

PŘÍKLAD SESTAVY DOMOVNÍ PŘÍPOJKY - PRO PLASTOVÉ POTRUBÍ

pro plastové potrubí

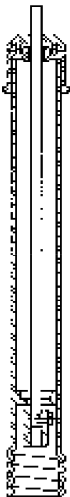
NAVRTÁVKA POD TLAKEM



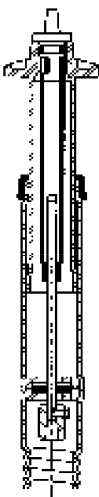
Výrobek	Objednací číslo	Dimenze [mm]
Navrtávací pas HAWEX	5270	75
		90
		110
		160
		225
Navrtávací oupátko litinové s ISO koncem (vněj í závit min. 5/4")	2800	32 - 1"
		40 - 5/4"
		50 - 6/4"
		63 - 2"

ZEMNÍ SOUPRAVA

tuhá



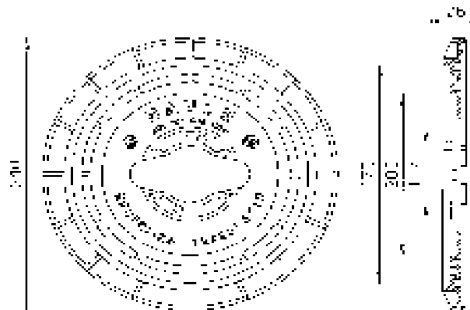
teleskopická



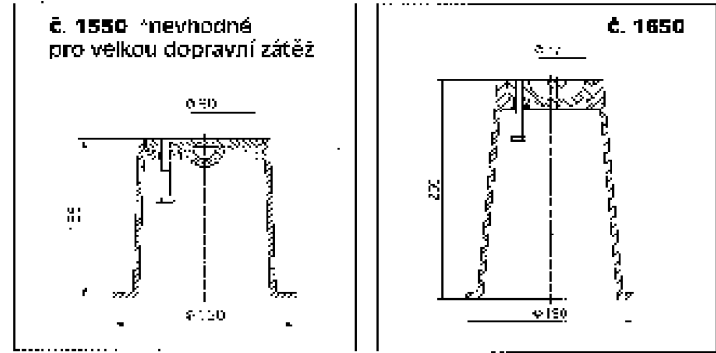
Zemní souprava	Objednací číslo	Krytí potr. [m]
Tuhá	9051	1,00
	9091	1,25
	9101	1,50
	9111	2,00
	9121	2,50
Teleskopická	9601	1,30 - 1,80
	9611	2,00 - 2,50
	9612	0,80 - 1,20

PODKLADOVÁ DESKA A ULIČNÍ POKLOPY

podkladová deska

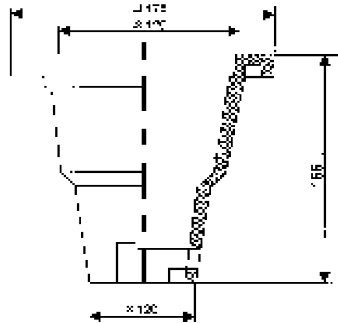


uliční poklopy



Výrobek	Objednací číslo	Provedení
Univerzální podkladová deska	3481	-
Uliční poklop "tuhý"	1550	lehké*
	1650	těžké
	1651	"kompakt"

*nevhodné pro velkou dopravní zátěž
uliční poklop "kompakt"



POZNÁMKA :

VEŠKERÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JE NUTNO VYTÝČIT PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ ZA PŘÍTOMNOSTI JEJICH SPRÁVCŮ !!! ZE SKUTEČNÉ POLOHY STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ MŮŽE VYPLYNOUT NUTNOST DÍLČÍCH ZMĚN TRAS. PŘI SOUBĚHU A KŘÍŽENÍ NAVRŽENÝCH SÍTÍ S OSTATNÍMI INŽENÝRSKÝMI SÍTĚMI JE NUTNO DODRŽET NORMU ČSN 73 60 05.

INVESTOR		GENERÁLNÍ PROJEKTANT STAVBY		ČÍSLO PARÉ		AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO													
Obec Práche č. p. 112, 67161 Práche		<div>aquaprojekt vodoohospodářská a stavební projekce</div> <div>VODOHOSPODÁŘSKÁ A STAVEBNÍ PROJEKCE U DOMOVINY 5, 669 00 ZNOJMO tel. fax.: +420 515 244 192, e-mail: info@aquaprojekt.cz</div>																	
DOKUMENTACE KE SPOLEČNÉMU ŘÍZENÍ																			
HIP:	Ing. Petr Pokorný		Vypracoval:	Ing. Petr Pokorný	PROJEKTANT ČÁSTI PD														
Zodp. projektant:	Ing. Petr Pokorný		Kontrola:																
Místo stavby:	PRÁCHE																		
KRAJ:	JIHOMORAVSKÝ																		
KÚ:	PRÁCHE				<table><tr><td>Formát:</td><td>2 x A4</td></tr><tr><td>Datum:</td><td>2/2024</td></tr><tr><td>Stupeň:</td><td>DSŘ</td></tr><tr><td>Číslo zakázky:</td><td>2024</td></tr><tr><td>Měřítka:</td><td></td></tr><tr><td>Číslo výkresu:</td><td>D SO303.9</td></tr></table>			Formát:	2 x A4	Datum:	2/2024	Stupeň:	DSŘ	Číslo zakázky:	2024	Měřítka:		Číslo výkresu:	D SO303.9
Formát:	2 x A4																		
Datum:	2/2024																		
Stupeň:	DSŘ																		
Číslo zakázky:	2024																		
Měřítka:																			
Číslo výkresu:	D SO303.9																		
Název stavby:																			
REKONSTRUKCE VODOVODU, SPLAŠKOVÉ A DEŠŤOVÉ KANALIZACE																			
Stavební objekt:																			
SO303 VODOVOD																			
Název výkresu:																			
PŘÍPOJKOVÁ SESTAVA																			