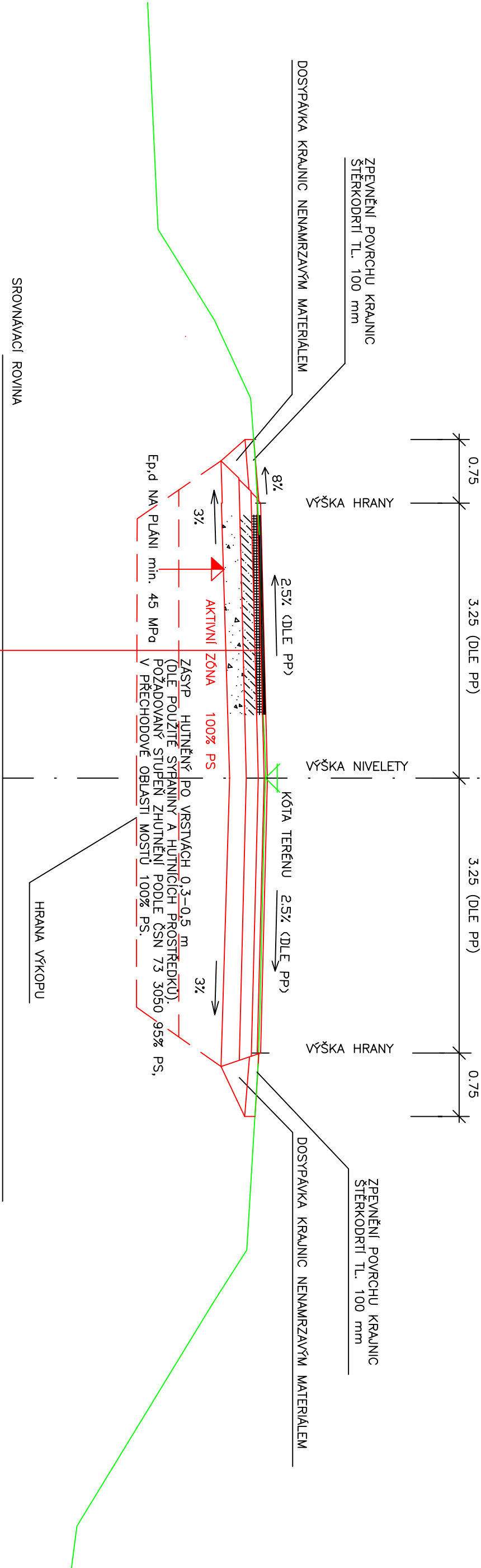


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ SILNICE III/24026

KATEGORIE S 7,5 / 50

STANIČENÍ V KM





KONSTRUKCE V MÍSTECH OBNOVY KRYCÍCH VRSTEV VOZOVKY



ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11, ČSN EN 13108-1	40 mm
POSTŘÍK SPOJOVACÍ KAT.AKT.EMULZÍ 0,25 kg/m ²	PS,EK,ČSN 736129	70 mm
ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÉ VRSTVY	ACP 22 S, ČSN EN 131108-1	70 mm
POSTŘÍK INFILTRAČNÍ KAT.AKT.EMULZÍ 0,8 kg/m ²	PI,EK,ČSN 736129	140 mm
VRSTVA STMELENÁ HYDRAULICKÝM POJIVEM	C 8/10, ČSN EN 14227-1	min. 200 mm
ŠTĚRKODRTĚ	ŠD _A , ČSN 736126	min. 450 mm

C E L K E M

ATELIER PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.

AKCE:				OHRADNÍ 24B PRAHA 4 tel: 241 481 215 e-mail: apis@apis-stro.eu						
III/1014 STRANČICE, MOST EV.Č. 1014-3										
ZADAVATEL:	HL.INŽ.PROJEKTU:	ODP.PROJEKTANT:	KONTROLOVAL:	ZAK. ČÍSLO:	3186/02					
	Ing. Josef JIROTKA <i>J. Jirotko</i>	Ing. J. JIROTKA <i>J. Jirotko</i>	Ing.Karel ČÁSLAVSKÝ <i>K. Čáslavský</i>	FORMATŮ A4:	2					
KRAJ: STŘEDOČESKÝ	OKRES: PRAHA-VÝCHOD	K.Ú.: STRANČICE	DATUM:	STUP.PROJ.	MĚŘT.	PŘÍLOHA:				
SO 101	VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ				PDPS	1 : 50	D.1.4			