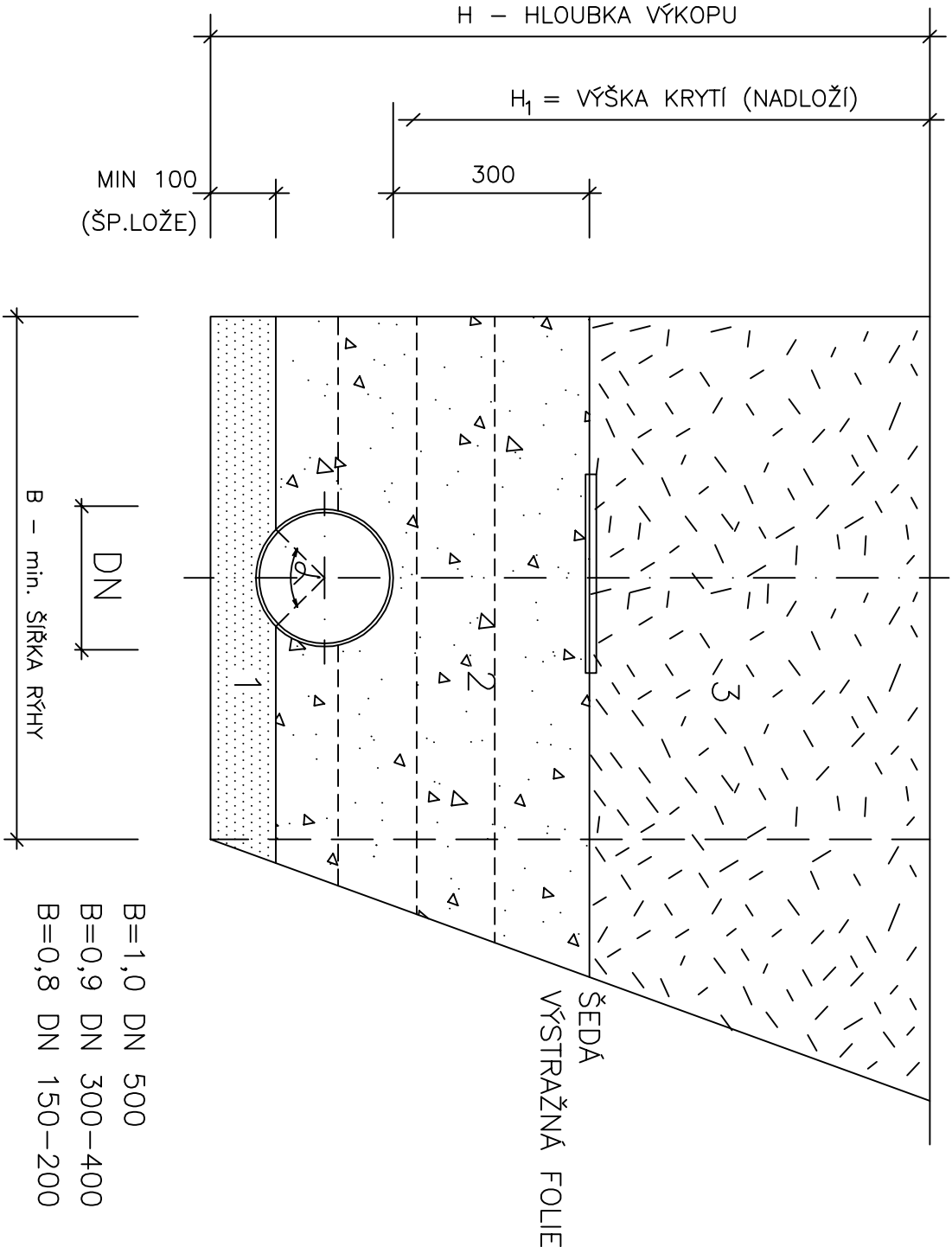


VZOROVÝ ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ PVC

M 1:10


a) v (PAŽENÉ) RÝZE

a) v ZÁŘEZU



1. ŠTĚRKOPÍŠČITÉ LOŽE
 2. OBSYP POTRUBÍ
 3. ZÁSYP
 4. ÚHEL ULOŽENÍ POTRUBÍ
- } v komunikaci vždy zhutněno

B=1,0	DN	500
B=0,9	DN	300–400
B=0,8	DN	150–200

zpracovatel (pod)souboru			OZNAČENÍ ZPRACOVATELE IČD	
 METROPROJEKT Praha a.s. I.P.Pavlova 1786/2 120 00 Praha 2			11 - 5632 - 002 - 02 - 10 - 00	
Odpovědný projektant Ing. Lenka Janoulová			Vypracoval Ing. Lucie Burdová	Kontroloval Marie Voglová
AUTOR NÁVRHU: Ing. arch. Jakub Masák Ing. arch. Václav Adamovský Ing. arch. Jan Čepelák			ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. arch. Jakub Masák autORIZOVANÝ architekt č. autorizace: 03086	
HIP: Václav Jankovský, DIS.			Ing. arch. Zbyněk Zach Ing. arch. Marie Bajcurová	
STAVEBNÍK: Město Český Krumlov, Svomosti 1, 381 01, Český Krumlov, IČ: 00245836			STUPĚŇ PROJEKTU: DPS	
AKCE: OPRAVA A REKONSTRUKCE AREÁLU KLÁŠTERŮ ČESKÝ KRUMLOV - AREÁL BÝVALÉHO KLÁŠTERA ŘÁDU SV. KLÁRY			DATUM: 09/2011	Č. PARÉ:
ČÁST: INŽENÝRSKÉ OBJEKTY - KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA			MĚŘÍTKO: 1:20	
VÝKRES: VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ			ČÁST: B.1	
			Č. VÝKRESU: B.1.005	

KÓTOVANO V MILIMETRECH
±0,000 = 488,350 m.n.m.Bpv





