



LEGENDA

- MR1 – STÁVAJÍCÍ REPRODUKTOR MÍSTNÍHO ROZHLASU NA KOVOVÉM STOŽÁRU
- STOŽÁR BUDE DEMONTOVÁN A ZLIKVIDOVÁN
 - REPRODUKTOR BUDE DEMONTOVÁN A INSTALOVÁN NA SLOUP VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ (viz MR2)
 - STÁVAJÍCÍ KABELÁŽ (PŘÍCHOD/ODCHOD) K REPRODUKTORU BUDE UPRAVENA A SPOJENA GELOVOU SPOJKOU ULOŽENOU V ZEMI (V TRASE STÁVAJÍCÍHO VEDENÍ MÍSTNÍHO ROZHLASU)
- MR2 – STÁVAJÍCÍ REPRODUKTOR MÍSTNÍHO ROZHLASU PŘESUNUTÝ Z MÍSTA MR1
- INSTALOVÁN NA SLOUP VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- A – MÍSTO PRERUŠENÍ STÁVAJÍCÍHO KABELU MÍSTNÍHO ROZHLASU
- KABEL BUDE V DOSTATEČNÉ VZDÁLENOSTI PRERUŠEN A ZAVEDEN DO MR2
 - OD MR2 BUDE PŘÍVEDEN KABEL NOVÝ A SPOJEN SE STÁVAJÍCÍM KABLEM GELOVOU SPOJKOU ULOŽENOU V ZEMI (V TRASE STÁVAJÍCÍHO VEDENÍ MÍSTNÍHO ROZHLASU)
- S1 – KABELOVÁ GELOVÁ SPOJKA PRO KABEL CYKY 2Ax4mm²
- S2 – KABELOVÁ GELOVÁ SPOJKA PRO KABEL CYKY 2Ax4mm²
- O1 – OCHRANA STÁVAJÍCÍHO SLABOPROUDÉHO VEDENÍ (TELEFONIKA – metalický kabel)
- KABELOVÝ ŽLAB Zekan 1
- O2 – OCHRANA STÁVAJÍCÍHO SLABOPROUDÉHO VEDENÍ (TELEFONIKA – metalický a optický kabel)
- KABELOVÝ ŽLAB Zekan 1
- O3 – OCHRANA STÁVAJÍCÍHO SLABOPROUDÉHO VEDENÍ (TELEFONIKA – metalický kabel)
- KABELOVÝ ŽLAB Zekan 1
- O4 – OCHRANA STÁVAJÍCÍHO SLABOPROUDÉHO VEDENÍ (TELEFONIKA – metalický kabel)
- KABELOVÝ ŽLAB Zekan 1
- O5 – OCHRANA STÁVAJÍCÍHO SLABOPROUDÉHO VEDENÍ (UPC kabel)
- KABELOVÝ ŽLAB Zekan 1
- O6 – OCHRANA STÁVAJÍCÍHO SLABOPROUDÉHO VEDENÍ (BYTSERVIS – dispečerský kabel)
- KABELOVÝ ŽLAB Zekan 1
- O6 – OCHRANA STÁVAJÍCÍHO SLABOPROUDÉHO VEDENÍ (ŠUMAVANET – optický kabel)
- KABELOVÝ ŽLAB Zekan 1
- O6 – OCHRANA STÁVAJÍCÍHO SLABOPROUDÉHO VEDENÍ (MÍSTNÍ ROZHLAS – metalický kabel)
- KABELOVÝ ŽLAB Zekan 1
- O7 – OCHRANA STÁVAJÍCÍHO SLABOPROUDÉHO VEDENÍ (UPC kabel)
- KABELOVÝ ŽLAB Zekan 1
- KABEL SE MÍRNĚ POSUNE (mimo parkovací plochu) a uloží se do kabelového žlabu

KABELOVÉ ROZVODY

- KABEL CYKY 2Ax4mm² – stávající
- KABEL CYKY 2Ax4mm² – nový

ROZVODNÁ SOUSTAVA

MÍSTNÍ ROZHLAS: 100V modulace /IT

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM

DLE ČSN 33 20 00 – 4 – 41
IZOLACÍ

Projektant	Zdeněk Vosátka	Ing. Matěj Slováček Převorská 1272 • 388 01 Blatná tel.: 775 752 294 IČ 04065875 • DIČ CZ871017178		
Kontroloval	Ing. Oldřich Slováček	Ing. Oldřich Slováček autORIZOVANÝ INŽENÝR pro obor dopravní a pozemní stavby autORIZOVANÝ TECHNIK pro obor mosty a inženýrské konstrukce		
Investor	Město Horažďovice Mírové náměstí 1, 341 01 Horažďovice	Převorská 1272 • 388 01 Blatná tel.: 363 420 801 • fax: 363 420 802 IČ 136 14 253 • DIČ CZ270420037		
HORAŽĎOVICE, REVITALIZACE SÍDLIŠTĚ ŠUMAVSKÁ - POD VODOJEMEM 1.ETAPA		Datum	03/2017	Č. výkresu B.5.2
		Stupeň PD	PDPS	
		Formát	A3	Č. paré
Výkres	SO 05 - SLABOPROUDÉ ROZVODY SITUACE	Měřítko	1:500	