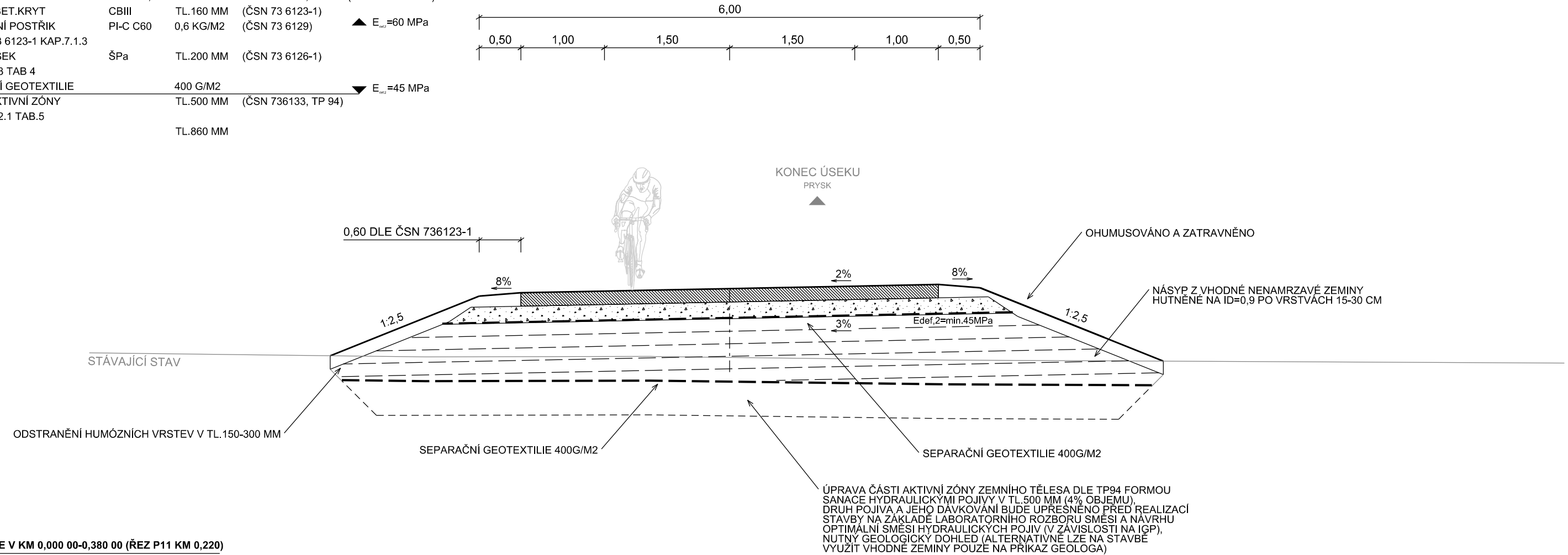
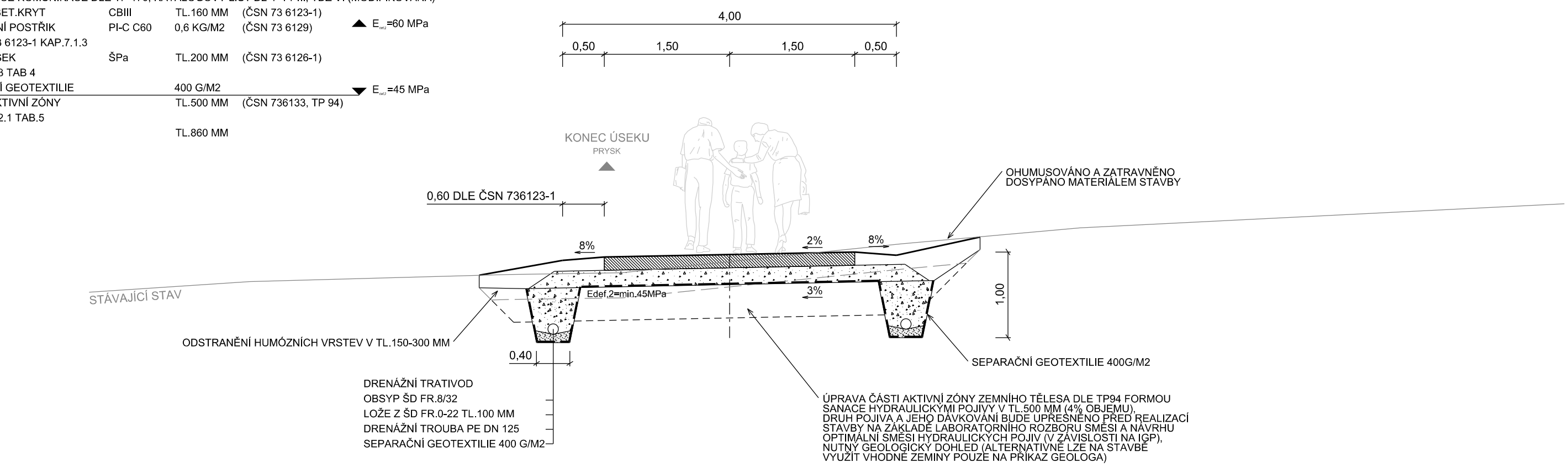


Objednatel / Investor		MĚSTO ČESKÁ KAMENICE		2 Česká Kamenice	
Náměstí Míru č.p.219, 407 21 Česká Kamenice					
Číslo objektu		Název objektu			
SO 103		VEDLEJŠÍ TRASA KM 0,000-0,904			
Navrhl / vypracoval		Zodpovědný projektant		MARTIN CIMBUREK	
MARTIN CIMBUREK		MARTIN CIMBUREK		Projektování dopravních staveb Trombka 99/6, 460 01 Liberec 1 www.cimburekmartin.cz info@cimburekmartin.cz e-mail: +420 724 906 508 telefon:	
Katastrální území		HORŇÍ KAMENICE [621315]		Formát	
Objednatel		MĚSTO ČESKÁ KAMENICE		5xA4	
Akce		VYBUDOVÁNÍ CYKLOSTEZKY ČESKÁ KAMENICE - KAMENICKÝ ŠENOV		Datum	
Příloha		VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY		8/2021	
				Čís.zakázky	
				2020-12	
				Stupeň	
				DUSP/PDPS	
				Paré	
				Měřitko	
				1:50	
				Příloha	
				D.1.3.4	

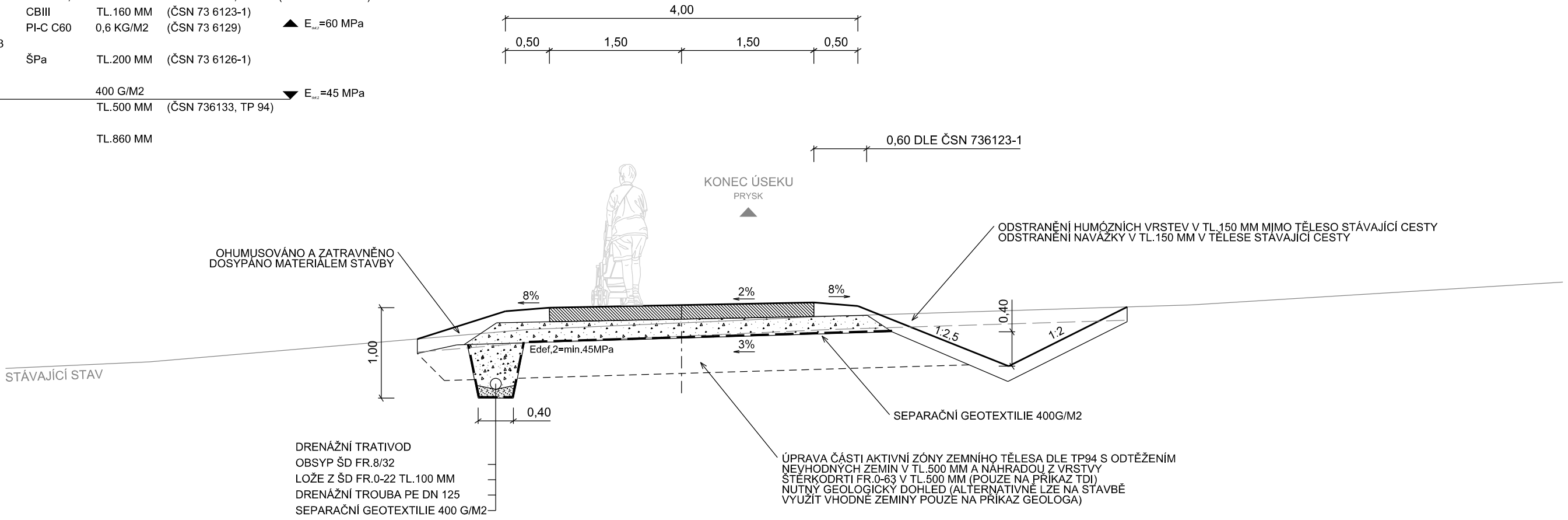
KONSTRUKCE KOMUNIKACE DLE TP 170, KATALOGOVÝ LIST D2-2-4-P1II, TŽD VÍ (MODIFIKOVANÁ)			
CEMENTOVANÝ KRYT	CBIII	TL 160 MM	(ČSN 73 6123-1)
INFILTRAČNÍ POSTŘIK	PL-C60	0,6 KG/M2	(ČSN 73 6129)
DLE ČSN 73 6123-1 KAP.7.1.3			▲ E _{min} =60 MPa
STĚRKOPISEK	Špa	TL 200 MM	(ČSN 73 6126-1)
DLE KAP.6.3 TAB 4			
SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE		400 G/M2	▼ E _{min} =45 MPa
UPRAVA AKTIVNÍ ZÓNY		500 MM	(ČSN 736133, TP 94)
DLE KAP.9.2.1 TAB.5			
CELKEM		TL.860 MM	



KONSTRUKCE KOMUNIKACE DLE TP 170, KATALOGOVÝ LIST D2-4-PII, TŽD V1 (MODIFIKOVANÁ)		
CEMENTOBT. KRYT	CBIII	TL 160 MM (ČSN 73 6123-1)
INFILTRAČNÍ POSTŘIK	PI-C60	0,6 KG/M2 (ČSN 73 6129) ▲ E _{min} =60 MPa
DLE ČSN 73 6123-1 KAP.7.1.3		
ŠTERKOPISEK	ŠPa	TL 200 MM (ČSN 73 6126-1)
DLE KAP.6.3 TAB 4		
SEPARAČNÍ GEOTEXTILE		400 G/M2 ▼ E _{min} =45 MPa
UPRAVA AKTIVNÍ ZÓNY		TL 500 MM (ČSN 736133, TP 94)
DLE KAP.9.2.1 TAB.5		
CELKEM		TL 860 MM



KONSTRUKCE KOMUNIKACE DLE TP 170, KATALOGOVÝ LIST D2-Z-4-P/II, TDZ VI (MODIFIKOVANÁ)			
CEMENTOVÉ KRYT	CBIII	TL 160 MM	(ČSN 73 6123-1)
INFILTRAČNÍ POSTŘIK	PL-C 60	0,6 KG/M2	(ČSN 73 6129) ▲ E _u =60 MPa
DLE ČSN 73 6123-1 KAP.7.1.3			
STĚRKOPÍSEK	Špa	TL 200 MM	(ČSN 73 6126-1)
DLE KAP.6.3 TAB 4			
SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE		400 G/M2	▼ E _u =45 MPa
UPRAVA AKTIVNÍ ZÓNY		500 MM	(ČSN 736133, TP 94)
DLE KAP.9.2.1 TAB.5			
CELKEM		TL 860 MM	



KONSTRUKCE KOMUNIKACE DLE TP 170, KATALOGOVÝ LIST D2-T-4-PIII, TDZ VI (MODIFIKOVANÁ)			
CEMENTOBET.KRYT	CBIII	TL 160 MM	(ČSN 73 6123-1) ▲ E _{min} =60 MPa
INFILTRAČNÍ POŠTŘÍ	PI-C60	0,6 KG/M2	(ČSN 73 6129)
DLE ČSN 73 6123-1 KAP.7.1.3			
ŠTĚRKOPÍSEK	ŠPa	TL 200 MM	(ČSN 73 6126-1)
DLE KAP.6.3 TAB 4			
SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE		400 G/M2	▼ E _{min} =45 MPa (MIN.30 MPa)
CELKEM		TL 360 MM	

