

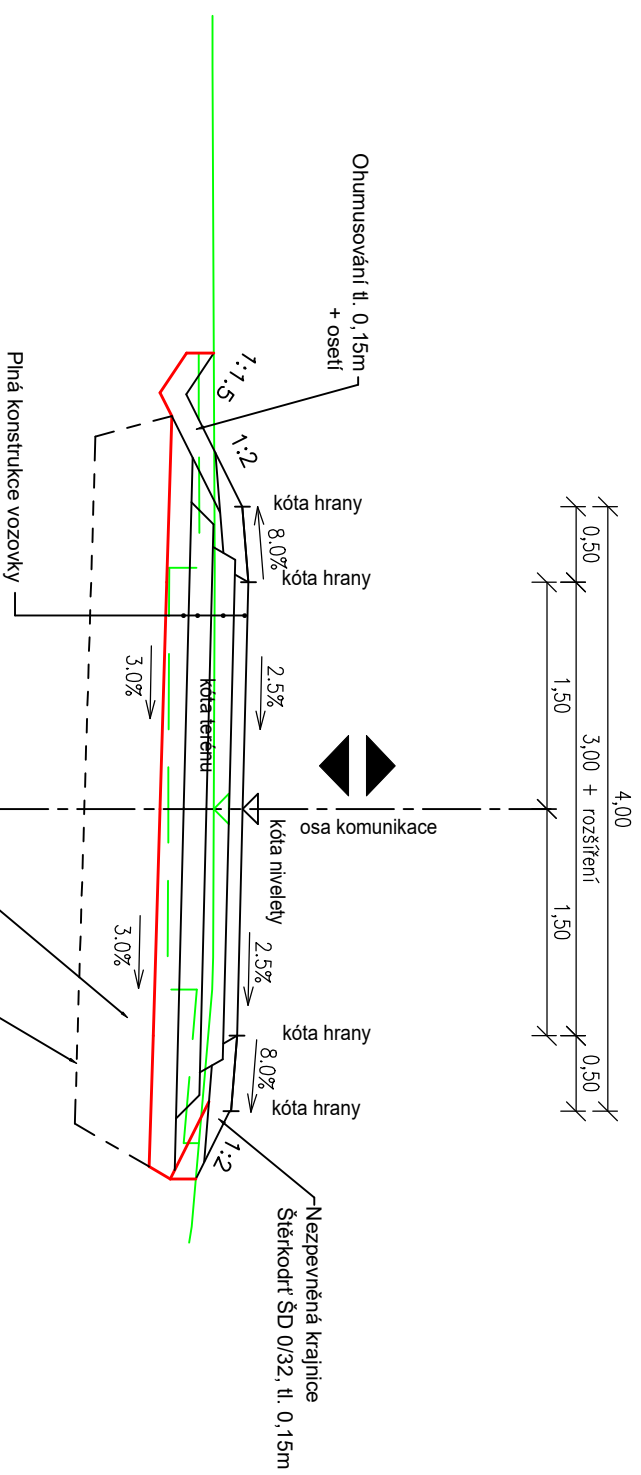
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY

Měřítko: 1:50

P 4,0/30

OBOUSMĚRNÁ KOMUNIKACE

N.K.	JÍZDNÍ PRUH	N.K.
------	-------------	------



V úsecích, kde nebude dosaženo $E_{del,2}=45\text{MPa}$ na pláni, bude provedena výměna podloží v tl. 0,4m štěrkodř frakce 0/125. Musí být dodržěn čl. 9.2.6 ČSN 736133

Separáční geotextilie min. 400g/m²

NOVÁ KONSTRUKCE VOZOVKY					
Dvouvrstvý náter	DV		ČSN 73 6129		
Penetrační makadama hrubý	PMH	100 mm	ČSN 73 6127-2		
Penetrační makadama hrubý	PMH	150 mm	ČSN 73 6127-2		$E_{del,2}=80\text{MPa}$
Postřik infiltrační z kationaktivní asf. emulze	PLE, C 60 B 5	0,70 kg/m ²	ČSN EN 13808, ČSN 73 6129		
Štěrkodř	ŠD _B 0/32 G _E	150 mm	ČSN EN 13285, ČSN 73 6126-1		$E_{del,2}=60\text{MPa}$
Štěrkodř	ŠD _B 0/63 G _E	150 mm	ČSN EN 13285, ČSN 73 6126-1		$E_{del,2}=45\text{MPa}$
CELKEM KONSTRUKCE		550 mm			

C 107 doplnění 08/2020

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém B.p.v

Akce:		Zhotovitel PD:	
Projektová dokumentace na polní cesty v k.ú. Dlouhá Stropnice			
Hlavní inženýr projektu:	podpis:	Generální projektant:	BLAHOPROJEKT, s.r.o. Čechova 727 370 01 České Budějovice Tel: 608 819 310, e-mail: honorka@blahoprojekt.cz Tel: 727 835 870, e-mail: blazek@blahoprojekt.cz
Ing. Jiří HOVORKA			
Navrhl:	podpis:		
Ing. Jiří HOVORKA			
Technická kontrola:	podpis:		
Milan BLAŽEK	<i>Blazek</i>		
Investor:	SPÚ ČR		
Objednatel PD:	SPÚ ČR		
Obec:	HORNÍ STROPNICE		
Objekt:	S.O.107 – POLNÍ CESTA C2		
Příloha:	VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	Část PP:	Čs. přílohy:
		C	107.4