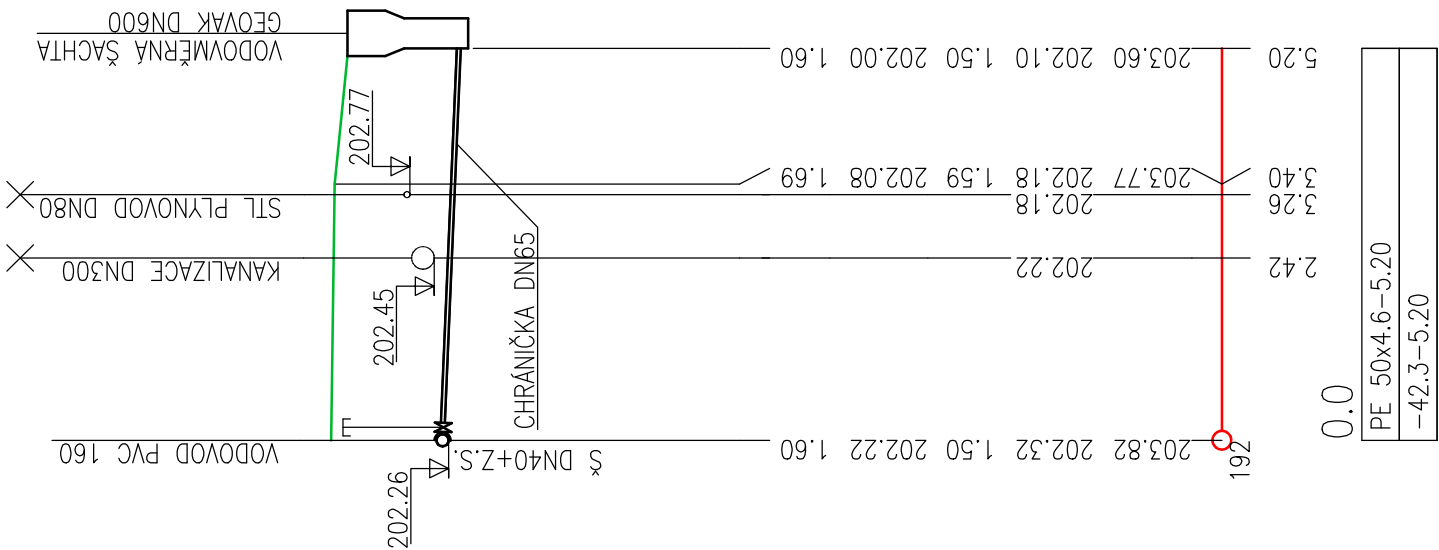


PODÉLNÝ PROFIL VODOVODNÍ PŘÍPOJKY

KATASTRY	BOHUSLAVICE U KYJOVA [606588]	
PARCELNÍ ČÍSLO	569/1	
DRUH PLOCHY	VOZOVKA	TRAVNATÉ PLOCHY

MĚŘÍTKA 1:100/100



HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

HLOUBKA DNA POTRUBÍ

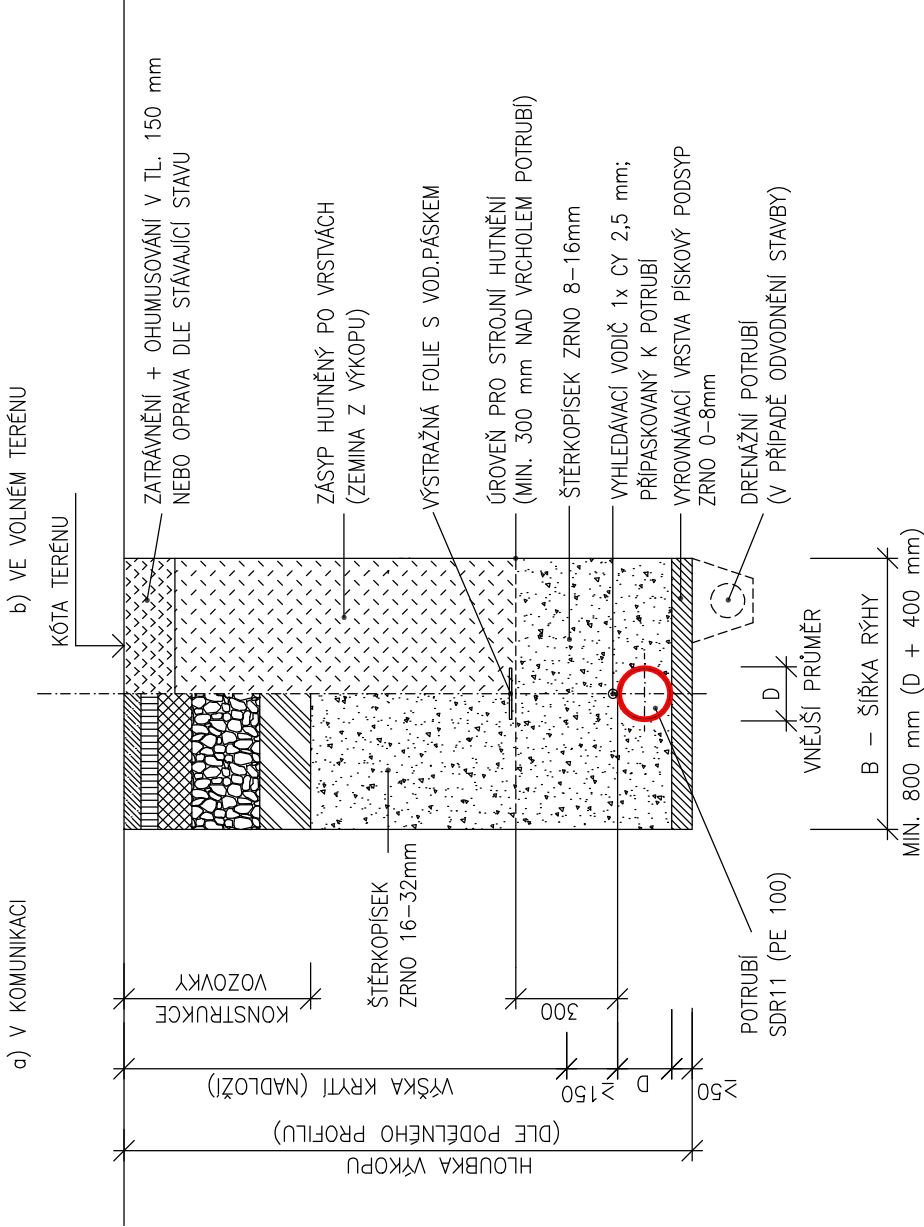
KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]
DN(PN)[mm]—MATERIÁL—DÉLKA[m]
SKLON[?]—DÉLKA[m]

SCHEMA ULOŽENÍ VODOVODNÍHO POTRUBÍ



0,000=202,550 m n.m. Bpv

hlavní inženýr projektu	Ing. Vít Ševčík
zodpovědný projektant	Ing. Miroslav Hrbáček
vyracoval	Martin Pavlík
investor	Město Kyjov
místo stavby	Bohuslavice 4180, 696 55 Kyjov p.č. 565, 569/1, k.ú. Bohuslavice u Kyjova [606588]
akce	MULTIFUNKČNÍ HALA KYJOV - BOHUSLAVICE SO01 - MULTIFUNKČNÍ HALA
D.1.4.1 - ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE	
obsah výkresu	
PODÉLNÝ PROFIL VODOVODNÍ PŘÍPOJKY	
datum	11/2022
formát	A3
č. zakázky	20_010
stupeň	DPS
mřítko	1:100
číslo výkresu	číslo paré
16	

CHRÁNĚNO AUTORSKÝM ZÁKONEM
- zákon č.121/2000 Sb. -

POZNÁMKA:

VÝŠKOVÉ ŘEŠENÍ JE JEN ORIENTAČNÍ!
PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ INVESTOR ZAJISTÍ
PŘESNÉ VYTÝČENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ.

Ing. Miroslav Hrbáček
Václavská 46, 639 00 Brno
ZTI, KANAL., VODA, PLYN
IČ: 06240739
m.hrbacek@projekceztli.cz



Horní 32, 639 00 Brno, tel: 604 200 092