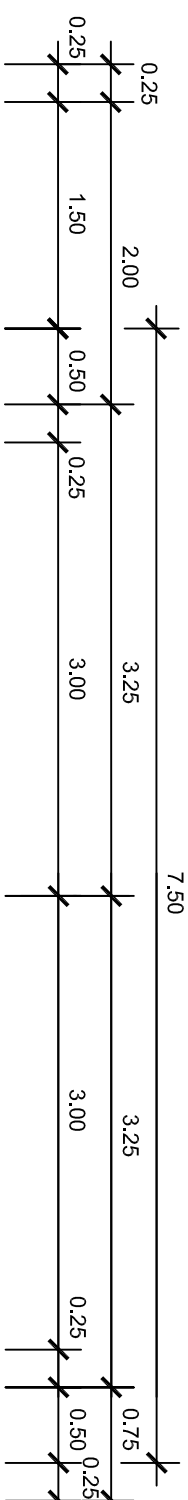
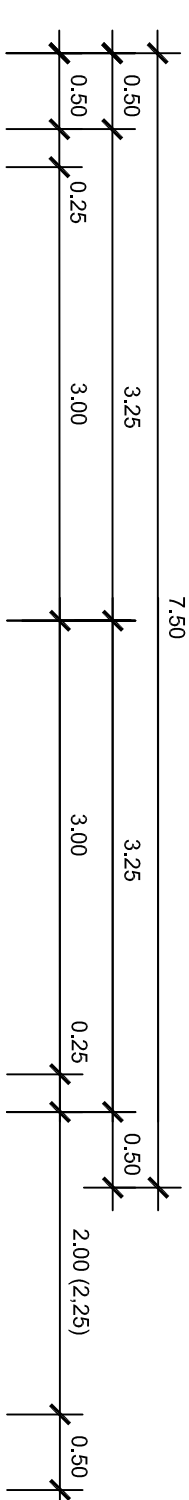
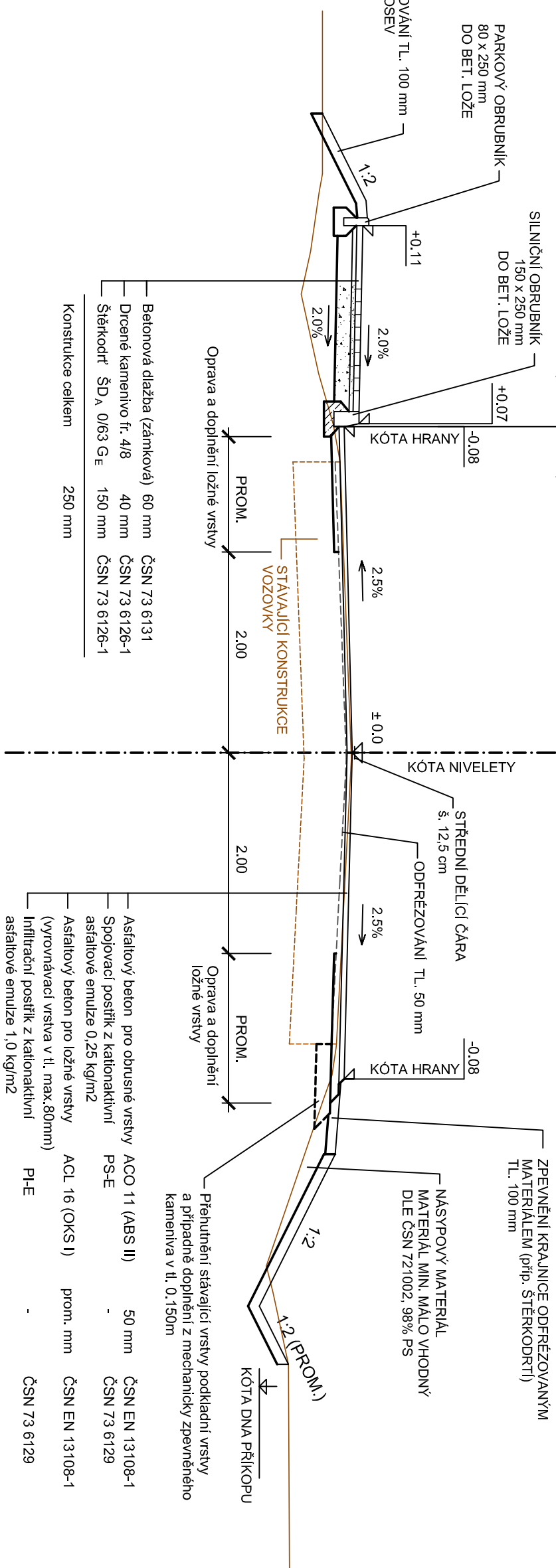
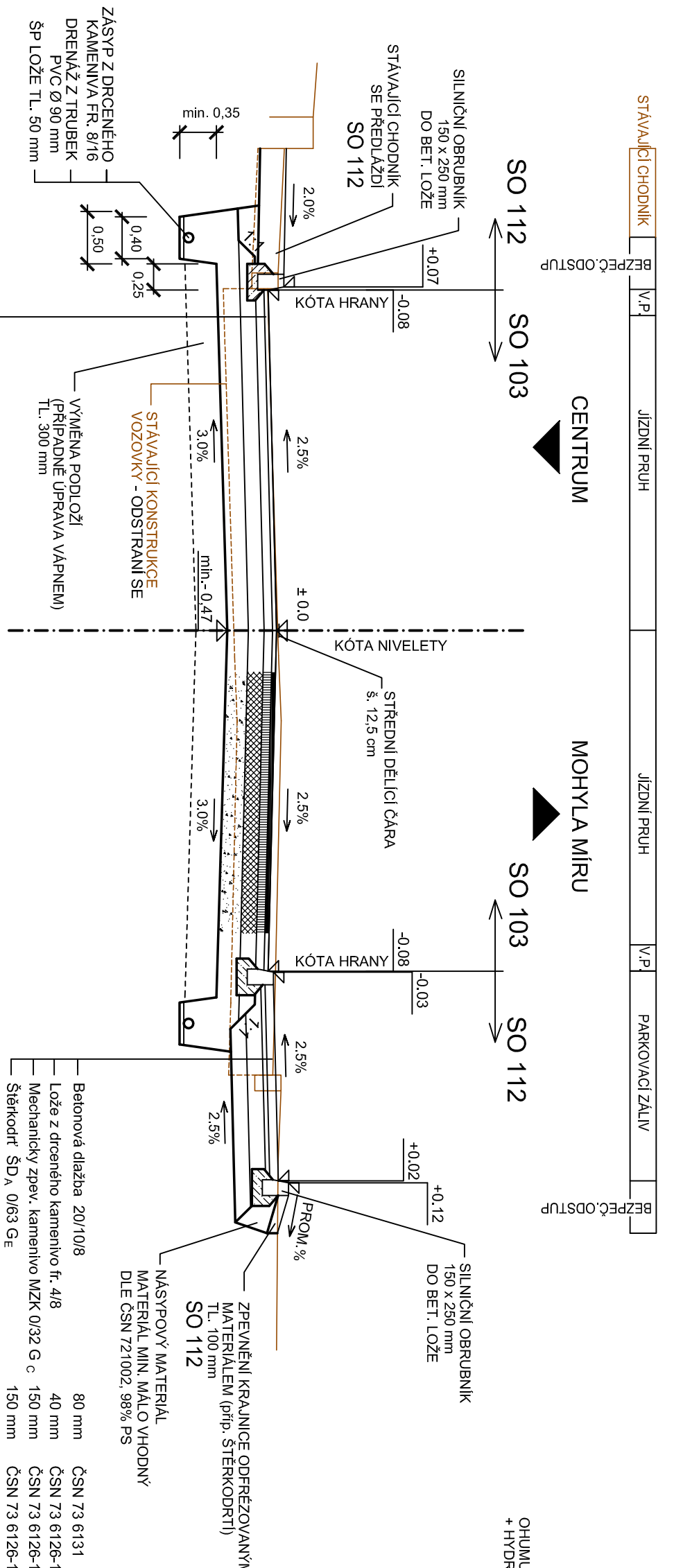


VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY M 1:50
SO 101 REKONSTRUKCE SIL. II/153

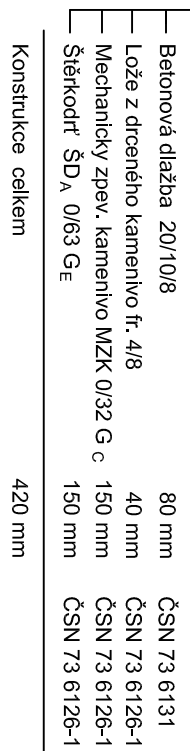
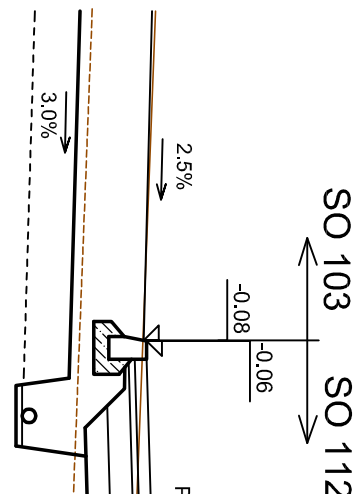
MS2 7.5/50
KM 0,000 - 0,46650



MS2k 7.5/50
KM 0,46650 - 0,57330



KONSTRUKCE VJEZDU



Astlaťový betón pre obrubné vrstvy	ACO 11 (ABS II)	-	ČSN EN 13108-
Spojovací posťik z kationaktívnymi	PS-E	-	ČSN 73 6129
astlaťové emulzie 0,25 kg/m ²			
Astlaťový betón pre koľajné vrstvy	ACI 16 (OKS I)	80 mm	ČSN EN 13108-
Spojovací posťik z kationaktívnymi	PS-E	-	ČSN 73 6129
astlaťové emulzie 0,5 kg/m ²			
Infiltračný posťik z kationaktívnymi	P-E	-	ČSN 73 6129
astlaťové emulzie 1,0 kg/m ²			
Mechanicky zpevnené kameňov	MZK 0/32 G _c	150 mm	ČSN 73 6126-1
Štekdort	ŠD _A 0/63 G _c	min.200 mm	ČSN 73 6126-1
Konstrukcia vozovky celkom		min.470 mm	

POZNÁMKA: Výmeha podlaží za materiá z podkladných vrstiev stávkajúcí vozovky bude že nebude dosaeno modulu preváhovosti zemni plané $E_{del, z} = 45 \text{ MPa}$

POZNÁMKA: Výměna podloží za materiál z podkladních visk. stávející vozovky bude provedena za předpokladu, že nebude dosaženo modulu přetvárnosti zemní plně $E_{def,2} = 45 \text{ MPa}$

POZNÁMKA: Kde to bude výhodné lze použít sklopený obrubník (místo zapuštěného).

OBJEDNATEL:

**SPRÁVA A ÚDRŽBA
SILNIC
JIHOMORAVSKÉHO
KRAJE**

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje,
příspěvková organizace kraje, Žerotínovo nám. 3/5, 60182 Brno

Linio Plan, s.r.o.

Sochorova 23, 676 00 Brno
 Telefon: +420 541 420 894 - 996
 Fax: +420 541 420 913

Autizacijské razítko

HPP			
Zoob. projektant	Ing. František Kokorský	<i>kkk</i>	
Výpracoval	Ing. František Kokorský	<i>kkk</i>	
Kontroloval	Ing. Tomáš Jaki	<i>jaki</i>	

Název stavby : **III/4176 PRACE PRŮTAH, II. ETAPA**

Stavební objekt	Silnice III/4176, II. etapa		
Název dokumentu	Vzorové příčné řezy		

Č. záznamy :	Č. objektu :	Supert :	Členění :
L-11-034-000	SO 103	DSP	C

Kraj :	JIHOMORAVSKÝ		
Formát	4 A4		
Datum	7/2011		
Číslo státního	AT. S2		
Měřítko	1 : 50		
Č. výkresu :	4		
Č. paře :			