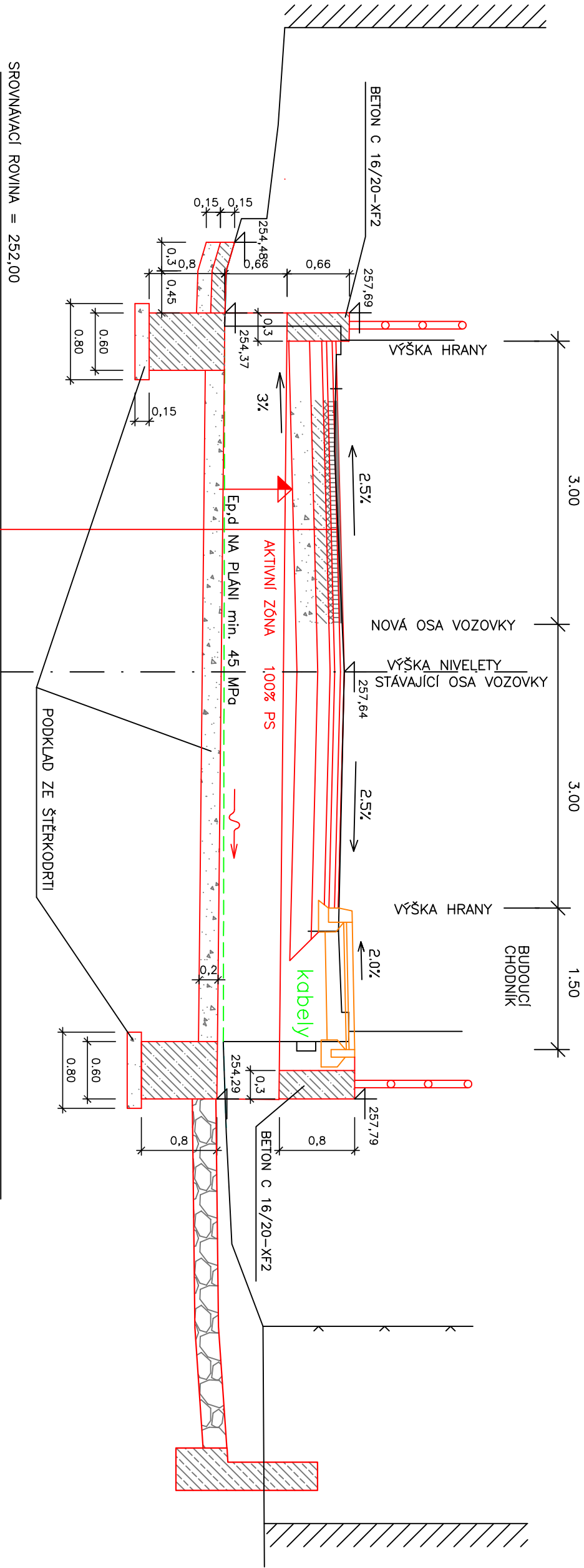


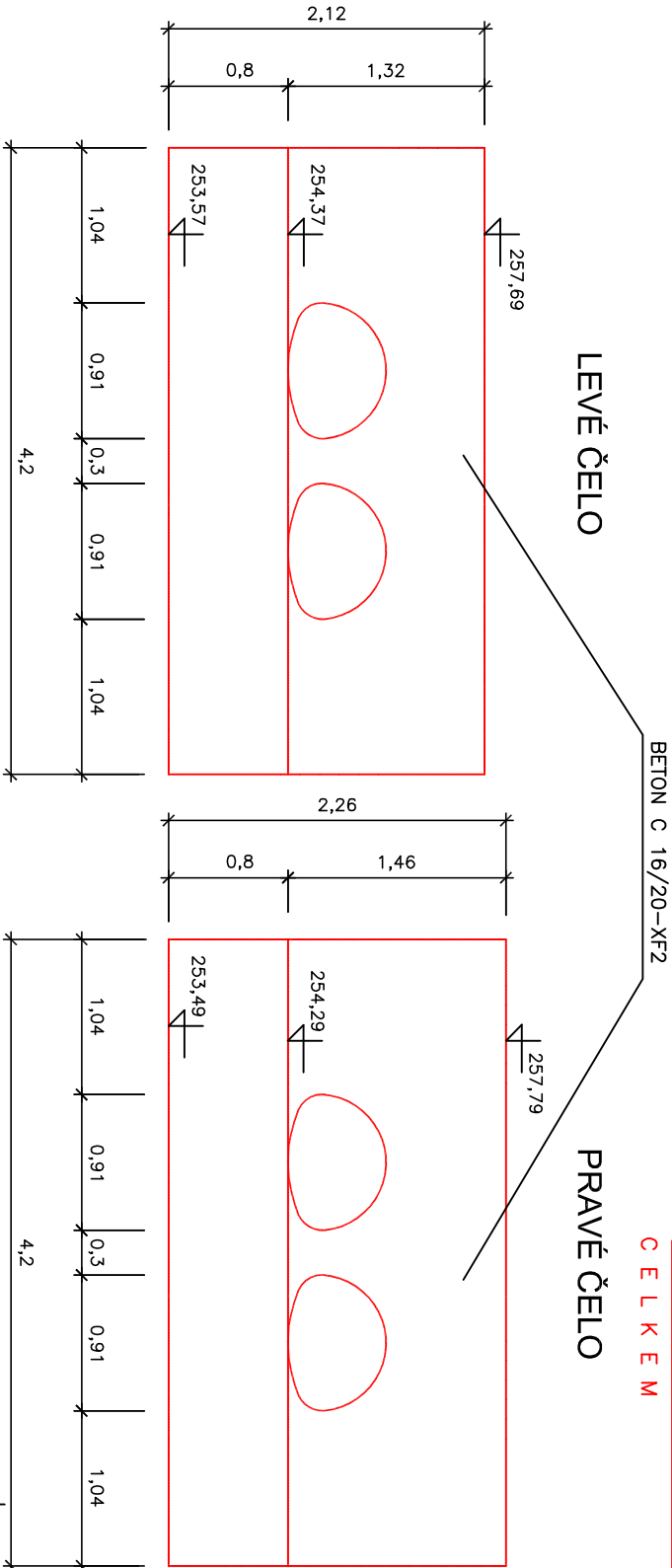
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ SILNICE II/101

KATEGORIE S 6,5 / 50

STANIČENÍ 57,62



ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11 S, ČSN EN 13108-1	40 mm
POSTŘÍK SPOJOVACÍ KAT.AKT.EMULZI 0,25 kg/m2	PS,EK,ČSN 736129	
ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY	ACL 22 S, ČSN EN 13108-1	60 mm
POSTŘÍK SPOJOVACÍ KAT.AKT.EMULZI 0,25 kg/m2	PS,EK,ČSN 736129	
ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY	ACP 22 S, ČSN EN 131108-1	50 mm
POSTŘÍK INFILTRAČNÍ KAT.AKT.EMULZI 0,5 kg/m2	PS,EK,ČSN 736129	
SMĚS STMELENÁ CEMENTEM	C 8/10, ČSN EN 14227-1	130 mm
ŠTĚRKODRTĚ	ŠD A, ČSN 736126-1	220 mm
C E L K E M		500 mm



ATELIÉR PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.					
AKCE: II/101 DŘETOVICE					
OPRAVA PROPUSTKU					
ZADAVATEL:	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	Ing. Josef JIROTKA	g. Jirotko	ZAK. ČÍSLO:	3210/02
ODP. PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	Ing. Josef JIROTKA	g. Jirotko	FORMÁTŮ A4:	2
KSÚS STŘEDOČESKÉHO KRAJE, příspě. org.	Ing. Josef JIROTKA	Ing. Josef JIROTKA	Ing. Karel ČÁSLAVSKÝ	DATUM:	KVĚTEN 2020
KRAJ: STŘEDOČESKÝ	OKRES: KLADNO	K.Ú.:	DŘETOVICE	STUP. PROJ.	MEŘT. PŘÍLOHA:
STAV. OBJEKT SO 101	PŘÍČNÝ ŘEZ A ČELA PROPUSTKU				PDPS 1 : 50
SO 103					C.1.4