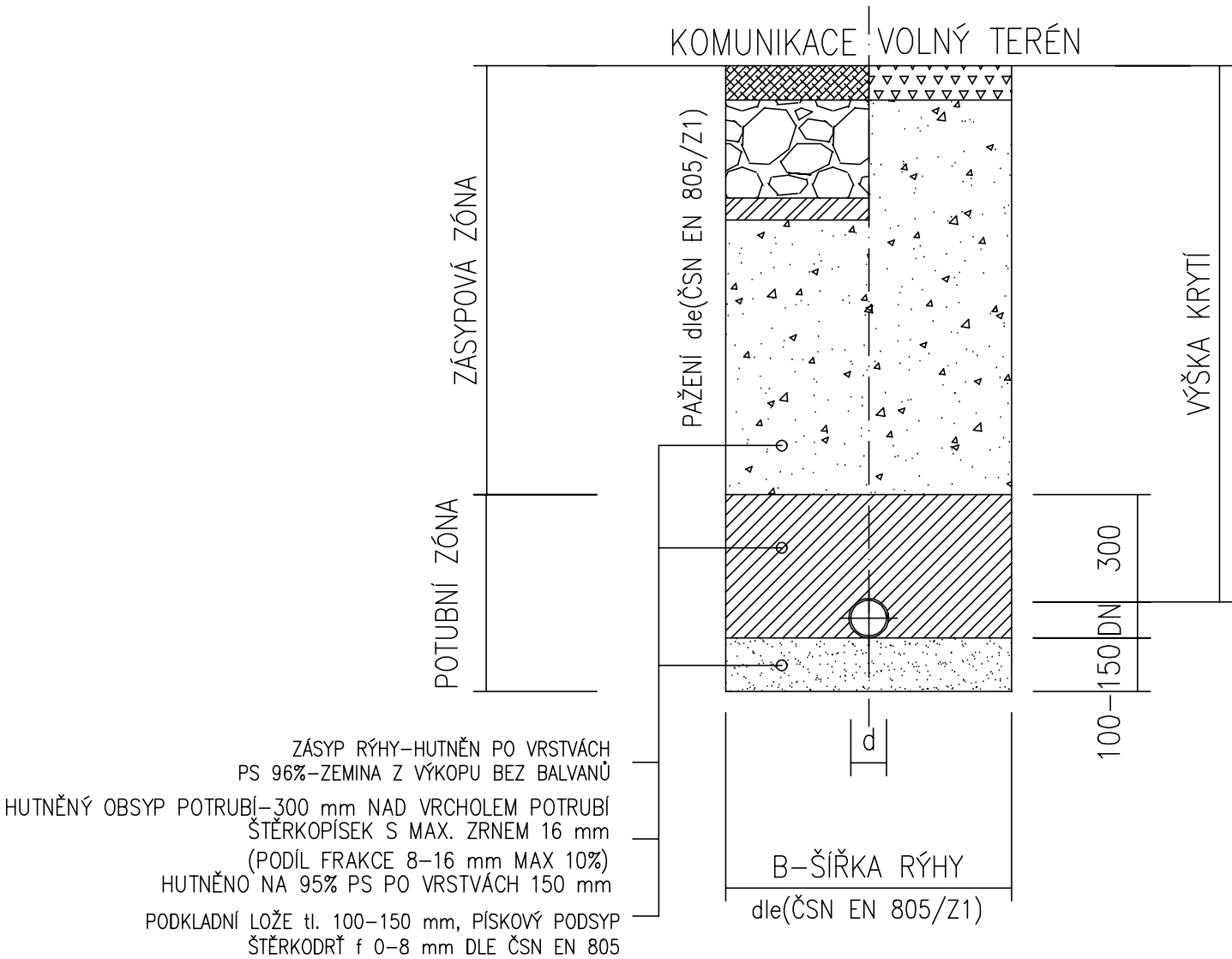


# ULOŽENÍ VODOVODU Z TVÁRNÉ LITINY

## PAŽENÝ VÝKOP



dle(ČSN EN 805/Z1) – DOPORUČENÁ NEJMENŠÍ ŠÍŘKA RÝHY PŘI HUTNĚNÍ OBSYPU

SKLON SVAHU VÝKOPU	OD < 0,4 m	OD mezi 0,4 a 1,0 m	OD větší než 1,0 m
B>75° nebo pažený výkop	OD + 0,7 m	OD + 0,8 m	OD + 0,9 m
60°< B >75°	OD + 0,6 m	OD + 0,6 m	OD + 0,7 m
B <60°	OD + 0,5 m	OD + 0,5 m	OD + 0,6 m

POZN.:  
DNO VÝKOPU BUDE ZBAVENO OSTRÝCH PŘEDMĚTŮ A KAMENIVA  
POD HRDLA VYHLOUBT KLÍNKY KVŮLI DOSEDÁNÍ NA CELOU PLOCHU  
POTRUBÍ OPATŘIT VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ "POZOR VODOVOD" V MODRÉM PROVEDENÍ  
ZÁSYP VYTĚŽENOU ZEMINOU, KROMĚ TR. 5 A SLÍNŮ, JÍLŮ NAPLAVENIN ATP

PŘESNÝ TYP ULOŽENÍ A STUPEŇ ZHUTNĚNÍ MUSÍ BÝT PŘÍZPŮSOBEN  
DLE MÍSTNÍCH GEOLOGICKÝCH PODMÍNEK A STATICKÉHO VÝPOČTU, EV.  
VÝSKYTU PODZEMNÍ VODY

POTRUBÍ:  
TVÁRNÁ LITINA S CEMENTOVOU VYSTÝLKOU DN 150

0,000 = 225,000 m n. m. B.p.v.  
generální projektant

projektant části

číslo pare

**A99** Atelier 99 s.r.o.  
Purkyňova 71/99  
612 00 Brno

architekt	EA Architekti	vypracoval	Ing. Eva Patočková
HIP	Ing. Ivana Ambrožová	kontroloval	Ing. Eva Patočková
ved. projektant	Ing. Jan Čermák	zodp. projektant	Ing. Eva Patočková
stavebník	Statutární město Brno, městská část Brno-střed		

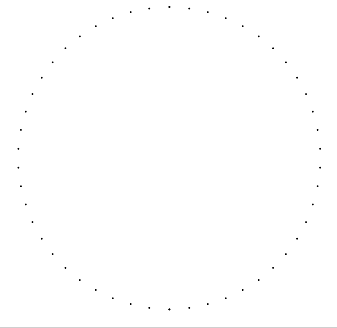
**DĚTSKÉ SPORTOVNĚ-KULTURNÍ CENTRUM  
STARÉ BRNO**

název stavby

objekt **IO 300 - PRODLOUŽENÍ VODOVODNÍHO ŘADU**

část **D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ**

název dokumentu **VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ TL**



zakázka	A-18-56
datum	01/2021
stupeň	DSP
měřítko	1:30

číslo přílohy **103**