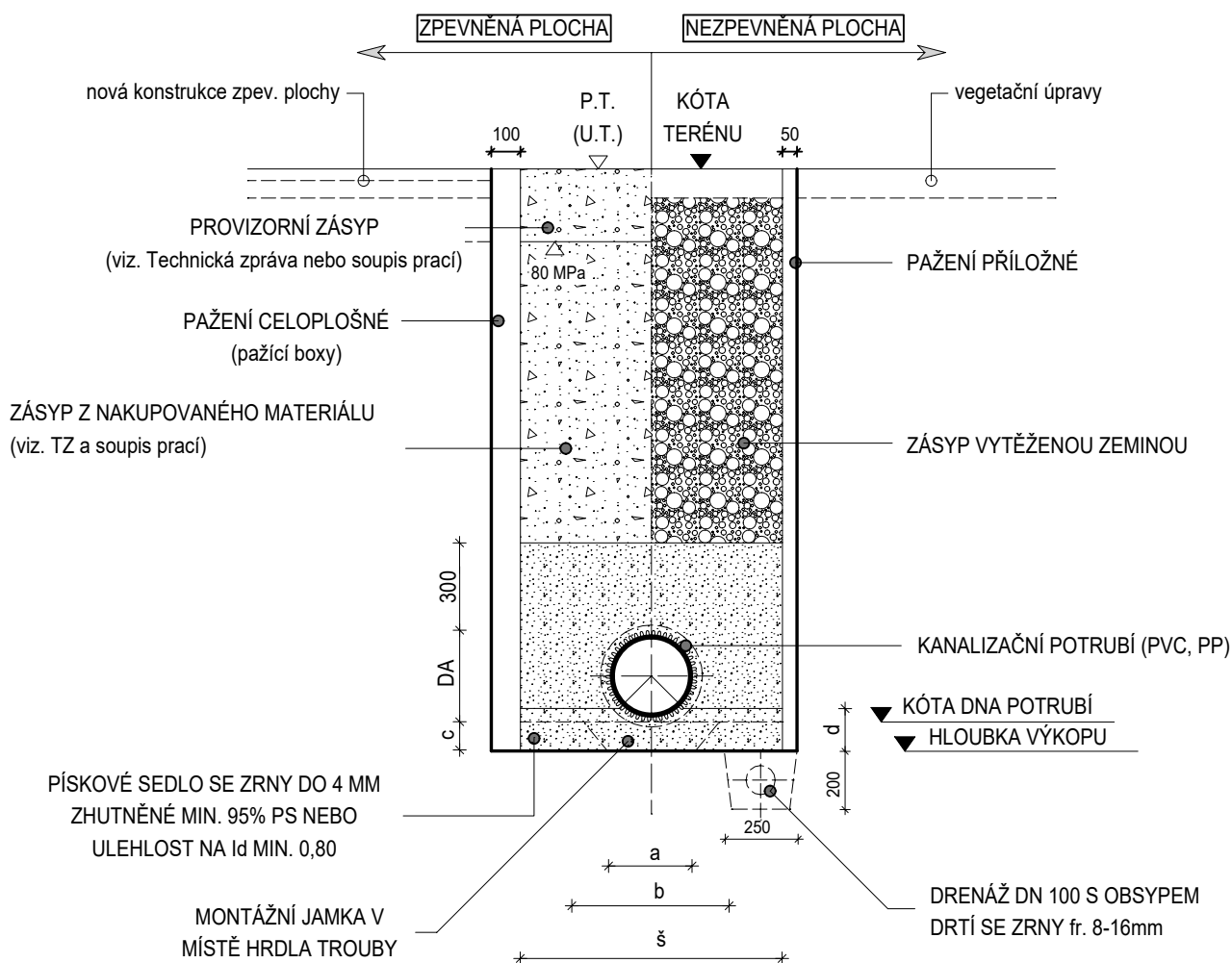


# PŘÍČNÝ ŘEZ



## ŠÍŘKA RÝHY "š" :

DO DN 200 - MIN. 70 CM  
DO DN 250 - MIN. 75 CM  
DO DN 300 - MIN. 82 CM

## ŠÍŘKA RÝHY "š" V ZÁVISLOSTI NA HLOUBCE :

hloubka rýhy <1,00m = nevyžaduje se  
hloubka rýhy >1,00m <1,75m = 0,80m  
hloubka rýhy >1,75m <4,00m = 0,90m

## POZNÁMKA:

- MONTÁŽ A ULOŽENÍ POTRUBÍ PROVÉST DLE POKYNŮ VÝROBCE TRUBNÍHO MATERIÁLU
- OBSYP POTRUBÍ PROVÉST Z PÍSKU NEBO ZEMINY BEZ OSTROHRANNÝCH ČÁSTIC PRO POTRUBÍ DO DN 200 O ZRNITOSTI MAX. 20mm, OD DN 250 MAX. 30mm.
- LOŽE POD POTRUBÍ PROVÉST ZE STEJNÉHO MATERIÁLU JAKO OBSYP, V KAMENITÉM TERÉNU MIN. TLOUŠŤKA LOŽE 150mm.
- HUTNĚNÍ OBSYPU PROVÉST PO VRSTVÁCH PŘI DODRŽENÍ MIN. STUPNĚ HUTNĚNÍ PRO NESOUDRŽNÉ ZEMINY D = 95%, PRO SOUDRŽNÉ ZEMINY D = 92%. OBSYP NAD POTRUBÍM NEHUTNIT.
- DRENÁŽNÍ POTRUBÍ POUŽÍT PŘI VÝSKYTU SPODNÍ VODY
- VÝKOP A ZÁSYP V KOMUNIKACI PROVÁDĚT DLE TP 146

ODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	ODEHNAL PETR <i>projektová a inženýrská činnost</i> Zahradní 676, 679 06 Jedovnice e - mail : p.oda@seznam.cz	
ODEHNAL PETR	ODEHNAL PETR	ODEHNAL PETR		
STAVEBNÍK: <b>Mendelova univerzita v Brně</b> , Zemědělská 1665/1, 613 00 Brno				
<b>Myslivna Lišky Bystroušky</b> <u>Palackého 231</u> <b>BÍLOVICE NAD SVITAVOU</b> <b><u>Domovní ČOV</u></b>			STUPEŇ PD	DUR, DSP
			FORMÁT	A4
			DATUM	10/2019
			Č. ZAKÁZKY	34/2019
VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ - PVC			MĚŘITKO 1:25	Č. PŘÍLOHY <b>D.1.3</b>