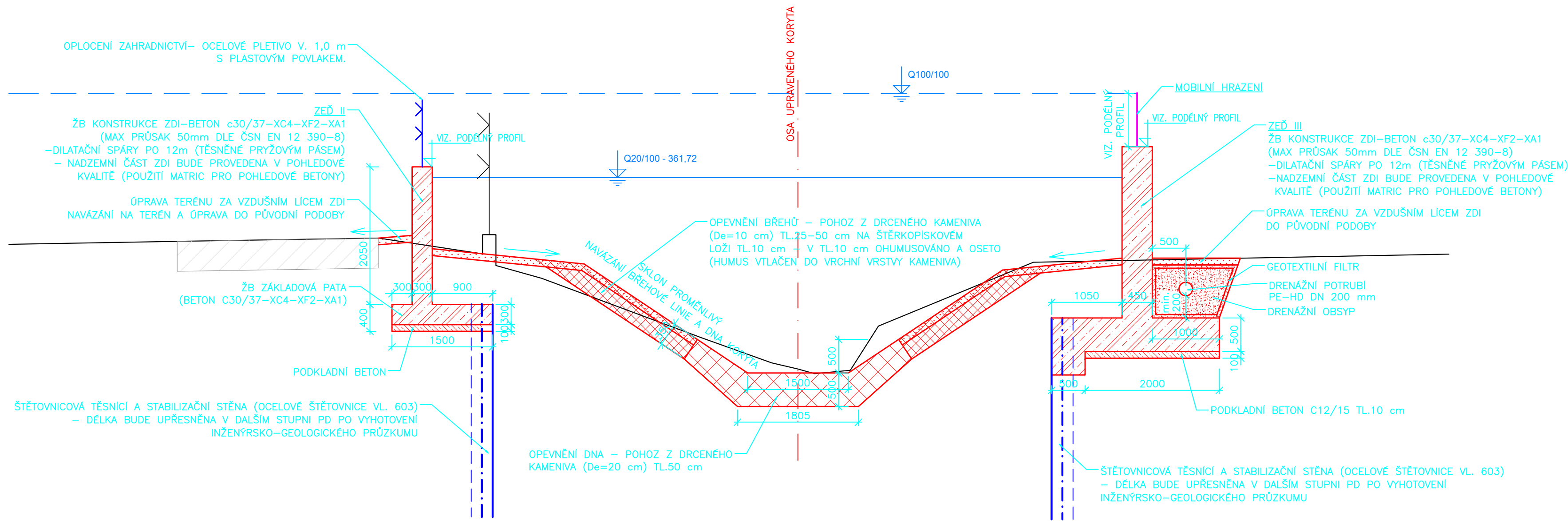
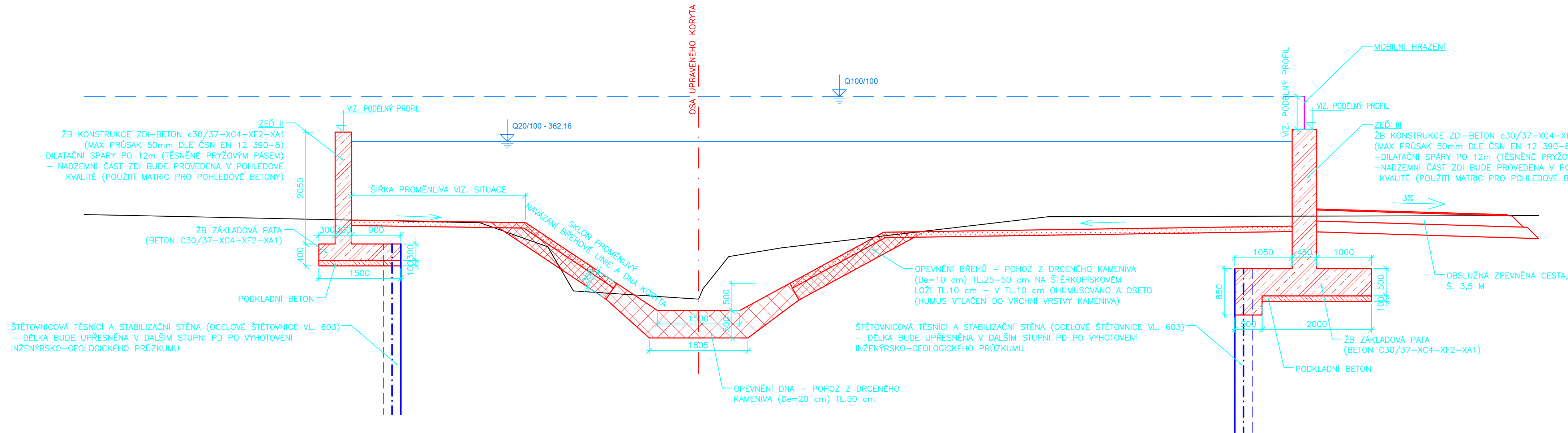


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ÚPRAVY V ÚSEKU UL. HRADIŠŤSKÁ – OSTROVNÍ:



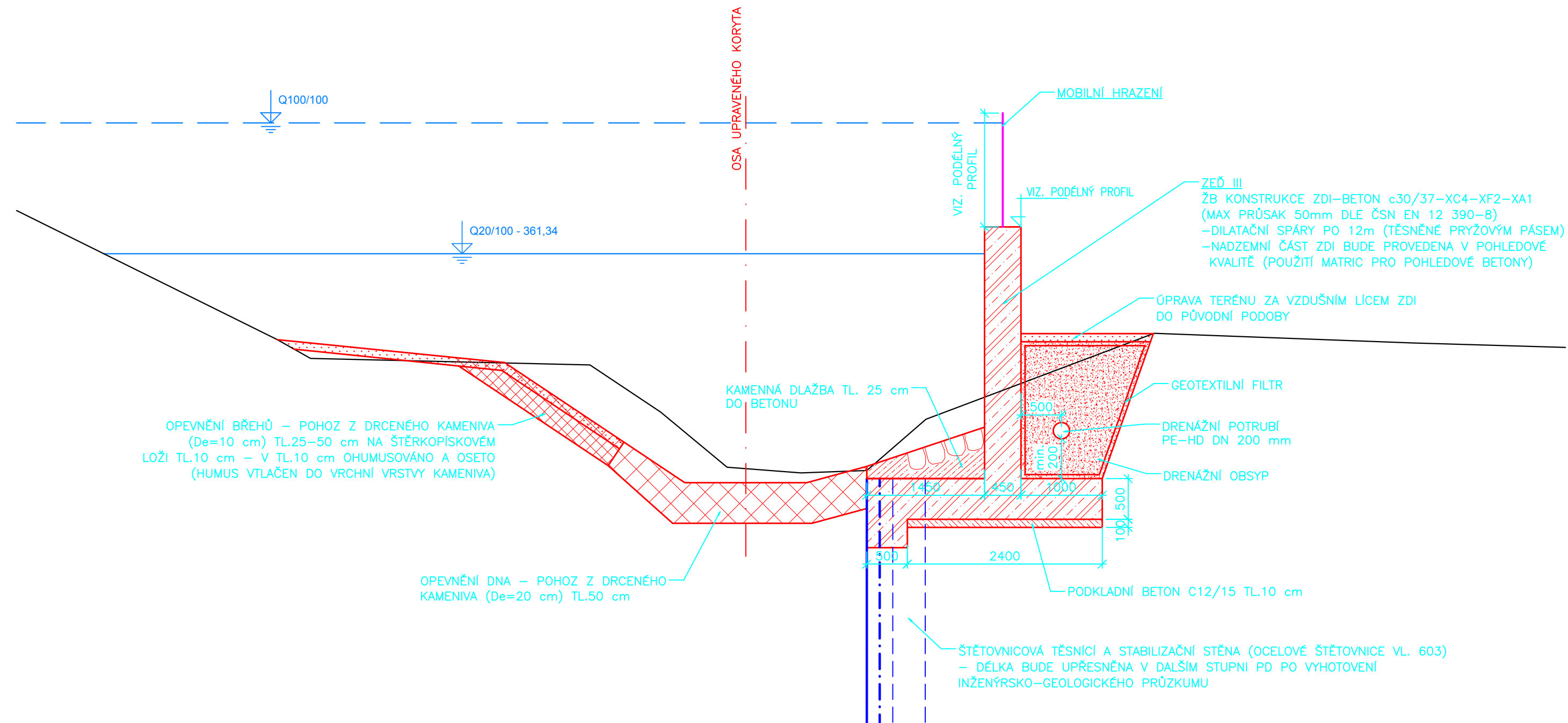
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ÚPRAVY V ÚSEKU NAD SILNIČNÍM MOSTEM (UL. HRADIŠŤSKÁ):



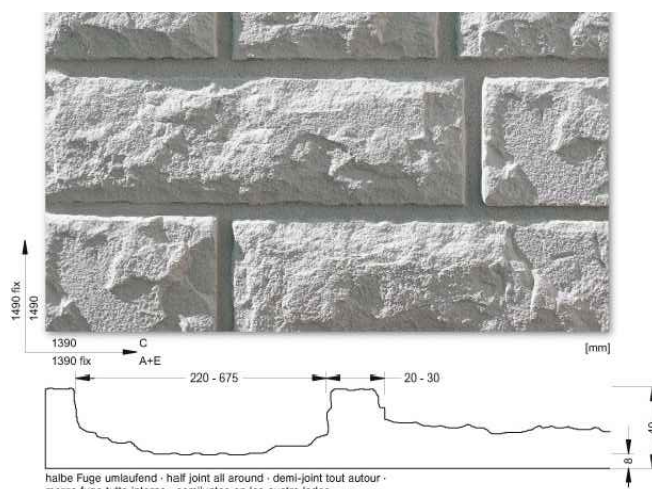
SOUVRSTVÍ OBSLUŽNÉ CESTY:

LOMOVÁ VÝSIVKA		~40kg/m ²	Edef,2=min.100MPa
HRUBÉ DRCENÉ KAMENIVO	HDK 32/63 200mm ČSN 73 6126-1		Edef,2=min. 70MPa
ŠTĚRKODŘ	ŠDA 0/63 200mm ČSN 73 6126-1		Edef,2=min. 45MPa
SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE			
CELKEM	Σ =	~420mm	

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ÚPRAVY V ÚSEKU NAPOJENÍ NA MOST V UL. OSTROVNÍ:



POUŽITÁ MATRICE PRO POHLEDOVÉ BETONY:



VYPRACOVAL R.JANAČKOVÁ	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING.VACLÍK	KONTROLOVAL ING.VACLÍK	VHTRES spol. s r.o. VODOHOSPODÁŘSKÉ SLUŽBY SENŮVAŽNÉ NÁMĚSTÍ 1, 370 01 ČESKÉ BUDĚJOVICE	
OBJEDNATEL Město Písek			ZAK.Č. 1438/2	KOPIE
AKCE PPO MEHELNICKÉHO POTOKA			DATUM 04/2019	
PŘÍLOHA VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY			FORMÁT 10xA4	
			STUPEŇ DŮR	
			MĚŘÍTKO 1:50	
			ČÍSLO PŘÍLOHY D.4.	