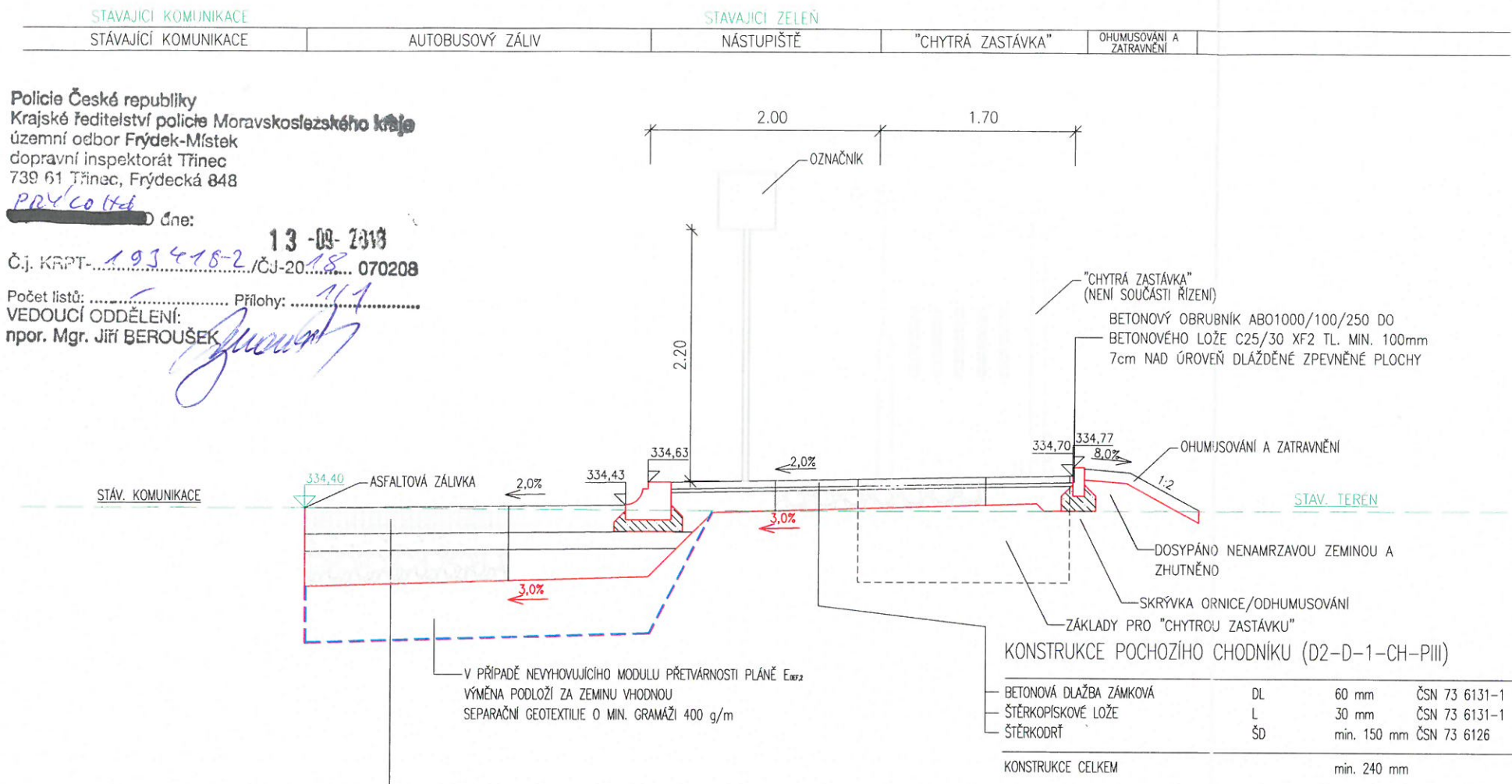


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ A-A



Policie České republiky
Krajské ředitelství policie Moravskoslezského kraje
územní odbor Frýdek-Místek
dopravní inspektorát Třinec
739 61 Třinec, Frýdecká 848

PRŮSOUDIL

Čne: 13-09-2018

Č.j. KRPT-193418-2/ČJ-2018-070208

Počet listů: 1 Přílohy: 1

VEDOUcí ODDĚLENÍ:
npor. Mgr. Jiří BEROUŠEK

KONSTRUKCE ZPEVNĚNÉ PLOCHY (D1-T-1-IV-PIII)

CEMENTOVÝ BETON C30/37 XF4 VYZTUŽENÝ KARI SÍŤ 150/150/6 mm	CB II	200 mm	ČSN 73 6123
GEOTEXTILIE	500/g.m ²		
VRSTVA ZE SMĚSI STIMELENÉ CEMENTEM	SC C _{9/10}	150 mm	ČSN 73 6124
ŠTĚRKODRŤ ŠD (TŘÍDA A) 0-32	ŠD _A	min. 250 mm	ČSN 73 6126-1, ČSN 73 6126-2

KONSTRUKCE CELKEM min. 600 mm

AKTIVNÍ ZÓNA Z NENAMRZAVÝCH MATERIÁLŮ 32-63 ŠP 500 mm

SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE

Min. hodnota modulu přetvárnosti pláň E_{act} = 45MPa (ČSN 72 1006, TP 170)
Min. hodnota modulu přetvárnosti podsypné vrstvy E_{act} min. 250mm E_{act} = 90MPa (ČSN 72 1006, TP 170)

Souřadnicový systém : JTSK
Výškový systém : Bpv

OBJEDNATEL :			Město TŘINEC Jablůnkovská 160 739 61 Třinec		
VEDOUcí PROJEKTANT	ING. JAN ŠTAJGER				
ZODP. PROJEKTANT	ING. ŠÁRKA POJEROVÁ				
VYPRACOVAL	ING. RADIM LAZECKÝ				
KONTROLOVAL	ING. JAN ŠTAJGER				
KRAJ : MORAVSKOSLEZSKÝ			STUPEŇ		
NÁZEV AKCE : AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA, ULICE FRÝDECKÁ, TŘINEC			DÚR+DSP		
			DATUM		
			FORMÁT/POČET STR.		
			MĚŘÍTKO		
NÁZEV OBJEKTU : SO 101 - AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA			ARCHIVNÍ ČÍSLO		
			Č. ZAK.		
			15010		
			SOUBOR		
NÁZEV PŘÍLOHY : VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ A-A			ČÍSLO SOUPRAVY		
			DWG		
Č. PŘÍLOHY :			15010-DSP-C-SO 101-03		