



LEGENDA :

- ⊙ jímač
- SS spojovací svorka
- SO okapová svorka
- 👁 zkušební svorka, ochranný úhelník
- jímací vedení d 8 na podpěrách

POZNÁMKA :

- BUDE PROVEDENA NOVÁ ZEMNÍCI SOUSTAVA A HŘEBENOVÁ JÍMACÍ SOUSTAVA
- BUDE PROVEDENO SPOLEČNÉ UZEMNĚNÍ , KTERÉ BUDE Z POZINKOVANÉHO PÁSKU FeZn 30X4 mm, ULOŽENO DO ROSTLÉ ZEMINY 0,6 M HLUBOKO, NEBO DO BETONOVÝCH ZÁKLADŮ
- NA JÍMACÍ VEDENÍ BUDOU PŘIPOJENY VŠECHNY VODIVÉ PŘEDMĚTY NA STŘEŠE
- VEDENÍ BUDE PROVEDENO JAKO HŘEBENOVÁ SOUSTAVA Z DRÁTU A1MgSi prům. 8 mm,
- VEDENÍ BUDE DOPLNĚNO JÍMACÍMI TYČEMI, NA KTERÝCH BUDOU UMÍSTĚNY ANTÉNY A SATELITNÍ PŘÍJÍMAČE

Odp. projektant:		ZELINKA JIŘÍ	
Projektovd:		ZELINKA JIŘÍ	
Investor:		OBECEJŮŘAD VIGANTICE Okružnė 48 , Starė LubovŇa	
Nėzev akce:		Oprava hromosvodu na budovė OŮ Vigantice	
Nėzev vŷkresu:		HROMOSVOD – stŷecha	
		Formăt: 2x44	
		Datum: 07/2015	
		DSPS	
		Mŷřtko: –	ŷis.vŷkr.: EH 02

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA : 3+NPE,50HZ,400/230V,TN–S
OCHRANA PŘED NDN DLE ŢSN 33 2000 – 4 – 41ed.2:
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
OCHRANA ZVÝŠĚNÁ : DOPLNŮJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM
OCHRANA DOPLNŮKOVÁ : PROUDOVÝMI CHRÁNÍŢÍ