



LEGENDA :

- pôvodná vzdušná sieť, VN1032, 3 x AIFe6 95mm² – ponechať bez zmeny
- pôvodná vzdušná vodičová NN dis. sieť, AIFe na bet. pod. bodoch – ponechať bez zmeny
- - - pôvodná vzdušná káblová NN dis. sieť, NFA2X na bet. pod. bodoch – ponechať bez zmeny
- pôvodná vzdušná vodičová NN dis. sieť, AIFe na bet. alebo drevených pod. bodoch – demontovať
- pôvodná rozpojovacia skriňa VRIS1 – demontovať
- pôvodná vežová trafostanica, ponechať bez zmeny v zapojení
- pôvodné uzemnenie existujúcej TS044-002

Demontáž NN technológie

- | | | |
|-------------------------------|-------------------------|--------------|
| NN Dis.siete vzdušná vodičová | - 4 x AIFe 70/4RE | - 375m |
| | - 4 x AIFe6 25RE | - 845 + 110m |
| rozpojovacia skriňa | - VRIS1/200 | - 1ks |
| podporný bod | - typ JB – betónový | - 10 + 1ks |
| | - typ Jp a AP – drevený | - 19 + 3ks |
| | | - 16ks |

Projektovateľ : Ing. J. LONDÁK	Zodpovedný projektant: Ing. J. LONDÁK
Kraj / Okres : Trenčiansky / Myjava	
Investor stavby : Západoslovenská distribučná, a.s. Bratislava	
Názov stavby : SA-Poriadie Durcovia 50M-VNK, TS, NNK	
Mierka : 1:2000	Obsah výkresu : Existujúca elektroenergetika s demontážou-celková situácia

EP EP Servis s.r.o.
Hlinička 14
907 01 MYJAVA
tel. 0902 709769
londak.juraj@ep-servis.sk

Dátum : 01/2023
Základka č.: EPS.06-2023
Stupeň PD: PDsk
Profesia: elektro
Formát: 5 x A4
Výkres č.: 1-EE

Tento výkres je originál, jeho kopírovanie a použitie bez súhlasu autora je trestné podľa §24, odst. 3 zákona 62/2002 Z.z. 30.01.2023