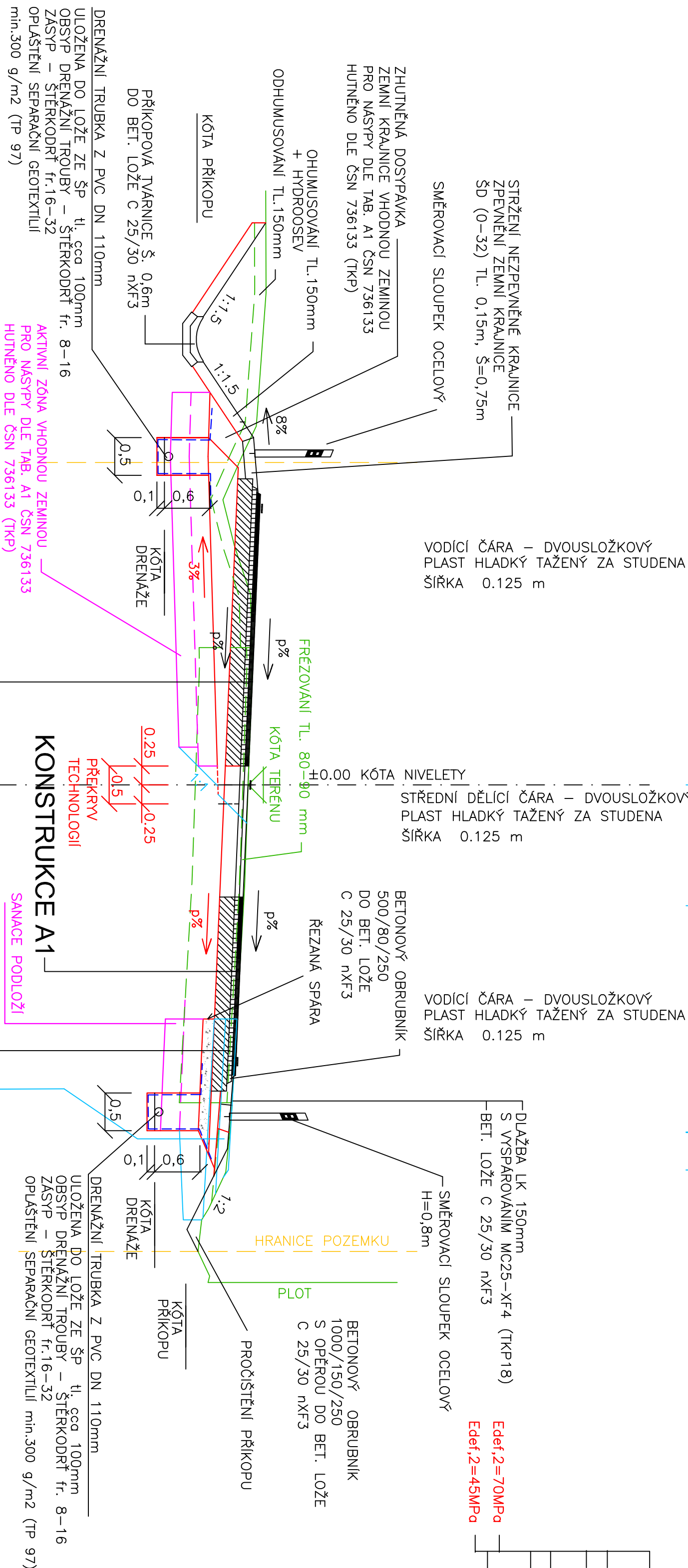
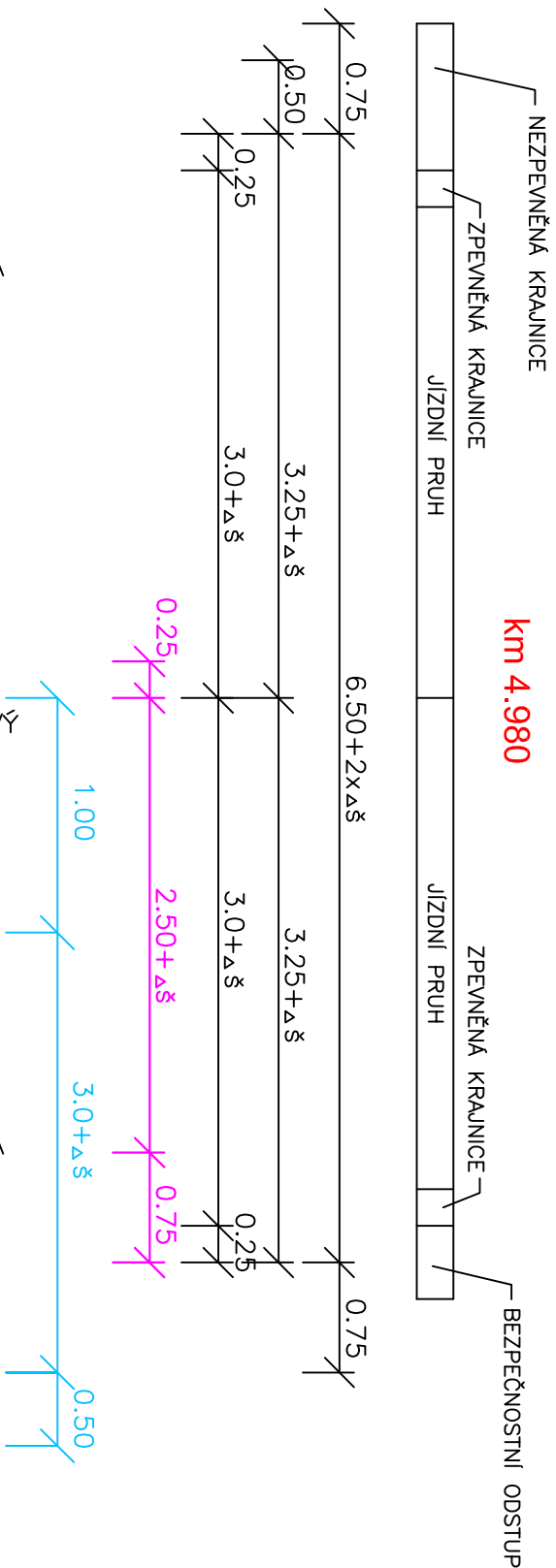
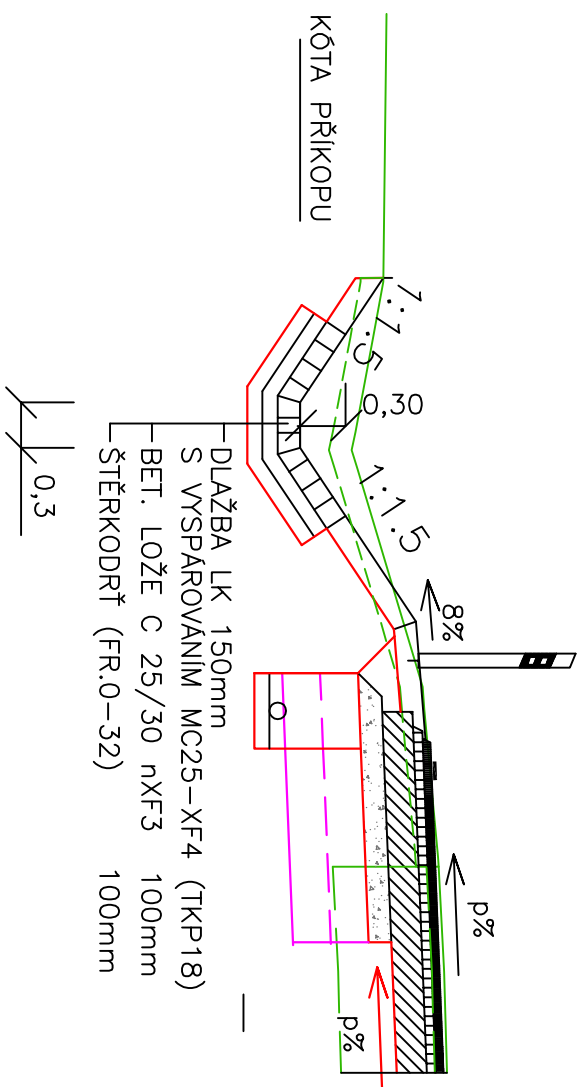


# So 105

MSK 7,5/50



# PŘÍKOP Z LK



# KONSTRUKCE A1

RECYKLACE NA MÍSTĚ ZA STUĐENA			
ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11+ 50/70	50 mm	ČSN EN 13108-
SPOJOVACÍ EMULZI	PS	0,3 kg/m <sup>2</sup>	ČSN 73 61 29
ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY	ACL 16+ 50/70	60 mm	ČSN 73 61 21
INFILTRAČNÍ POSTŘÍK	PI	0,6 kg/m <sup>2</sup>	ČSN EN 13108-
RECYKLACE NA MÍSTĚ ZA STUĐENA (na místě)	RS 0/63 CA	200 mm	ČSN 73 61 29
Edef.2 = 70MPa			TP 208


CELKEM 310 mm

# KONSTRUKCE A2

KONSTRUKCE D1-N-2, TDZ IV (upravené)			
ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11+ 50/70	50 mm	ČSN 73 61 21 ČSN EN 13108-
SPJOVACÍ EMULZI	PS	0,3 kg/m <sup>2</sup>	ČSN 73 61 29
ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY	ACL 16+ 50/70	60 mm	ČSN 73 61 21 ČSN EN 13108-
INFILTRAČNÍ POSTŘÍK	PI	0,6 kg/m <sup>2</sup>	ČSN 73 61 29
RECKLACE NA MÍSTĚ ZA STUDENA (na místě)	RS 0/63 CA	200 mm	TP 208
ŠTĚRKODŘÍ (FRACKE 0-32)	ŠDA	min. 150 mm	ČSN 73 6126-1

min. 460 mm CELKEM

Číslo zakázky:	20 802 00	HIP:	Ing. Roman VRZAL
Schválil:	Ing. Václav HWZDAL	377259512, vrzal@pontex.cz	<i>VRZAL</i>
	<i>VRZAL</i>	Zodp. projektant:	Ing. Roman VRZAL
		377259512, vrzal@pontex.cz	<i>VRZAL</i>
Tech. kontrola:	Ing. Petr VACHTA	Vypracoval:	
377259512, vachta@pontex.cz	<i>VACHTA</i>		



**STŘEDISKO PÍZEŇ**  
 Přem. Plánská 5, 301 64  
 tel. 377259512 fax. 377259426

Objednatel:	KŠÚS Karlovarského kraje	Obec:	Toužim, Radyně, Smilov	Kraj:	Karlovarský
Ace:	II/207 Modernizace silnice Toužim – Smilov				
Objekt:	S0 105	II/207 SMILOV		Datum	Stupeň
	VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY			02/2021	DUSP/PDPS
Příloha:	M 1:50			Souprava	Č. přílohy
					D.1.1.5.4