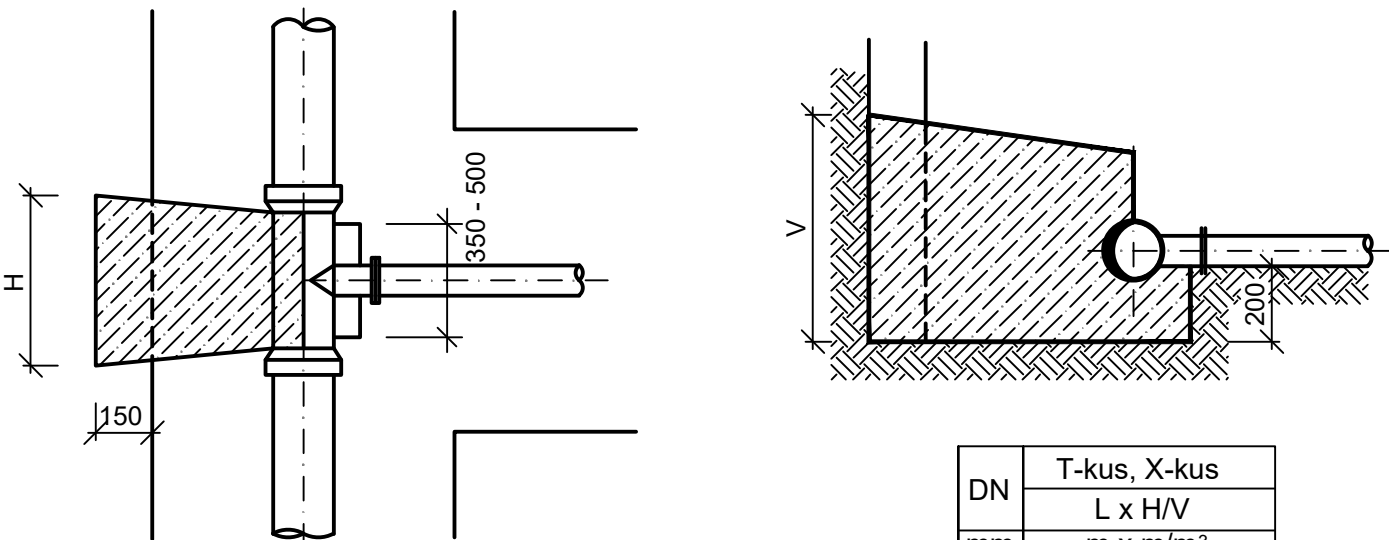


BETONOVÉ ZAJIŠŤOVACÍ BLOKY

ODBOČKY

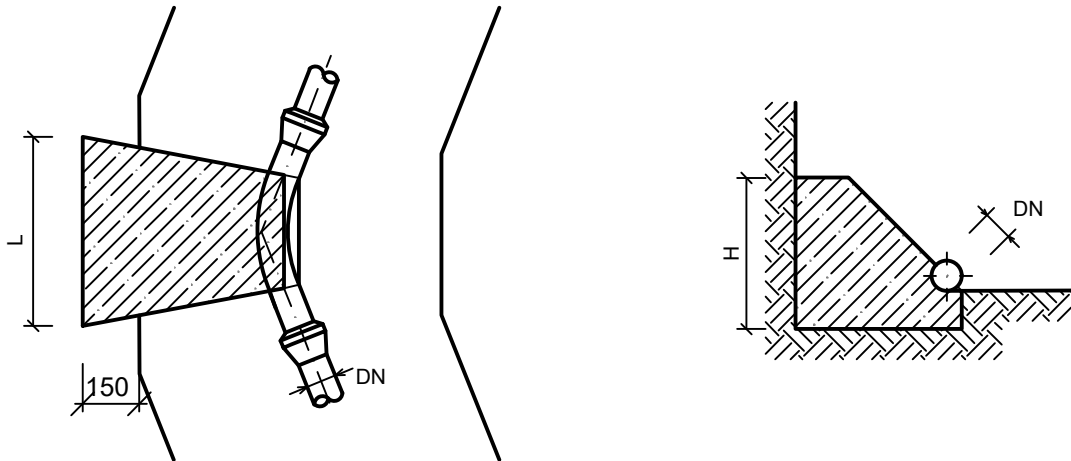
PRO ODBOČENÍ A ZASLEPENÍ (TVAROVKY A, T, X)



POZNÁMKA:
- OPĚRNÉ PLOCHY BET. BLOKŮ BETONOVAT DO ROSTLÉ ZEMINY

DN	T-kus, X-kus
	L x H/V
mm	m x m/m³
≤80	0,43x0,28/0,07
100	0,57x0,30/0,11
150	0,70x0,40/0,22
200	0,86x0,45/0,33

HORIZONTÁLNÍ LOMY

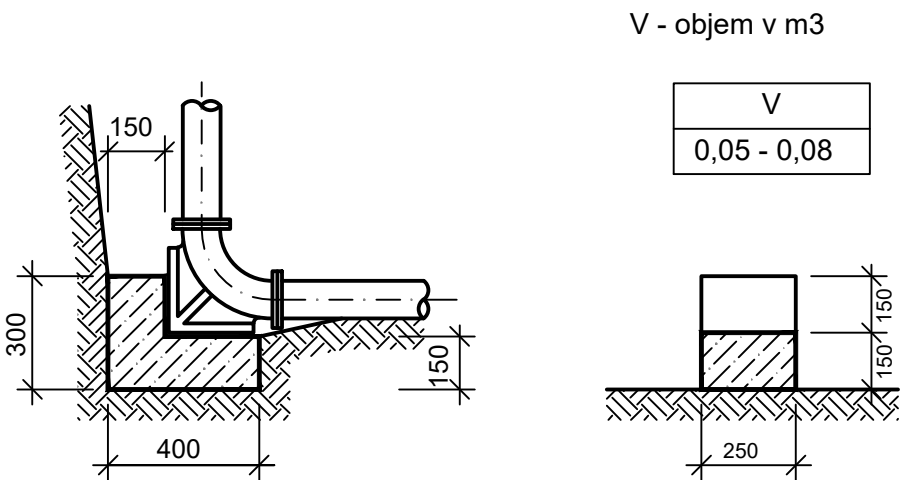


rozměry L, H v m /V - objem v m3

De	DN	K 11°	K 22°	K 30°-45°	K 46°-90°
		L x H/V	L x H/V	L x H/V	L x H/V
mm	mm	m x m/m³	m x m/m³	m x m/m³	m x m/m³
≤90	≤75	0,13x0,18/0,01	0,18x0,28/0,03	0,33x0,28/0,05	0,59x0,28/0,11
110	90	0,17x0,20/0,02	0,24x0,30/0,04	0,45x0,30/0,08	0,77x0,30/0,20
160	130	0,28x0,25/0,04	0,40x0,35/0,09	0,73x0,35/0,21	1,04x0,45/0,54

ZAJIŠŤENÍ PATKOVÉHO KOLENA

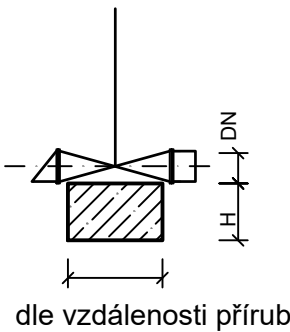
PRO KOLENA S PATKOU



V - objem v m3

V
0,05 - 0,08


ZAJIŠŤENÍ ZEMNÍCH ŠOUPÁTEK



PN 10

DN	V	H
mm	m3	m
do 100	0,02	0,2
do 150	0,03	0,3
do 300	0,06	0,6

BETON C16/20

Kreslil: JAN CHLOUPEK <i>Chloupek</i>	Projektant: ING. DAVID BRÁBNÍK <i>Brabník</i>	Hlavní projektant: ING. DAVID BRÁBNÍK <i>Brabník</i>	Techn. kontrola: ING. B. ANDERLOVÁ <i>Anderslová</i>	 VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nábřeží 90/4 150 00 Praha 5
Kraj: Středočeský	Obec: Čerčany, Přestavky			
Investor: Obec Přestavky				Soubor: D_1_1_b_30_B_BLOKY.dwg
Název stavby: VODOVOD BORKA				Formát: 2 A4
Část projektu: D.1.1.2.3. VÝKRESY DISPOZIČNÍHO ŘEŠENÍ A DETAILŮ				Datum: 08/2023
Příloha: BETONOVÉ ZAJIŠŤOVACÍ BLOKY				Stupeň: DSP/DPS
Č. zakázky: 5630/002				Číslo přílohy: D.1.1.2.3.5
Měřítko: —				

Tento výkres a jeho přílohy jsou duševním vlastnictvím akciové společnosti Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.