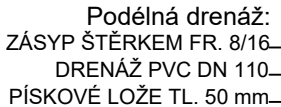


VZOROVÝ ŘEZ KOMUNIKACE



SKLADBA D1-N-7-V/PII (dle TP 170 - upravená)		
ASFALTOVÝ BETON STŘEDNĚZRNNÝ	ACO 11	40 mm
SPOJ. POSTŘÍK MODIFIKOVANÝ	PS, EM	0,20 kg/m ²
OBALOVÉ KAMENIVO	ACL 16+	60 mm
INFILTRAČNÍ POSTŘÍK	PIA, E	0,30 kg/m ²
SMĚS STMELENÁ S CEMENTEM	SC C _{8/10}	150 mm
ŠTĚRKODRŤ	ŠD _B	180 mm
CELKEM		min.430 mm

AKTIVNÍ ZONA zhuťněno min. D=100% P.S.
rozsah vápnění, nebo výměny aktivní zóny
se určí dle skutečného stavu při realizaci

S0 01.8

VYPRACOVAL	PROJEKTANT	HLAV. INŽ. PROJEKTU	AUTORIZOVANÁ OSOBA	<div>PIK V Í T E K</div> <div>Inženýrská a projektová kancelář</div>	
ING. SOBOL	ING. SOBOL	ING. DALÍK	ING. SOBOL		
INVESTOR OBEC HOŘOVIČKY		OsRP RAKOVNÍK	KÚ STŘEDOČESKÝ		
<div>NÁZEV STAVBY</div> <div>HOŘOVIČKY</div> <div>KANALIZACE A ČOV</div>				ATELIER PRAHA	ČÍS. SOUPRAVY
				DATUM 08/2024	
				STUPEŇ DPS	
				FORMÁT A4	
				MĚŘÍTKO	
				SOUBOR	
<div>OBSAH VÝKRESU</div> <div>VZOROVÝ ŘEZ</div>				ZAK. ČÍSLO	ČÍS. VÝKRESU
				24 – 029	D.1.4