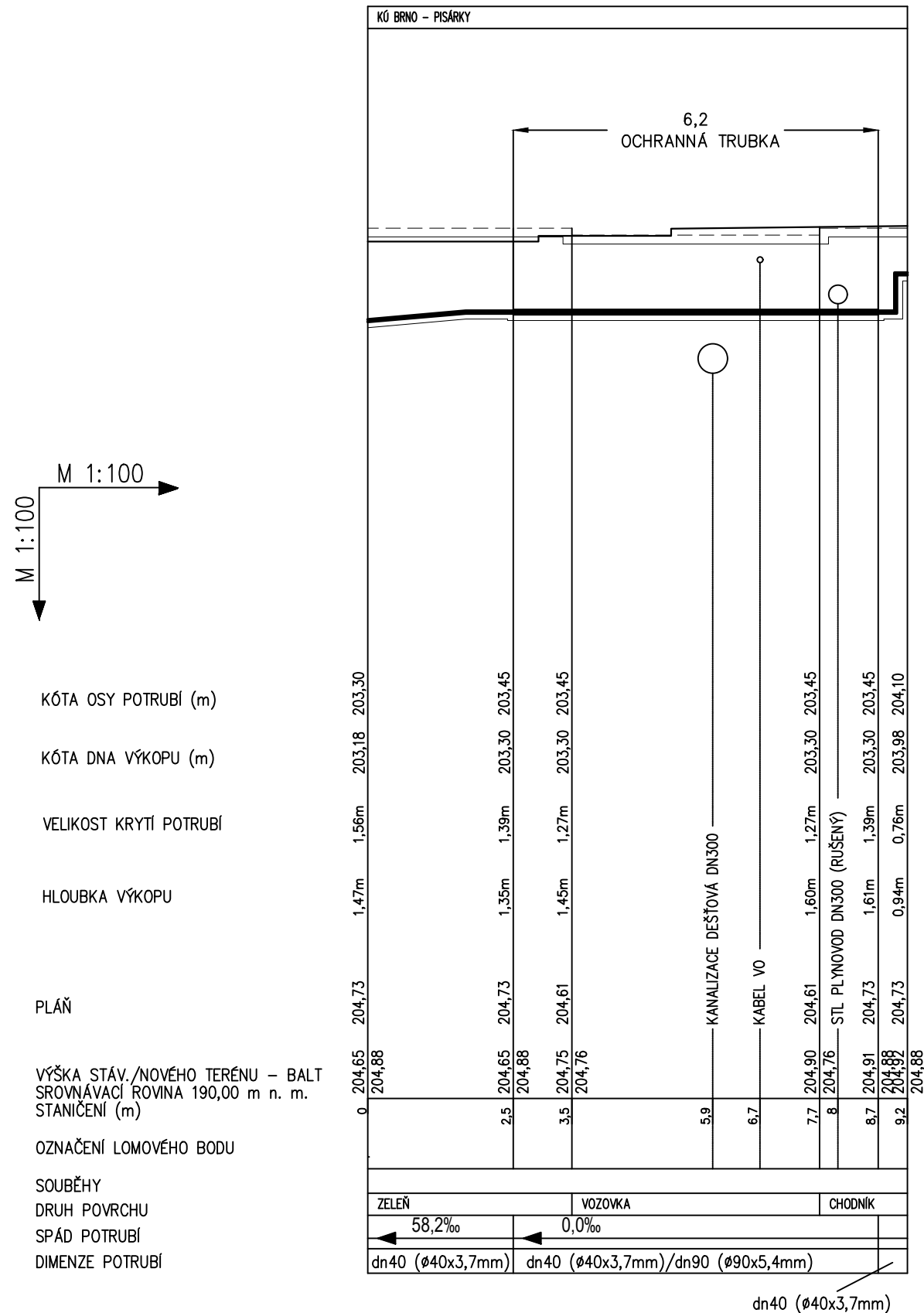


PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ VYTÝČIT PODZEMNÍ  
INŽENÝRSKÉ SÍTĚ ZA ÚČASTI SPRÁVCŮ TĚCHTO SÍTÍ  
PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ NA REALIZAČNÍ DOKUMENTACI DOPORUČUJEME  
PROVÉST RUČNĚ KOPANOU SONDU PRO ZJIŠTĚNÍ SKUTEČNÉ HLOUBKY  
ULOŽENÍ PLYNOVODU DN300 A PŘÍPOJKY DN40

———— TERÉN STÁVAJÍCÍ  
----- TERÉN UPRAVENÝ (PO VÝSTAVBĚ KOMUNIKACE)



501

D

OBJEDNATEL

BRNĚNSKÉ KOMUNIKACE a.s.  
RENNESKÁ TR. 787/1a, 639 00 BRNO - ŠTÝŘICE



GENERÁLNÍ PROJEKTANT

VIAPONT, s.r.o.  
VODNÍ 258/13, 602 00 BRNO

ČÍSLO ZAKÁZKY  
2458



PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ  
VODNÍ 13, 602 00 BRNO

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU ING. JACEK WENDRINSKI

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

ING. MARÍNA HROZINOVÁ

VYPRACOVAL

ING. MARÍNA HROZINOVÁ

KONTROLOVAL

ING. JAN DRBOŠAL

OKRES:

BRNO - MĚSTO

KRAJ:

JIHOMORAVSKÝ

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: PISÁRKY

**ENERGO**

TECHNICKÉ SLUŽBY  
www.energots.cz

NÁZEV AKCE:

MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ  
CENTRUM (MFSKC) - KŘÍŽOVATKA 4. BRÁNA BVV

DATUM

ÚNOR 2022

FORMÁT

2A4

MĚŘÍTKO

1 : 100

STUPEŇ

PDPS

NÁZEV OBJEKTU:

501 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU

Č. ZAKÁZKY

ES2018

ARCHIVNÍ Č.

ES2018-PDPS-005

NÁZEV PŘÍLOHY:

PODÉLNÝ PROFIL PŘÍPOJKY DN40

Č. SOUPRAVY

Č. PŘÍLOHY

5