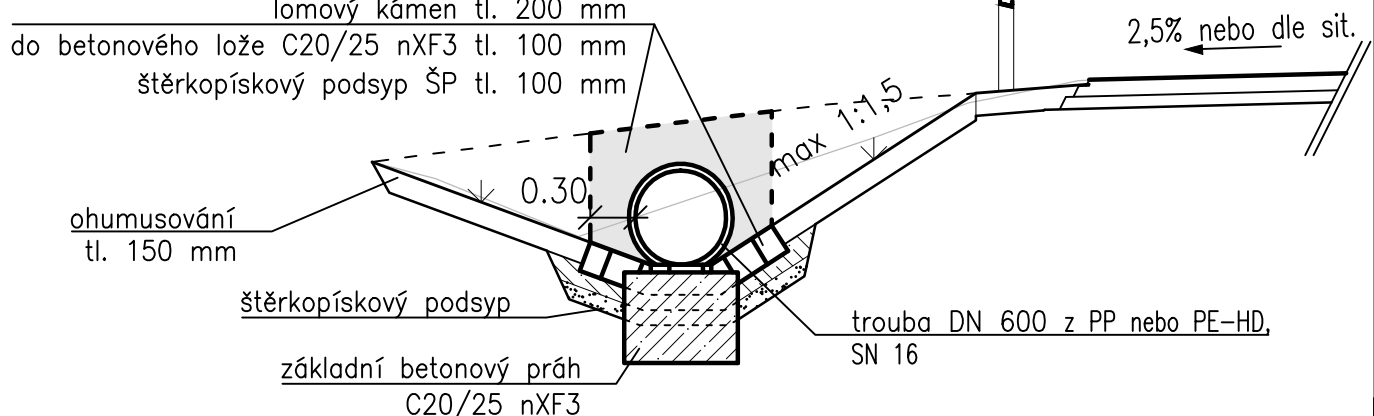
PŘÍČNÝ ŘEZ B–B’
M 1:50




POHLED NA VTOK
M 1:50



POHLED NA VÝTOK
M 1:50



ČÁST D

**STŘEDOČESKÝ KRAJ**


Souřadnicový systém S–JTSK, Výškový systém Bpv

Objednatel:
Středočeský kraj
Zborovská 11, 150 21 Praha 5


Zakázku zajišťuje:
KSÚS Středočeského kraje p.o.
Zborovská 11, 150 21 Praha 5

Souřadnicový systém S–JTSK, Výškový systém Bpv

Zhotovitel PD: PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4, IČ: 45272387, www.pragoprojekt.cz, Dat.schránka: 4kifr54
Zpracovatelský útvar: Ateliér Praha I – K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4, Tel.: 226 066 111, E–mail: mailbox@pragoprojekt.cz

Navrhl/vypracoval: podpis:	Zodpovědný projektant: podpis:	Ředitel ateliéru Praha I: Ing. Vladimír KONÍČEK	
Technická kontrola: podpis:	Hlavní inženýr projektu: Ing. Ivan RYBÁK podpis:		

Podzhotovitel PD: Atelier PROMIKA S.R.O., Muchova 9, 160 00 Praha 6, IČ 26080273, www.promika.cz

Navrhl/vypracoval: Ing. Michael KUDERA podpis:	Zodpovědný projektant: Ing. Petr PEŠTÁL podpis:		 projektová činnost v dopravě

Kraj: STŘEDOČESKÝ	Číslo zakázky: 16–437–0
KÓ: MNIŠEK POD BRDY, ŘITKA	Číslo akce: 16–437
Objednatel: STŘEDOČESKÝ KRAJ, ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5	Datum: 07/2021
Název stavby: III/1024 ŘITKA, REKONSTRUKCE SILNICE A ŘEŠENÍ KŘÍŽOVATEK - PD	Formát:
	Měřítko:
	Stupeň: PDPS
Příloha: SO 101, 102 VZOROVÝ VÝKRES TRUBNÍHO PROPUSTKU	Číslo přílohy: D.1.1.4.2