
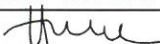
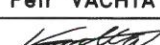


Souřadnicový systém: JTSK
Výškový systém: Bpv

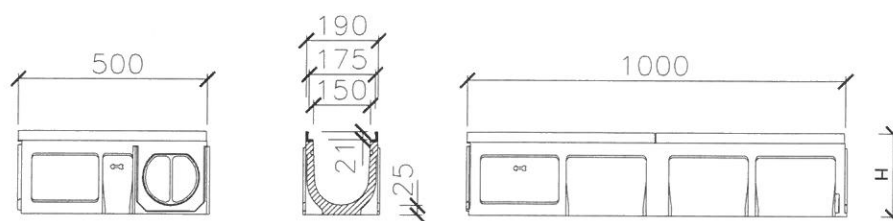
Číslo zakázky:	20 802 00	HIP:	Ing. Roman VRZAL	 STŘEDISKO PLZEŇ Plzeň, Plánská 5, 301 64 tel. 377259512 fax. 377259426
Schválil:	Ing. Václav HVÍZDAL		377259512, vrzal@pontex.cz	
		Zodp. projektant:	Ing. Roman VRZAL	
Tech. kontrola:	Ing. Petr VACHTA		377259512, vrzal@pontex.cz	
		Vypracoval:		
	377259512, vachta@pontex.cz			

Objednatel:	KSÚS Karlovarského kraje	Obec:	Toužim, Radyně, Smilov	Kraj:	Karlovarský
Akce:	II/207 Modernizace silnice Toužim – Smilov			Datum	Stupeň
Objekt:	SO 122 ÚPRAVY PLOCH SMILOV			02/2021	DUSP/PDPS
Příloha:	ODVODNĚNÍ			Souprava	Č. přílohy
					D.1.1.8.6

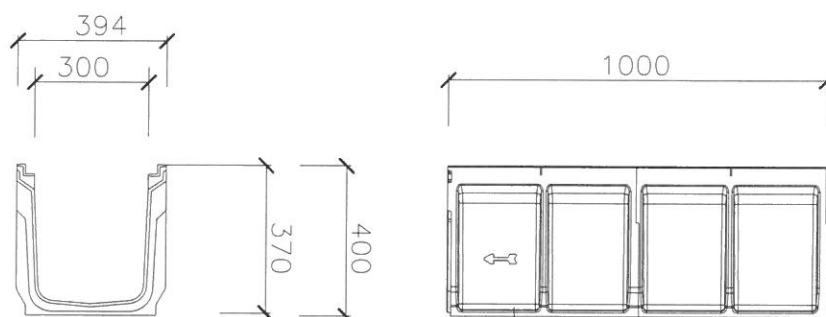
SEZNAM PŘÍLOH

1. DETAILY RAINŮ
2. TABULKA DRAINŮ

DETAIL DRAINU ŠÍŘKY 200 MM TDZ C250 kN



DETAIL DRAINU ŠÍŘKY 300 MM TDZ C250 kN



DETAILY DRAINŮ
š.200 mm a š.300 mm
M 1:20

TABULKA DRAINŮ

označení	staničení začátku km	staničení konce km	délka včetně vpustí m	popis drenu	umístění drenu	počet vpustí	šířka drenu	TDZ drenu	materiál roštu	SO
F	4,965 84	4,971 26	0,5+4+0,5 = 5	drain z polymerbetonu š. 0,3 m rovné dno	ve vjezdu krajní díly seříznuty ve sklonu 1:1,5	0	300	C 250	litina	SO 122
G	4,988 71	4,994 04	0,5+4,5=5	drain z polymerbetonu š. 0,2 m rovné dno	ve vjezdu 1. krajní díly seříznut ve sklonu 1:1,5 2. krajní díl kolmé ukončení s čelem	0	200	C 250	litina	SO 122

TABULKA DRAINŮ