



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- KOMUNIKAČNÍ SÍŤE CETIN (NADZEMNÍ VEDENÍ)
- KOMUNIKAČNÍ SÍŤE CETIN (PODZEMNÍ VEDENÍ)
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- VODOVOD (VNITŘNÍ ROZVOD)
- PŘÍPOJKA ELEKTRO – PŘEDPOKLÁDANÝ PRŮBĚH – NUTNO PŘED STAVBOU VYTÝČIT
- OSVĚTLENÍ AREÁLU HRBITOVA

LEGENDA OBJEKTŮ

- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
- SO 01** PŘÍPRAVA ÚZEMÍ
- SO 02** KOLUMBÁRIA A OPLOČENÍ
- SO 02.1** KOLUMBÁRIA S OPLOČENÍM
- SO 02.2** KOLUMBÁRIA SOLITERNÍ
- SO 03** URNOVÉ HROBY
- SO 04** ÚPRAVA NOVÉHO VSTUPU
- SO 05** ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- SO 06** OSVĚTLENÍ
- SO 07** SADOVÉ ÚPRAVY
- SO 08** PŘÍPOJKA VODY + PRAMENÍKY
- SO 09** PŘELOŽKA SÍŤE CETIN – NÁVRH TRASY (BUDE ŘEŠENO SAMOSTATNĚ)
- SO 10** REKONSTRUKCE HRBITOVNÍ ZDI

- PŘÍPOJKA OSVĚTLENÍ VO-CYKY-J 4x10+FeZn 10mm
- ROZVOD OSVĚTLENÍ CYKY-J 3x1,5
- VODOVOD PE dn 32

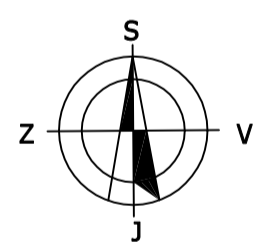
- STROMY KE KÁCENÍ
- STROMY STÁVAJÍCÍ
- STROMY NOVÉ – NAVRŽENÉ

LEGENDA ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ

- HRANICE PARCEL
- PŘÍJEZD, VÝJEZD
- HRANICE ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ PRO PŘÍPOJKU OSVĚTLENÍ – HRANICE ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ V TRASE VEDENÍ, ŠÍŘKA cca 1500mm.

±0,000 = 222,20 = HORNÍ HRANA ŽULOVÉHO KAMENNÉHO PARAPETU
 KOLUMBÁRIA SEVEROVÝCHODNÍ STRANA – ČÁST ①

221 70 UPRAVENÝ TERÉN
 221 70 PŮVODNÍ TERÉN



POZNÁMKA:

PŘED ZAPOČETÍM VEŠKERÝCH VÝKOPOVÝCH PRACÍ NECHÁ INVEZTOR NEBO DODAVATEL STAVBY VYTÝČIT A OZNAČIT SPRÁVCI SÍTÍ VEŠKERÉ STÁVAJÍCÍ VEDENÍ INŽ. SÍTÍ V MÍSTĚ A DOTČENÉHO OKOLÍ STAVENIŠTĚ. OZNAČENÍ VYTÝČENÝCH VEDENÍ BUDE PROVEDENO NA MÍSTĚ V SOULADU S PLATNÝMI PŘEDPISY. PŘI VÝKOPOVÝCH PRACÍCH BUDE POČÍNANO TAK, ABY NEDOSLO K POŠKOZENÍ STÁV. PODZEMNÍCH SÍTÍ. PŘI PRŮBĚHU VÝSTAVBY BUDOU RESPEKTOVÁNA VEŠKERÁ VYJÁDRĚNÍ, POŽADAVKY A PODMÍNKY SPRÁVCI SÍTÍ. PŘI UKLÁDÁNÍ VEDENÍ INŽ. SÍTÍ JE NUTNÉ DODRŽET USTANOVENÍ ČSN 73 6005-PROSTOROVÉ VEDENÍ A VEDENÍ TECHNICKÉHO VYBAVENÍ. SCHEMATICKY ZAKRESLENÉ VEDENÍ STÁV. TRAS NADZEMNÍCH I PODZEMNÍCH INŽ. SÍTÍ A ENERGIÍ. ZAŘÍZENÍ VE VÝKRESU SITUACE, NELZE POUŽÍT JAKO VYTÝČOVACÍ VÝKRES NEBO SMĚRODATNÝ PODKLAD PRO VYTÝČENÍ TĚCHTO SÍTÍ.

ZEMĚ : ČR	AKCE : MĚSTSKÝ HRBITOV V PROSTĚJOVĚ	ARCHITEKTONICKÁ PROJEKČNÍ KANCELÁŘ RIGOROVA 2 796 01 PROSTĚJOV TEL: 582 344 477 FAX: 582 344 446 WWW.GODPROJEKTPLUS.CZ IČ: 25587293, DIČ: CZ25587293
KRAJ : OLOMOUCKÝ	ROZŠÍŘENÍ AREÁLU - PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE	
POVĚŘ.OBEC: PROSTĚJOV	PARCELY Č. 6644/2, 6644/4, 6671/1, 6644/3, 6644/6, 6644/8, K.Ú. PROSTĚJOV	ARCH. ČÍSLO : 1347
MÍSTO : PROSTĚJOV	INVEZTOR : STATUTÁRNÍ MĚSTO PROSTĚJOV, NÁM. T.G. MASARYKA 130/14, 79601 PROSTĚJOV	DATUM : 03.2024
HLAV. INŽ. PROJ. : ING. ARCH. L. LANGER	HLAV. ARCHIT. : ING. ARCH. Z. BERAN	STUPEŇ : DPS
ARCHITEKT :	GENERÁLNÍ PROJEKTANT CAD PROJEKT PLUS, S.R.O.	
ZPRACOVATEL DÍLU:	ING. IVANA HYNKOVÁ, DANUŠE VACOVÁ, PROJEKTOVÉ STŘEDISKO, ŽERANOVSKÁ 8, 796 01 PROSTĚJOV	

VEDOUČÍ PROJEKCE ING. I. HYNKOVÁ	ODP. PROJ. STAVBY ING. I. HYNKOVÁ	ODP. PROJ. PROFESÉ ING. I. HYNKOVÁ	VYPRACOVAL ING. I. HYNKOVÁ	ING. IVANA HYNKOVÁ, DANUŠE VACOVÁ PROJEKTOVÉ STŘEDISKO ŽERANOVSKÁ 8, 796 01 PROSTĚJOV			
INVEZTOR	STATUTÁRNÍ MĚSTO PROSTĚJOV	Č. ZAKÁZKY	40-799				
MĚSTSKÝ HRBITOV V PROSTĚJOVĚ				FORMÁT	8 A4	DATUM	03.2024
- ROZŠÍŘENÍ AREÁLU - PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE				STUPEŇ	PROFESÉ	DIL	PARE
				MERITKO	DPS	C	
KOORDINAČNÍ SITUACE					C. VÝKRESU		
				1:250		C.3	