

ÚZEMÍ
POVRCH ÚZEMÍ

Podélný profil
VODOVODNÍ ŘAD V1

MĚŘÍTKO 1:500 / 1:100

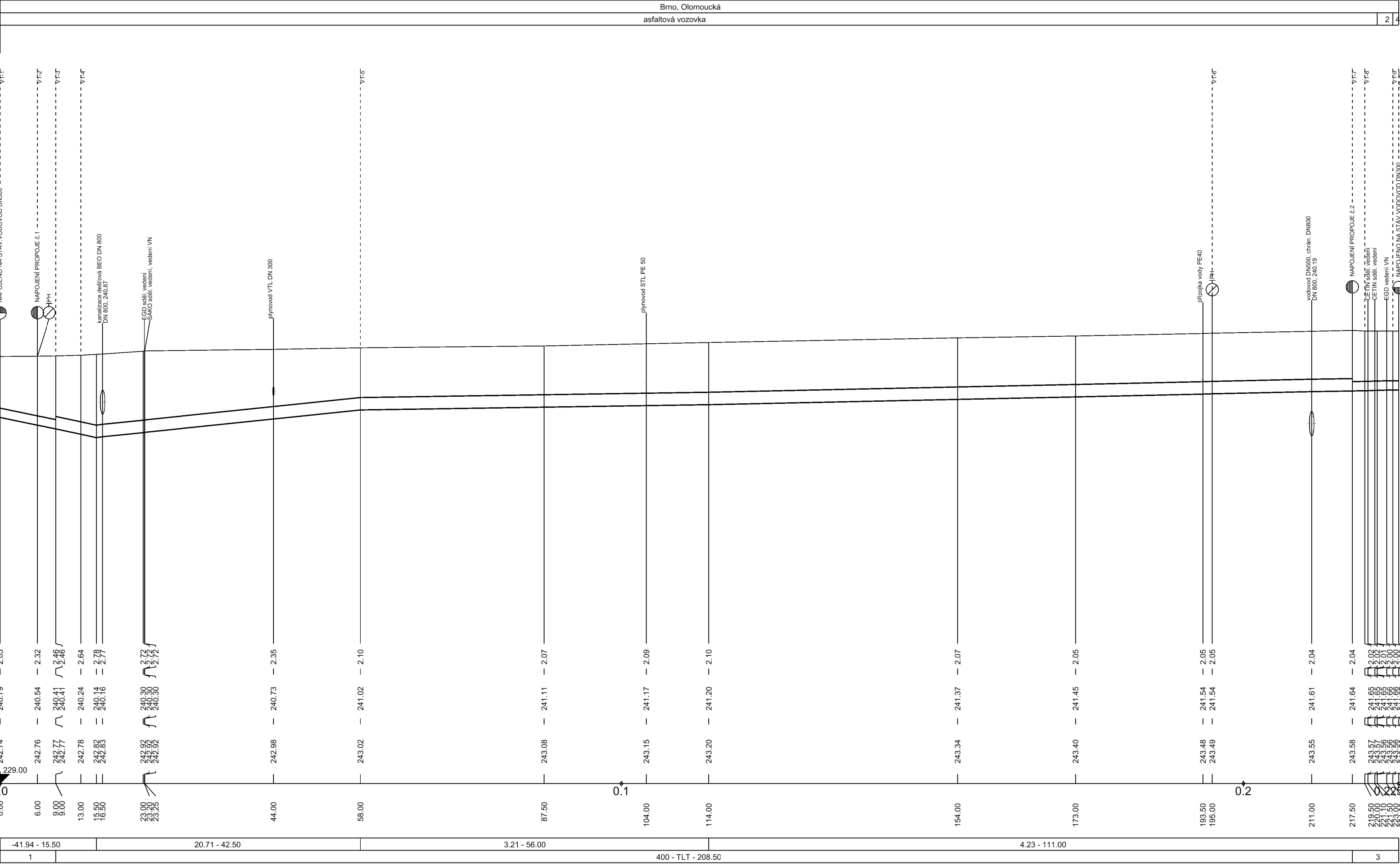
HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA TERÉNU

STANIČENÍ [Km],[m]

SKLON [promile] - DÉLKA [m]
DN [mm] - MATERIAL - DELKA [m]




LEGENDA:
1) 300 - TLT - 9.60
2) chodník - dlažba bet.
3) 300 - TLT - 7.50
4) zatravněno

! NIVELETA BUDE UPRAVENA DLE SKUTEČNÉ
HLOUBKY STÁVAJÍCÍHO POTRUBÍ

PŘI NEZNÁMÉM VÝŠKOVÉM ULOŽENÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ PŘEDPOKLÁDÁME ULOŽENÍ DLE ČSN 73 6005
STAVEBNÍK (ZHOTOVITEL) SI JEJICH PŘESNOU POLOHU NECHÁ PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY VYTÝČIT !!

Revize	Popis revize	Datum revize
-	-	-

		AQUA PROCON s.r.o. Projektová a inženýrská společnost Palackého tř. 12, 602 00 Brno tel.: +420 541 426 011 E-mail: info@aquaprocon.cz www.aquaprocon.cz	
Vedoucí projektu		Ing. Petr Baránek	
Vedoucí dílčího projektu			
Zodpovědný projektant		Ing. Hana Hyánková	
Vypracoval		Ing. Hana Hyánková	
Kontroloval		Ing. Petr Baránek	

Investor	Statutární město Brno, Dominikánské nám. 196/1, 602 00 Brno
Objednatel	Statutární město Brno, Dominikánské nám. 196/1, 602 00 Brno

Formát	4A4	Měřítko	1 : 500/100	Stupeň	PS	Datum	12/2023	Zakázkové číslo	1626223-50
--------	-----	---------	-------------	--------	----	-------	---------	-----------------	------------

Projekt		BRNO, OLOMOUCKÁ II - REKONSTRUKCE VODOVODU		
D - Dokumentace stavebních objektů				
D.1 - SO 330 VODOVODNÍ ŘADY				
D.1.3 - Podélné profily				
Příloha		Číslo přílohy		Souprava
PODÉLNÝ PROFIL - VODOVODNÍ ŘAD V1		D.1.3.1		Revize
				0