

ÚZEMÍ
DRUHY POVRCHU

Mariánské Lázně	
1	2

Poř. Druh kultury
1 Vozovka-asfalt
2 Chodník-zámk. dlažba

SMĚROVÉ UZLY

Poř. Sklon - délka
1 -0.64 - 7.83
2 -87.33 - 5.27
3 -104.10 - 1.01

Poř. DN - materiál - délka
1 250x9.8 - TLT - 13.10
2 150x9 - TLT - 1.01

PODÉLNÝ PROFIL
PROPOJE Č. 4
MĚŘÍTKO 1:500/1:100

HLOUBKA VÝKOPU

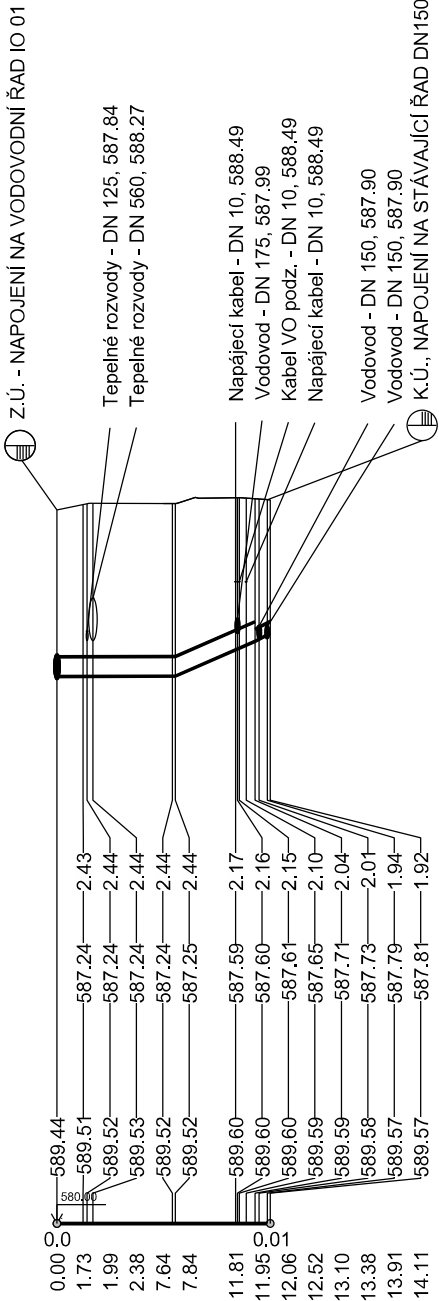
KÓTY DNA POTRUBÍ

KÓTY UPRAVENÉHO TERÉNU

KÓTY TERÉNU

STANIČENÍ [km/m]





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



1	2	3
1		2

Souřadnicový systém JSTK : (Jednotná Trigonometrická Síť Katastrální), výškový systém : B.p.v. (Balt po vyrovnání).
Trasy podzemních vedení inženýrských sítí jsou zakresleny pouze orientačně dle údajů poskytnutých správci inženýrských sítí.
Při neznámém výškovém uložení inženýrské sítě předpokládáme uložení dle ČSN 73 6005.

Revize	Popis revize	Datum revize
--------	--------------	--------------

		AQUA PROCON s.r.o. Projektová a inženýrská společnost Palackého tř. 12, 612 00 Brno tel.: +420 541 426 011 E-mail: info@aquaprocon.cz www.aquaprocon.cz
Vedoucí projektu	Ing. Zdeněk Chvostík	
Vedoucí dílčího projektu	-	
Zodpovědný projektant	Ing. Zdeněk Chvostík	
Vypracoval	Ing. Karolína Doušová	
Kontroloval	Ing. Radovan Haloun, CSc.	

Investor, Objednatel	CHEVAK Cheb, a.s.		
Sídlo	Tršnická 4/11, 350 02 Cheb		

Formát	4A4	Měřítko	1:500/100	Stupeň	DPS	Datum	05/2024	Zakázkové číslo	1637023 -18
--------	-----	---------	-----------	--------	-----	-------	---------	-----------------	-------------

Projekt			Oprava vodovodu Mariánské Lázně Hlavní třída 1. etapa		
D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ			D.1 DOKUMENTACE INŽENÝRSKÝCH OBJEKTŮ		
D.1.2 IO 02 ZRUŠENÍ VODOVODNÍCH ŘADŮ DN 175 A 2X DN 150					
			Souprava		
Příloha		Číslo přílohy		Revize	
PODÉLNÝ PROFIL PROPOJE NA STÁVAJÍCÍ ŘADY		D.1.2.2		0	