

LEGENDA

- R 261 - STÁVAJÍCÍ POJISTKOVÁ SKŘIŇ NA SLOUPU č.16
- SP 100 - POJISTKOVÁ SKŘIŇ NA FASÁDĚ KAPLI č.1
- RE - STÁVAJÍCÍ ELEKTROMĚROVÝ ROZVADĚČ
- RS 2 - PODRUŽNÝ ROZVADĚČ V KAPLI č. 2
- - KABEL AYKY 4B x 25
- - KABEL CYKY 5C x 6 (DLE ŘEZU C - C)
- - STÁVAJÍCÍ KABEL VENKOVNÍHO OSVĚTLENÍ AYKY 4B x 35

POZNÁMKA

PROUDOVÁ SOUSTAVA A NAPĚTÍ: 3NPE 50Hz, TN - C,

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKOVÝM NAPĚTÍM DLE ČSN 33 2000: SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

NAPOJENÍ OPRAVOVANÉ PŘÍPOJKY NN NA ZDROJ ELEKTRICKÉ ENERGIE BUDE PROVEDENO NAPOJENÍM NA STÁVAJÍCÍM BETONOVÉM SLOUPU č.16 VE STÁVAJÍCÍ POJISTKOVÉ SKŘIŇI R 261, A TO KABLEM AYKY 4Bx25. NA SLOUPU BUDE KABEL ULOŽEN V PEVNÉ PLASTOVÉ OCHRANNÉ TRUBCE NAPÁJECÍ KABEL OPRAVOVANÉ PŘÍPOJKY NN BUDE ULOŽEN V KABELOVÉ RÝŽE 35/60cm KABEL BUDE ULOŽEN VE VOLNÉM TERÉNU A BUDE PROTÍNAT CHODNÍK SE ZÁMKOVOU DLAŽBOU, KTERÁ BUDE ODBORNĚ A ŠETRNĚ ROZEBRÁNA A PO ULOŽENÍ KABELU OBNOVENA. KABEL OPRAVOVANÉ PŘÍPOJKY NN BUDE ULOŽEN V OCHRANNÉ TRUBCE DVR70mm V PÍSKOVÉM LOŽÍ VIZ v.č. EL-06, VÝKOP BUDE PROVÁDĚN RUČNĚ A ŠETRNĚ, ABY NEDOŠLO K POŠKOZENÍ KOŘENOVÉMU SYSTÉMU STROMŮ, V TERÉNU BUDE PROVEDENA SKRÝVKA DRNU, KTERÝ BUDE ZPĚTNĚ ULOŽEN.

KABEL OPRAVOVANÉ PŘÍPOJKY NN BUDE UKONČEN V POJISTKOVÉ SKŘIŇI SP 100 SITUOVANÉ NA FASÁDĚ KAPLE č.1 (SPODNÍ HRANA POJISTKOVÉ SKŘIŇE 60cm OD ZEMĚ), Z POJISTKOVÉ SKŘIŇE SP100 BUDE NAPOJEN STÁVAJÍCÍ ELEKTROMĚROVÝ ROZVADĚČ RE SITUOVANÝ V KAPLI č.1, Z ROZVADĚČE RE BUDE KABLEM CYKY 5Cx6 ULOŽENÝM VE VÝKOPU V OCHRANNÉ TRUBCE NAPOJEN ROZVADĚČ RS2 SITUOVANÝ V KAPLI č.2.

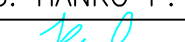
KABEL OPRAVOVANÉ PŘÍPOJKY NN PŘÍVEDENÝ DO KAPLE NA HŘBITOVĚ BUDE KOPÍROVAT STÁVAJÍCÍ TRASU PŘÍPOJKY NN DÉLKA OPRAVOVANÉ PŘÍPOJKY N N cca 270m, Z TOHO 35m (15m AYKY 4Bx25 + 20m CYKY 5Cx6) JE KABEL ULOŽEN POD ZÁMKOVOU DLAŽBOU A 235m JE ULOŽEN V TERÉNU.

UPOZORNĚNÍ

DODAVATEL ZEMNÍCH PRACÍ JE POVINEN PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ ZAJISTIT VYTÝČENÍ A PŘESNÉ VYZNAČENÍ PRŮBĚHU VŠECH DOTČENÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ V TERÉNU A PROVÉST O TOM ZÁPIS VE STAVEBNÍM DENÍKU, BEZ TOHO NELZE ZEMNÍ PRÁCE ZAHÁJIT.

PŘED ZAKRYTÍM KABELOVÉ RÝHY ZAJISTÍ ZHOTOVITEL FOTODOKUMENTACI A GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ PRŮBĚHU KABELOVÉ TRASY. VÝKRES SE SKUTEČNÝM ZAMĚŘENÍM BUDE SOUČÁSTÍ KOLAUDAČNÍ DOKUMENTACE.

KOORDINAČNÍ SITUACE JE SOUČÁSTÍ STAVEBNÍ DOKUMENTACE

OPRAVA PŘÍPOJKY NN						MS-projekce s.r.o. Erbenova 509/5 703 00 OSTRAVA-VÍTKOVICE	
		PROJEKTANT SPECIALISTA:	VYPRACOVAL:	KONTROLA:			
ING. HABRNAL J.		ING. TRUNDA J.	ING. TRUNDA J.	ING. HANKO P. 			
KRAJ:			OBEC: OSTRAVA			FORMÁT:	2XA4
INVESTOR: SMO ÚMOb OSTRAVA – JIH, HORNÍ 791/3, 700 30 OSTRAVA – HRABŮVKA						DATUM:	05/2017
REKONSTRUKCE PLOCH A VYBUDOVÁNÍ VO NA HŘBITOVĚ V OSTRAVĚ - ZABŘEHU						ÚČEL:	PP
						Č. ZAKÁZKY:	E-7915/17
						MĚŘITKO:	ČÍSLO VÝKRESU:
SITUACE - OPRAVA PŘÍPOJKY NN						1:500	EL-03