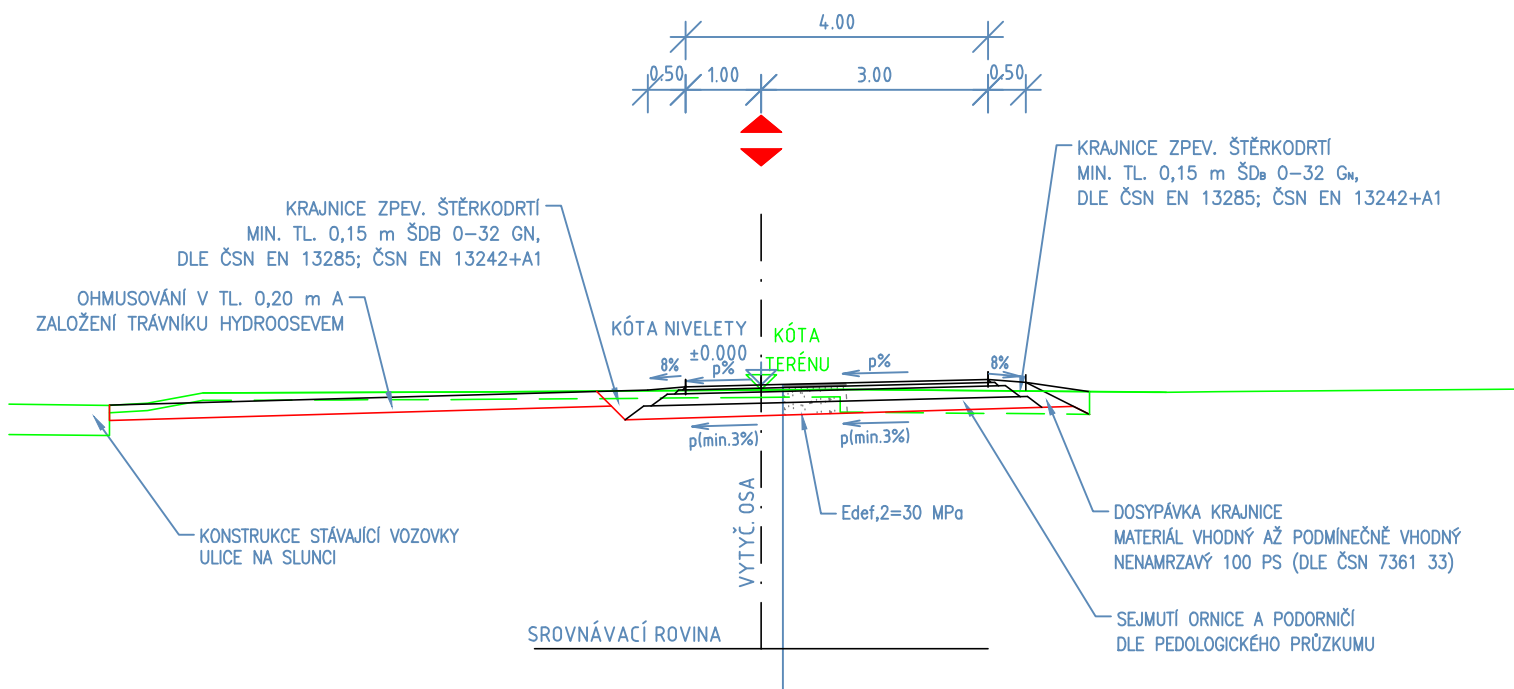


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

PROVIZORNÍ KOMUNIKACE V KM 1,200

1:100


NEZP. KRAJ JÍZDNÍ PÁS NEZP. KRAJ



KONSTRUKCE VOZOVKY DLE TP 170: D1-N-2, TDZ VI, PIII

ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	(ČSN 736121; ČSN EN 13108-1)	ACO 11	40 mm	
SPOJ. POSTŘÍK EMULZNÍ 0.35 kg/m ²	(ČSN 736129; ČSN EN 13808)	PS-C		
ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY	(ČSN 736121; ČSN EN 13108-1)	ACP 16+	50 mm	
POSTŘÍK INFILTRAČNÍ EMULZNÍ 0.70 kg/m ² s podrcením kamenivem 3 - 5 kg/m ² frakce 2/4	(ČSN 736129; ČSN EN 13808)	PI-C		
ŠTĚRKODRTĚ	(ČSN 736126-1; ČSN EN 13285)	ŠDA	150 mm	Edef,2=80 MPa
ŠTĚRKODRTĚ	(ČSN 736126-1; ČSN EN 13285)	ŠDB	min. 150 mm	Edef,2=50 MPa
CELKEM			min. 390 mm	

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Zhotovitel PD: 	Stavba: II/105 - SEVERNÍ OBCHVAT JÍLOVÉHO U PRAHY	Číslo zakázky: 18-267-2-002 Datum: 01/2021
	Objekt: SO 121.2 - PROVIZORNÍ KOMUNIKACE V KM 1,200	Měřítko: 1:100 Stupeň: PDPS
Navrhl/vypracoval: Ing. Václav PETŘÍČEK	Příloha: VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ	Číslo přílohy: 4.