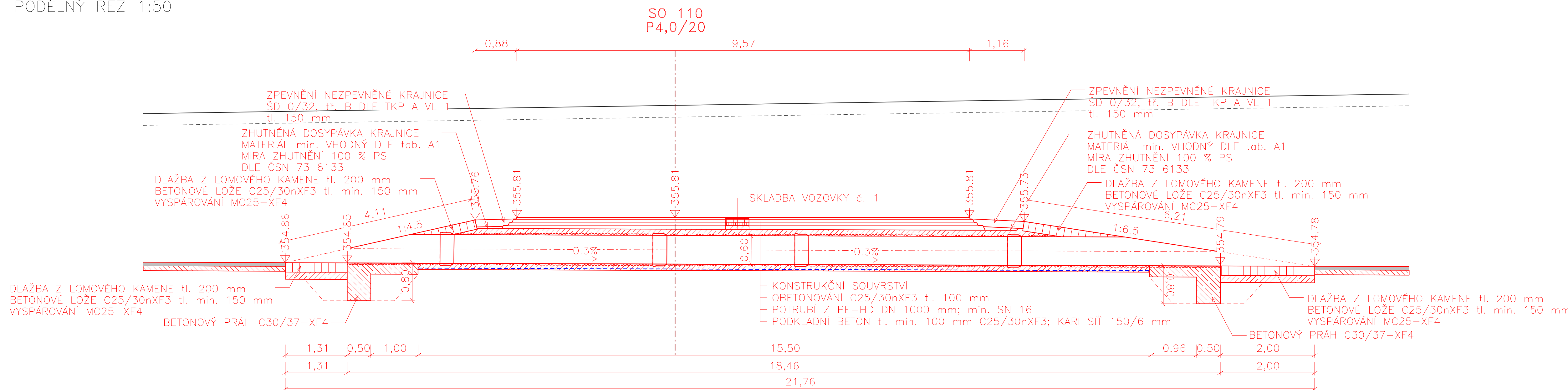
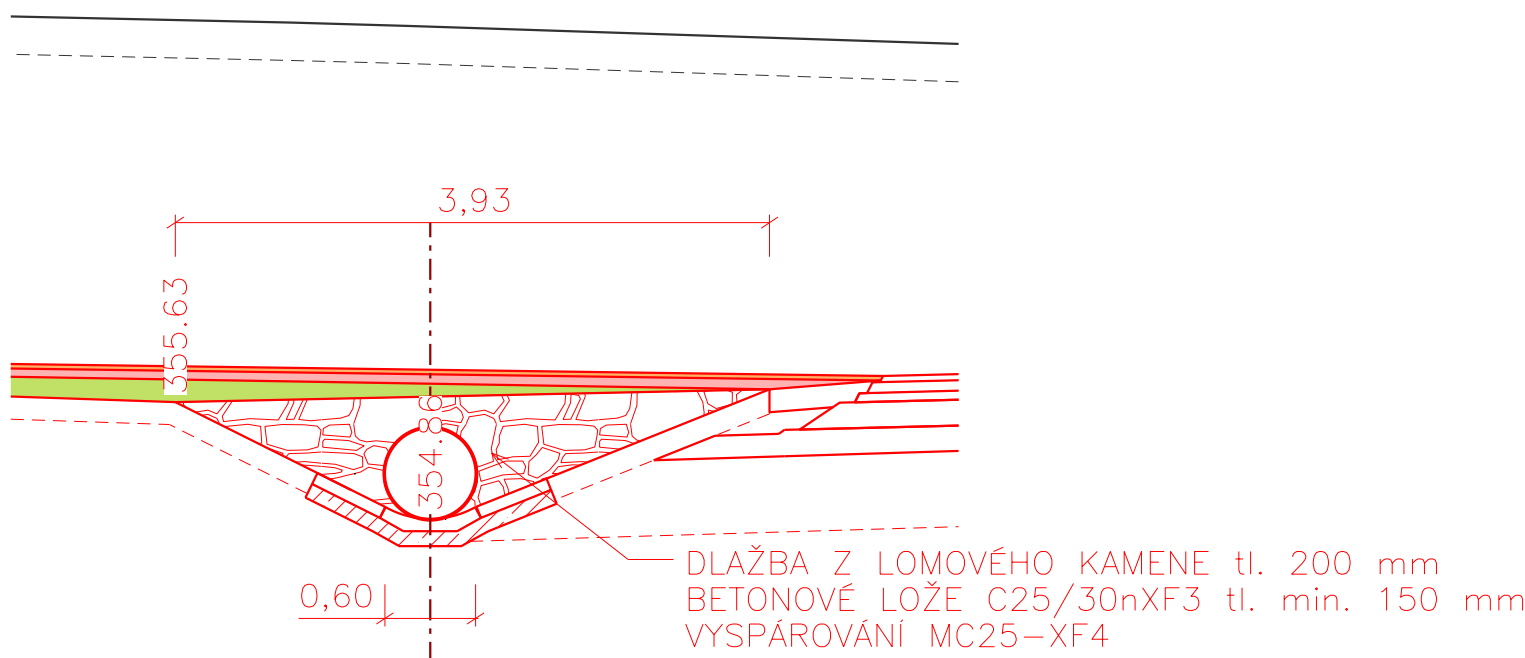


PODÉLNÝ ŘEZ 1:50

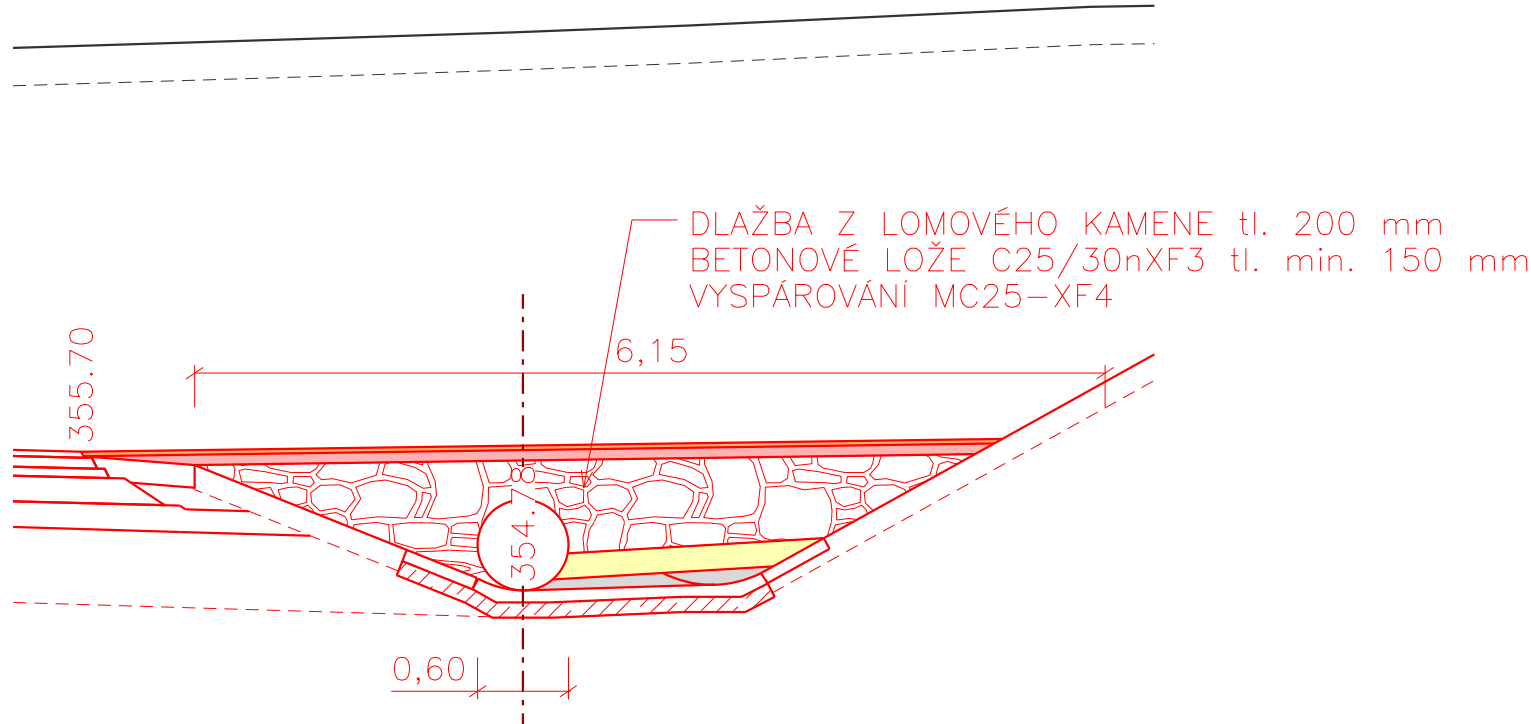


1 SKLADBA VOZOVKY č. 1 (D0-N-3;TDZ II; PII DLE TP 170)			
ASFALTOVÝ KOBEREČ MASTIXOVÝ MODIFIK.	SMA 11S	40 mm	ČSN EN 13 108-5
S POSYPEM PŘEDOBALENÝM KAMENIVEM fr. 2/4		1,5 kg/m <sup>2</sup>	
SPOJOVACÍ POSTŘÍK KATION. MODIFIK. ASF. EMULZÍ	PS-CP	0,35 kg/m <sup>2</sup>	ČSN 73 6129
ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK.	ACL 16S	70 mm	ČSN EN 13 108-1
SPOJOVACÍ POSTŘÍK KATION. MODIFIK. ASF. EMULZÍ	PS-CP	0,35 kg/m <sup>2</sup>	ČSN 73 6129
ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY	ACP 16S	60 mm	ČSN EN 13 108-1
INFILTRAČNÍ POSTŘÍK KATION. ASF. EMULZÍ	PI-C	0,60 kg/m <sup>2</sup>	ČSN 73 6129
S POSYPEM PŘEDOBALENÝM KAMENIVEM HDK Gc85/15 fr. 2/4		3,0 kg/m <sup>2</sup>	
KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM	SC C8/10	170 mm	ČSN EN 14 227-1
ŠTĚRKODŘŤ	ŠDA 0/32 (Ge)	min. 150 mm	ČSN EN 13 285
CELKEM		min. 490 mm	

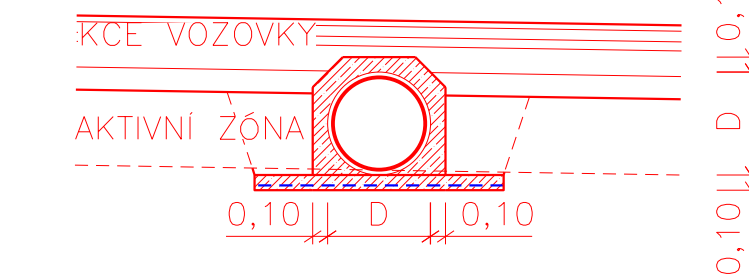
POHLED NA VTOK 1:50



POHLED NA VÝTOK 1:50



PŘÍČNÝ ŘEZ 1:50



TABULKA VYTÝČOVACÍCH BODŮ - S-JTSK / Krovak				
BOD	Y	X	Z	POZNAMKA
01	611039 1311	1048022 6270	354.86	VTOK - DLAŽBA
02	611038 4497	1048023 7475	354.85	VTOK - SERIZ TROUBA
03	611028 8633	1048039 5122	354.79	VÝTOK - SERIZ TROUBA
04	611027 8244	1048041 2206	354.78	VÝTOK - DLAŽBA

## D.1 Stavební část

### D.1.1 Objekty pozemních komunikací včetně propustků

#### SO 107

Objednatel: KRAJOVÉHRADECKÝ KRAJ  
PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245  
500 03 HRADEC KRÁLOVÉ

KRAJOVÉHRADECKÝ KRAJ

Hlavní inženýr projektu: Ing. Lukáš KOPEČEK  
Číslo akce: 17 289 2

Společnost PRAGOPROJEKT/M-PROJEKCE — rozvoj centrální a průmyslové zóny  
SPRÁVCE SPOLČNOSTI: PRAGOPROJEKT  
PRAGOPROJEKT, a.s., K Rybníce 1668/16, 147 54 Praha 4

SPOLČNÍK SPOLČNOSTI: M - PROJEKCE  
M-PROJEKCE s.r.o., Reslova 956, 500 02 Hradec Králové

Zhotovitel PD: M-PROJEKCE s.r.o., Reslova 956, 500 02 Hradec Králové, IČ: 05061416, www.m-projekce.cz, datová schránka: wk8u9as  
Zpracovatelský útvar: Pracoviště Praha — Poděbradská 540/26, 190 00 Praha 9, Tel.: +420 495 842 403, E-mail: info@m-projekce.cz

Navrhl/vypracoval: Ing. Lukáš KOPEČEK  
podpis: *Lukáš Kopeček*

Zodpovědný projektant: Ing. Petr Hájek  
podpis: *Petr Hájek*

Vedoucí pracoviště: Ing. Václav Břichnáč  
podpis: *Václav Břichnáč*

Technická kontrola: Ing. Václav Břichnáč  
podpis: *Václav Břichnáč*

Hlavní inženýr projektu: Ing. Lukáš KOPEČEK  
podpis: *Lukáš Kopeček*

Kraj: KRAJOVÉHRADECKÝ KRAJ	Číslo zakázky: 17 289 2
Místo stavby: SOLNICE - PZ JIH	Číslo akce: 17 289
Objednatel: KRAJOVÉHRADECKÝ KRAJ, PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ	Datum: 06/2021
Název stavby: ROZVOJ CENTRÁLNÍ PRŮMYSLOVÉ ZÓNY A DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY, Solnice jih	Formát: 8xA4
v rámci projektu "Rozšíření strategické průmyslové zóny Solnice - Kvasiny a zlepšení veřejné infrastruktury v Královéhradeckém regionu"	Měřítko: 1:50
Část: SO 107 Přístupová komunikace ŽST. Lipovka	Stupeň: PDPS
Trubní propustek DN 600 - km 0.44000	Číslo přílohy: 11.6.2