

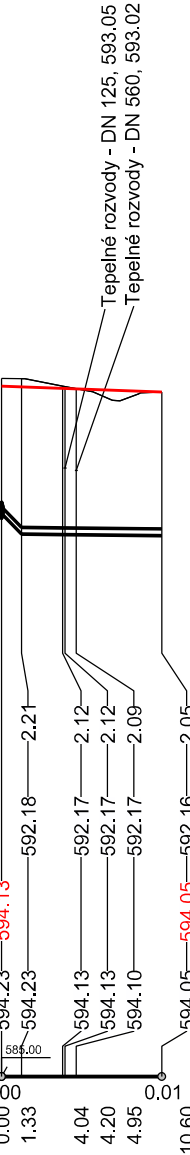
ÚZEMÍ
DRUHY POVRCHU

Mariánské Lázně
Vozovka-asfalt

Poř. Sklon - délka
1 203.76 - 1.33
2 3.01 - 2.71
3 1.86 - 6.55

Poř. DN - materiál - délka
1 80x9 - TLT - 10.60

PODÉLNÝ PROFIL
PROPOJ 1
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		

ÚZEMÍ
DRUHY POVRCHU

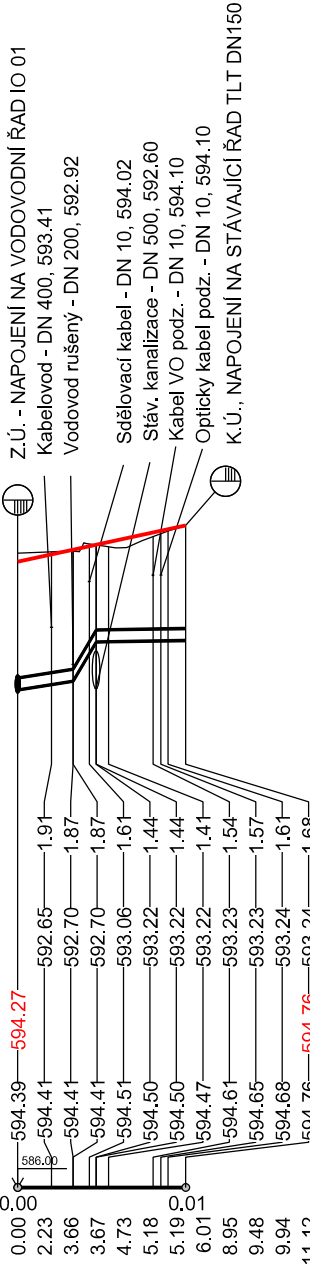
Mariánské Lázně	
1	2

Poř. Druh kultury
1 Vozovka-asfalt
2 Chodík - zámková dlažba

Poř. Sklon - délka
1 -31.65 - 3.67
2 -340.76 - 1.53
3 -3.66 - 0.82
4 -3.05 - 5.10

Poř. DN - materiál - délka
1 150x9 - TLT - 11.12

PODÉLNÝ PROFIL
PROPOJ 2
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	4
1			

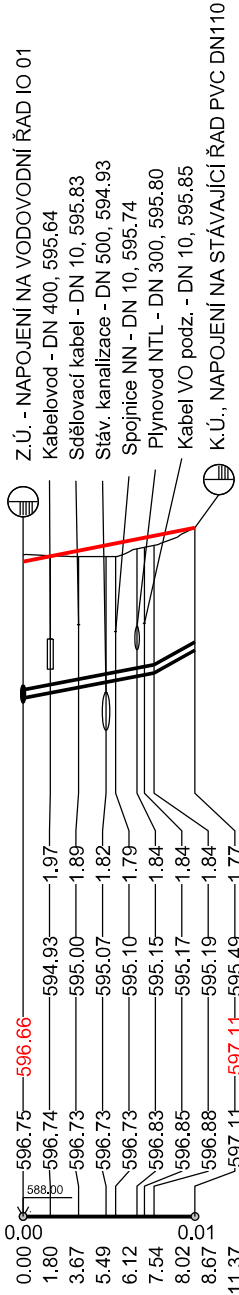
ÚZEMÍ
DRUHY POVRCHU

Mariánské Lázně
Vozovka-asfalt

Poř. Sklon - délka
1 -38.20 - 8.67
2 -111.35 - 2.70

Poř. DN - materiál - délka
1 100x9 - TLT - 11.37

PODÉLNÝ PROFIL
PROPOJ 3
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
1	

ÚZEMÍ
DRUHY POVRCHU

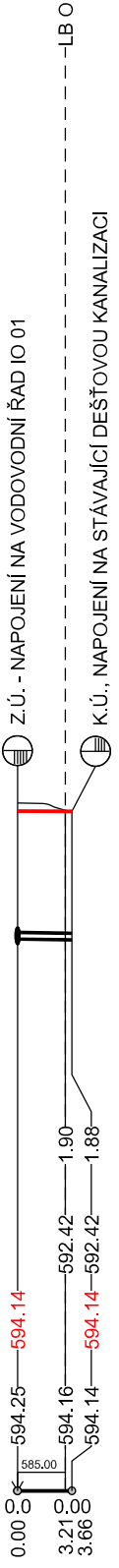
Mar. Lázně
1

Poř. Druh kultury
1 Vozovka-asfalt

Poř. Sklon - délka
1 3.11 - 3.66

Poř. DN - materiál - délka
1 80x9 - TLT - 3.66

PODÉLNÝ PROFIL
ODKALENÍ
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
1

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 Jantačová			
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	11/2024	Zakázkové číslo	1640124-18
--------	-----	---------	-----------	--------	-----	-------	---------	-----------------	------------

Projekt			Souprava	
Oprava vodovodu Mariánské Lázně Hlavní třída – 2. etapa			D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ	
D.1 DOKUMENTACE INŽENÝRSKÝCH OBJEKTŮ			D.1.1 IO 01 OPRAVA VODOVODU	
PODÉLNÝ PROFIL PROPOJŮ			Číslo přílohy	Revize
			D.1.1.3	0