
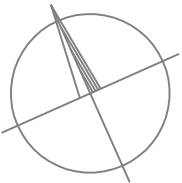


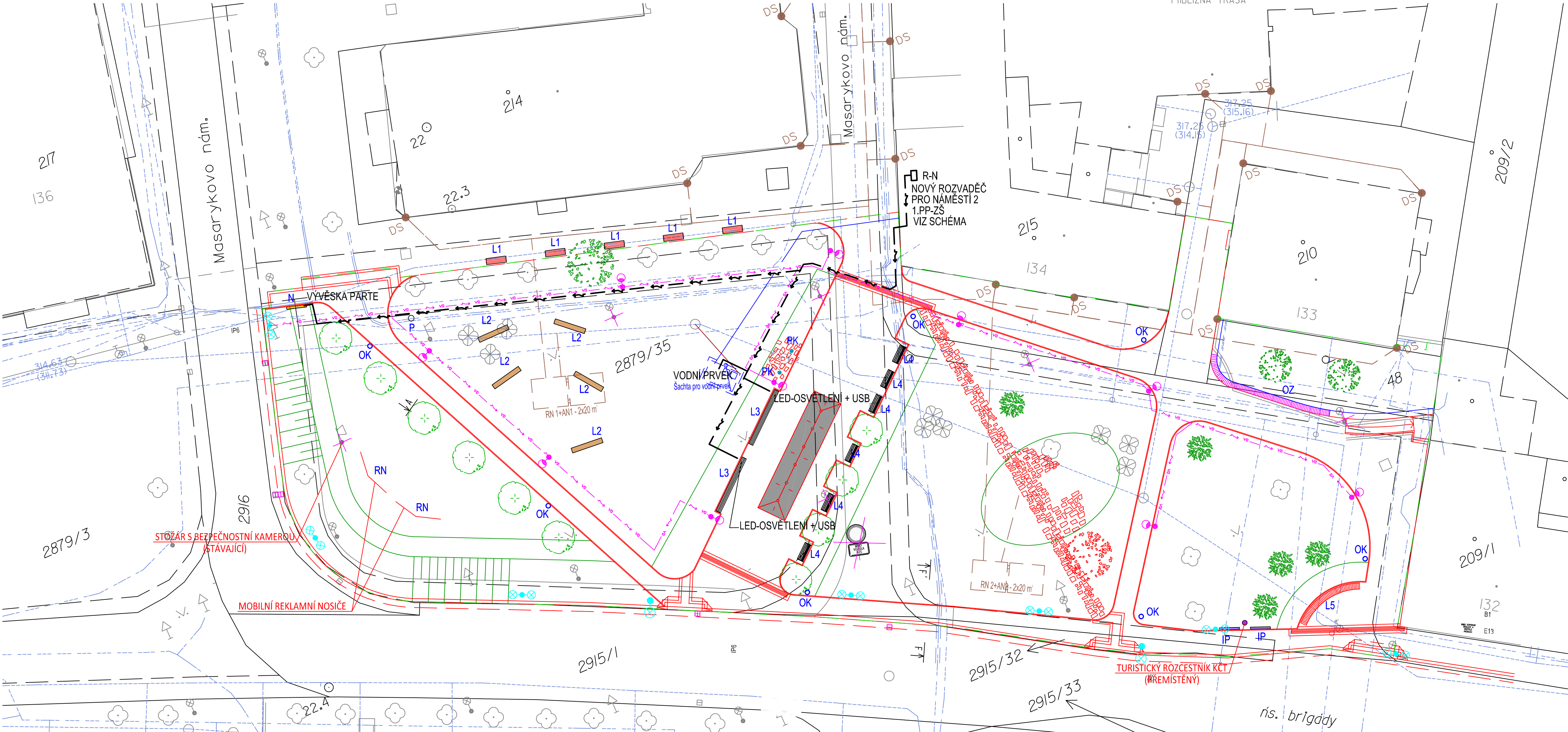
VEDOUČÍ GEODET	ZPRACOVAL	KONTROLOVAL		geodetická kancelář tř. T. Bati 508 762 73 Zlín tel. 00420 577085-1, 0022044325	
PETR MENŠÍK	ING. MIROSLAV HORÁK	ING. VLASTIMIL VAVÍK			
BYSTŘICE POD HOSTÝNEM - MASARYKOVO NÁMĚSTÍ					MĚŘENÍ FORMÁT 4 A4
ÚPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH ZAMĚŘENÍ I : 500					DATUM 3/2016
SOUŘ. SYSTÉM	S-JTSK	VÝŠKOVÝ SYSTÉM B p v.	MĚŘÍTKO I : 500		
			DATUM	PLATNOST	

Poloha podzemních vedení a zařízení byla zakreslena podle jejich evidence dle JDTM-ZK, případně dle údajů příslušných správů.

Polohu podzemních vedení nelze vytýčovat odměřováním vzdáleností na výkrese. Přesné vyznačení všech podzemních vedení na povrchu zajišťí investor před zahájením stavby.



- KANALIZACE
- VODOVOD
- PLYNOVOD STL - PODZEMNÍ
- PLYNOVOD NTL - PODZEMNÍ
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ - PODZEMNÍ
- VEDENÍ VN - PODZEMNÍ
- VEDENÍ NN - PODZEMNÍ
- VEDENÍ VO - PODZEMNÍ
- NADZEMNÍ VEDENÍ
- PÍIBLIŽNÁ TRASA



- LEGENDA:**
- 001 - PÍPRAVA ÚZEMÍ
 - 101 - ÚPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH
 - ŽULOVÁ DLAŽBA - DROBNÁ KOSTKA
 - ŽULOVÁ DLAŽBA - DROBNÁ KOSTKA - POJÍŽDĚNÁ
 - ŽULOVÁ DLAŽBA IÁDKOVÁ S VLOŽENÝMI DESKAMI
 - ŽULOVÉ DESKY VE SPÁDU - VODNÍ PRVEK
 - 301 - KANALIZACE
 - 401 - ROZVODY NN
 - 402 - VEJEJNÉ OSVĚTLENÍ
 - SLOUBEK VEJEJNÉHO OSVĚTLENÍ
 - 501 - VODOVOD
 - 701 - VODNÍ PRVEK
 - 801 - SADOVÉ ÚPRAVY
 - POBYTOVÝ TRÁVNÍK
 - TRÁVNÍK NA SVAHOVÁNÍ
 - CIBULOVINY
 - TRVALKY
 - STINNÉ KEIE
 - ŽIVÝ PLOT - TAVOLNÍK
 - STROMY - DOSADBA
 - KEIE - SOLITERNÍ
 - KVETOUČÍ OKRASNÉ STROMY
 - STROMY STÁVAJÍCÍ - PONECHANÉ
 - STROMY STÁVAJÍCÍ - KÁCENÍ
 - 901 - MOBILIÁ
 - MOBILNÍ LAVIČKY S OPĚRADLEM
 - SOLITERNÍ TRÁMOVÉ LAVICE
 - DLOUHÁ LAVICE BEZ OPĚRADLA
 - KRATŠÍ LAVICE S OPĚRADLEM
 - SEGMENTOVÁ LAVICE BEZ OPĚRADLA
 - OPĚRNÁ ŽIDKA S DŘEVĚNÝM SEDÁKEM
 - INFORMAČNÍ PANELY
 - NÁSTĚNKA
 - ODPADKOVÉ KOŠE
 - PAMĚTNÍ KAMENY
 - HISTORICKÝ PRANÝŘ
 - MOBILNÍ REKLAMNÍ NOSIČE
 - TI 18 - PŘELOŽKY SLP (CETIN)
 - SLoupY VO - JINÁ DOKUMENTACE

POZNÁMKA

- SOUBĚHY A KŘÍŽOVÁNÍ V ZEMI ULOŽENÝCH SÍTÍ MUSÍ BÝT PŘEVEDENY V SOULADU S POŽADAVKY ČSN 73 6005
- PŘED ZAHÁJENÍM REALIZACE VŠECH SOUVISEJÍCÍCH ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNO NECHAT VYTÝČIT PŘESNOU POLOHU VŠECH STÁVAJÍCÍCH V ZEMI ULOŽENÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ TAK, ABY NEDOŠLO VÝKOPOVÝMI PRACEMI K JEJICH POŠKOZENÍ.
- TOTO VYTÝČENÍ JSOU NA VÝZVÁNÍ STAVEBNÍKA PROVĚST MAJITELÉ JEDNOTLIVÝCH SÍTÍ
- PO POLOŽENÍ KABELŮ "NN" MUSÍ BÝT JEJICH PŘESNÁ SKUTEČNÁ POLOHA DIGITÁLNĚ ZAMĚŘENA A PŘEDÁNA STAVEBNÍKOVÍ K ARCHIVACI

Revize	Datum	Popis změny	Vypracoval	Kontroloval
01				
02				
03				
04				
05				
06				
07				
08				
09				
10				

Investor:	Město Bystřice pod Hostýnem Masarykovo náměstí 137 768 61 Bystřice pod Hostýnem
-----------	---

Koordinace stavby a profese	
Koordinace stavby a technologie	
Statik	

Hlavní projektant	Vedoucí projektant	Vypracoval	Kontroloval	Ing. JAROSLAV TESAR Projekce elektro Dělská 4609, 760 05 Zlín IČO: 122 18 189
	ING. J. TESAR	ING. J. TESAR		
Oprávněná osoba kooperanta:				číslo zakázky:

Hlavní projektant	Vedoucí projektant	Vypracoval	Kontroloval	s. projekt plus a.s. projektová a inženýrská činnost tř. T. Bati 5267 760 01 Zlín tel.: 576 515 030 e-mail: s-projekt@s-projekt.cz
Ing. arch. M. Vašina	Ing. arch. M. Vašina		Ing. R. Gregar	

stavba:		HIP		Ing. J. Kudlák	
ÚPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH MASARYKOVA NÁMĚSTÍ - 2. ETAPA		číslo zakázky		21-6408-095	
objekt:		stupeň dokumentace		DPS	
SO 401 - ROZVODY NN		datum 1. vydání		10/2022	
profese:		měřítko		1:250	
datum revize:		formát		6 A4	
obsah:		datum revize:		výřez číslo:	
SITUACE		číslo revize:		00	
název dig.souboru:		číslo výkresu:			
D_1_1_401_03_0.dwg		D.1.1		401	
				03	