

ÚZEMÍ  
POVRCH ÚZEMÍ

Podélný profil vodovodu - řad V2  
MĚŘÍTKO 1:500 / 1:100

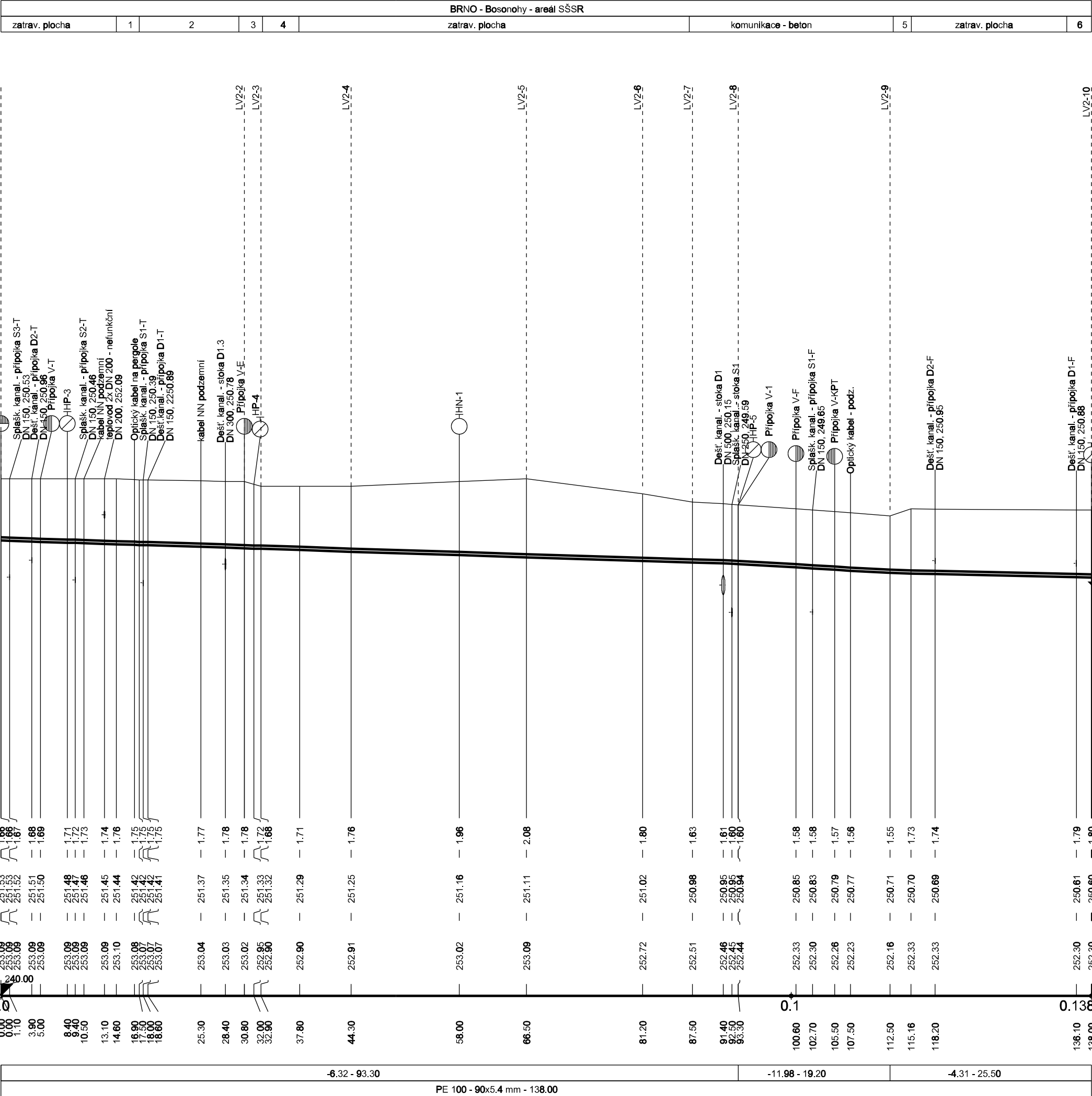
HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA TERÉNU

STANIČENÍ [Km],[m]


SKLON [promile] - DÉLKA [m]  
DN [mm] - MATERIÁL - DÉLKA [m]



- LEGENDA:
- 1) krytý chodník - dlažba teracot
  - 2) chodník - beton
  - 3) zatrav. plocha
  - 4) komunikace - beton
  - 5) chodník - zámk. dlažba
  - 6) ½ zatr. plocha ½ bet. chodník

Souřadnicový systém JSTK : ( Jednotná Trigonometrická Sít' Katastrální ), výškový systém : B.p.v. ( Balt po vyrovnání ).  
Trasy **podzemních vedení** inženýrských sítí mimo **areál SŠSR Bosonohy** jsou zakresleny pouze orientačně dle údajů poskytnutých správci inženýrských sítí.  
Trasy kanalizací v **areálu SŠSR Bosonohy** jsou zakresleny dle pasportu poskytnutého investorem.  
Trasy ostatních inženýrských sítí v **areálu SŠSR Bosonohy** jsou orientačně zakresleny dle mapových podkladů poskytnutých investorem a dle průzkumu projektanta v místě výstavby.  
Při neznámém výškovém uložení inženýrské sítě předpokládáme uložení dle ČSN 73 6005.  
Podmínky jednotlivých správců a dotčených účastníků stavby dané jejich písemným stanoviskem budou dodrženy.  
Stavebník ( zhotovitel ) si jejich přesnou polohu nechá před zahájením stavby vytýčit.

-	-	-
Revize	Popis revize	Datum revize

<div><div></div><div><b>AQUA PROCON s.r.o.</b> Projektová a inženýrská společnost Palackého tř. 12, 612 00 Brno tel.: +420 541 426 011, fax: +420 541 426 012 E-mail: info@aquaprocon.cz www.aquaprocon.cz</div></div>	
Vedoucí projektu	Ing. Jan Polášek
Vedoucí dílčího projektu	Ing. Vladimír Oppelt
Zodpovědný projektant	Ing. Petr Baránek
Vypracoval	Šárka Jelínková
Kontroloval	Ing. Jan Polášek

Investor	Střední škola stavebních řemesel Brno-Bosonohy
Objednatel	Střední škola stavebních řemesel Brno-Bosonohy

Formát	3A4	Měřítko	1:500/100	Stupeň	ZD	Datum	10/2016	Zakázkové číslo	1444016-18
--------	-----	---------	-----------	--------	----	-------	---------	-----------------	------------

<div><div>Projekt</div><div><h1>OPRAVA, REKONSTRUKCE VODOVODU A KANALIZACE V AREÁLU ŠKOLY</h1></div></div>		
<div>D - Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení D.1 - Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu D.1.3 - SO 03 VODOVOD</div>		
Souprava		
Příloha	PODÉLNÝ PROFIL - ŘAD V2	<div>Číslo přílohy D.1.3.3</div> <div>Revize 0</div>