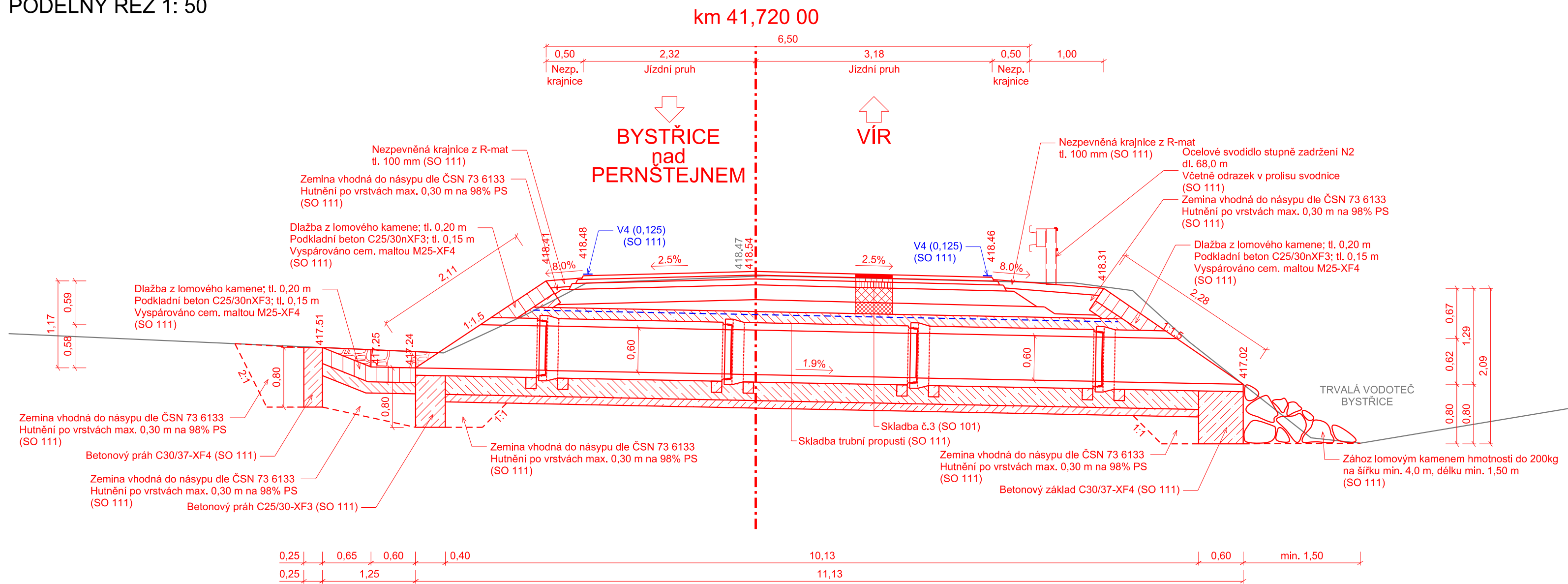


PODÉLNÝ ŘEZ 1: 50

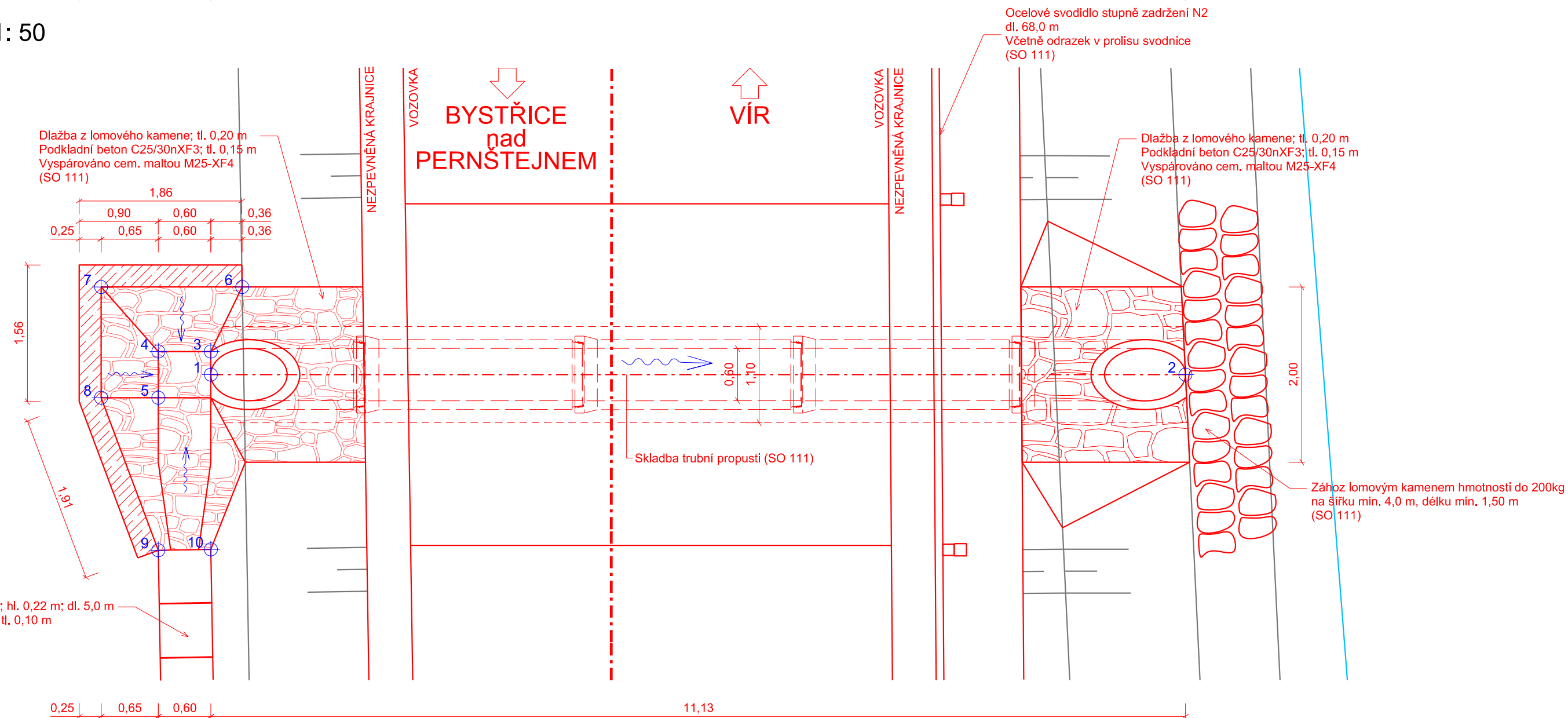


Skladba č.3 (SO 101)			
Frézování		-50 mm	
Odstranění konstrukce vozovky		-500 - 550 mm	
Asfaltový beton pro obrusné vrstvy	ACO 11+ 50/70	50 mm	ČSN EN 13 108-1
Spojovací postřik asf. emulzí	PS-E	0,50 kg/m ²	ČSN 73 6129
Asfaltový beton pro ložní vrstvy	ACL 16+ 50/70	50 mm	ČSN EN 13 108-1
Spojovací postřik asf. emulzí	PS-E	0,50 kg/m ²	ČSN 73 6129
Asfaltový beton pro podkladní vrstvy	ACP 16+ 50/70	80 mm	ČSN EN 13 108-1
Infiltrační postřik asf. emulzí	PI-E	1,00 kg/m ²	ČSN 73 6129
Štěrkoďat R-mat: 6:4	SD, 0/45 + R-mat	200 mm	ČSN EN 13 285
Štěrkoďat R-mat: 6:4	SD, 0/45 + R-mat	220 mm	ČSN EN 13 285
Separční geotextilie, mechanická odolnost proti protlačení	min. 3 kN		
Celkem		600 mm	
Nadvýšení nivelety		0 - 50 mm	

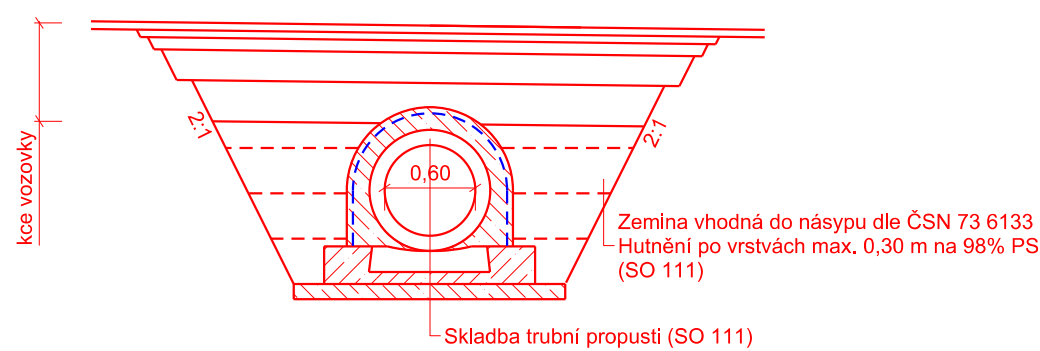
Skladba trubní propusti (SO 111)
Obetonování trub C25/30xF3 tl. 0,15 m + KARI 100/100/8 (krytlí min 40 mm)
Betonové hrdlová trouba DN 600; XF4
Podkladní prahy 800 / 150 / 170 / 1040 mm
Betonové lože C25/30xF3 tl. 0,25 m; nutná dilatace desky max. po vzdálenosti 5,0 m
Betonové lože C12/15-X0 tl. 0,10m

SEZNAM VYTYČOVACÍCH BODŮ		
Č. BODU	X	Y
1	1119009.45	615932.18
2	1119019.84	615936.18
3	1119009.54	615931.93
4	1119008.98	615931.72
5	1119008.79	615932.21
6	1119010.14	615931.37
7	1119008.64	615930.80
8	1119008.18	615931.98
9	1119008.17	615933.84
10	1119008.73	615934.04

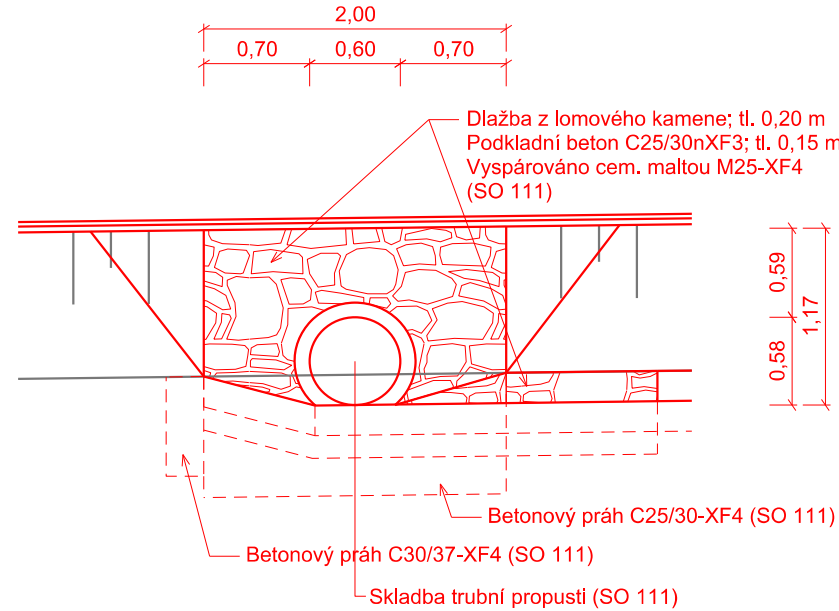
PŪDORYS PROPUSTI 1: 50



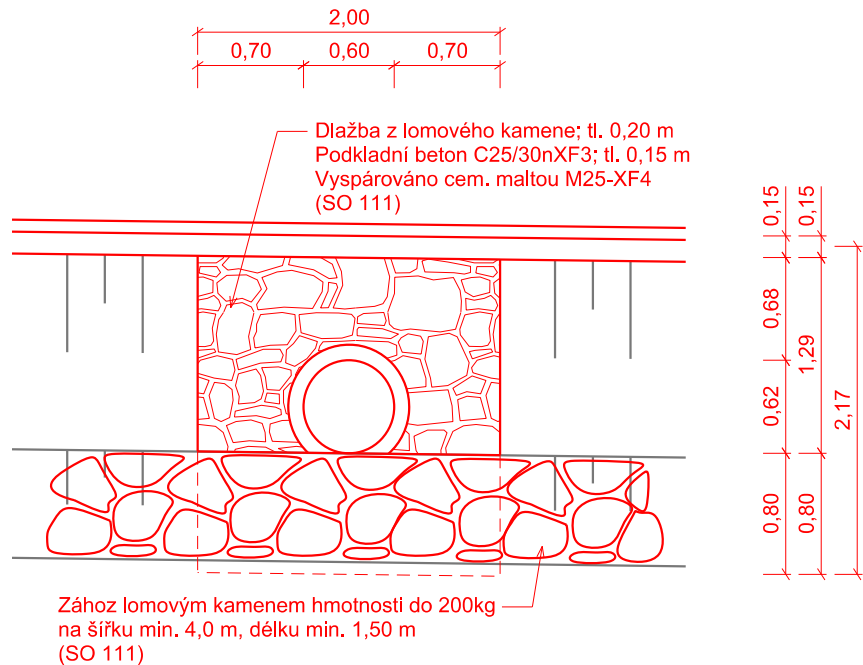
PŘÍČNÝ ŘEZ 1: 50








POHLED NA VTOK 1: 50



POHLED NA VÝTOK 1: 50



OBJEDNATEL	KÚS VYSOČINY, p.o. Kosovská 16, 586 01 Jihlava	AKCE: Vypracování projektových dokumentací oprav silnic - 7/2014 II/388 křiž. I/19 Bystřice - křiž. II/387 Vír				
OBEC	Vír, Dvořské Bystřice pod Pernštejnem					
KRAJ	Vysočina	ČÁST:	SO 111 OPRAVA TRUBNÍCH PROPUSTÍ			
DATUM	4/2016	PŘÍLOHA:	Výkres trubní propusti km 41,720 00			
FORM. A4	6 x A4					
STUPĚŇ	PDPS					
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:		TECHNICKÝ ŘEDITEL:	ING. J. EHRENBERGER	KOPIE Č.:	ČÁST:	PŘÍLOHA Č.:
 AF-CITYPLAN s.r.o. MAGISTRŮ 1275/13 00 PRAHA 4 tel.: +420 724 973 541 +420 277 005 552 fax.: +420 224 922 072 www.afconsult.com www.cityplan.cz		VEDOUcí STŘEDISKA:	ING. J.LAHODA	   	C.3	2
		VEDOUcí PROJEKTU:	D. PAULUS, DIS.			
		VYPRACOVAL:	ING. L. KOPEČEK			
		KONTROLA:	D. PAULUS, DIS.			
ČSN EN ISO 9001, ČSN EN ISO 14001		MĚŘITKO:	1 : 50	Č. ZAKÁZKY:	14-7-190a	
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. KOPÍROVÁNÍ A ROZMNOŽOVÁNÍ POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AF-CITYPLAN s r. o.						