



LEGENDA ELEKTRO:

- HLAVNÍ TRASA KABELŮ
- VÝVOD 230V
- TRASA STOUPACÍHO VEDENÍ

LEGENDA HROMOSVODU:

- DRÁT AlMgSi d=8mm
- NAPOJENÍ SVODU NA UZEMNĚNÍ V ZÁKLADECH
- JÍMACÍ TYČ - JT, l = 2m, l=4m
- STROJENÝ JÍMACÍ I = 0,5m
- SVORKA UNIVERZÁLNÍ
- SVORKA OKAPOVÁ
- OCHRANNÝ ŮHELNIK
- SVORKA ZKUŠEBNÍ
- ZEMNÍ TYČ, l=2m
- ZMĚNA TRASY VEDENÍ
- VEDENÍ V TRUBCE HFPR 63 IEC

POZNÁMKA:

- MŘÍŽOVÁ JÍMACÍ SOUSTAVA TVOŘENÁ AlMgSi DRÁTEM Ø8mm NA PODPĚRÁCH PV21 VEDENO PO ATICE
- VZDÁLENOST SVODŮ OD VODIVÝCH KONSTRUKCÍ MIN. 35 cm
- VODIVÉ PŘEDMĚTY NA STŘEŠE DLE ČSN EN 62 305 CHRÁNIT ODDÁLENÝM JÍMACEM
- SPOJE V ZEMI BUDOU CHRÁNĚNY ASFALTOVÝM NATĚREM
- MAX.CELKOVÝ ZEMNÍ ODPOR CELÉ SOUSTAVY 10 OHM.
- ZAŘÍZENÍ VZDUCHOTECHNIKY ,CHLAZENÍ,VENTILAČNÍ HLAVICE A STOŽAR ANTÉNY BUDOU CHRÁNĚNY ODDÁLENÝM HROMOSVODEM.

±0,000=243,60 m n. Bpv  
Tato projektová dokumentace byla realizována s přispěním Středočeského kraje.

VEDENÍ PROJEKTU: Ing.arch. KAREL MUSIL	NAVŘHL: Ing. JAN MIXA	VYPRACOVAL: ING.JAN MIXA	<b>SILNOSP</b> Projektování a montáž elektrických zařízení 17 Jásanova 1565, 25283 Roztoky u Prahy Provozovna: Pod Vodňanskou věží 1A (neokobarská) 15200 Praha 6 Tel.: 296 898 572 E-mail: silnosp@silnosp.cz
INVESTOR: <b>Město Beroun</b> Husovo nám. 68 266 01 Beroun IČO: 00233129	DATUM: <b>09/2022</b>	STUPEŇ: <b>DPS</b>	NAHRÁZUJÍCÍ: <b>**</b>
ČÁST: <b>SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA</b>	ČÁST DOKUMENTACE: <b>D.1.4.3</b>	ČÍSLO PARÉ: <b>09</b>	
AKCE: <b>Novostavba mateřské školy Beroun Máchovna</b> k.ú. Beroun	OBJEKT: <b>01</b>	FORMÁT: <b>5xA4</b>	
OBSAH: <b>ELEKTROINSTALACE STŘECHA</b> <b>BĚSKOSVOD</b>	MĚŘÍTKO: <b>1:100</b>	ČÍSLO VÝKRESU: <b>09</b>	