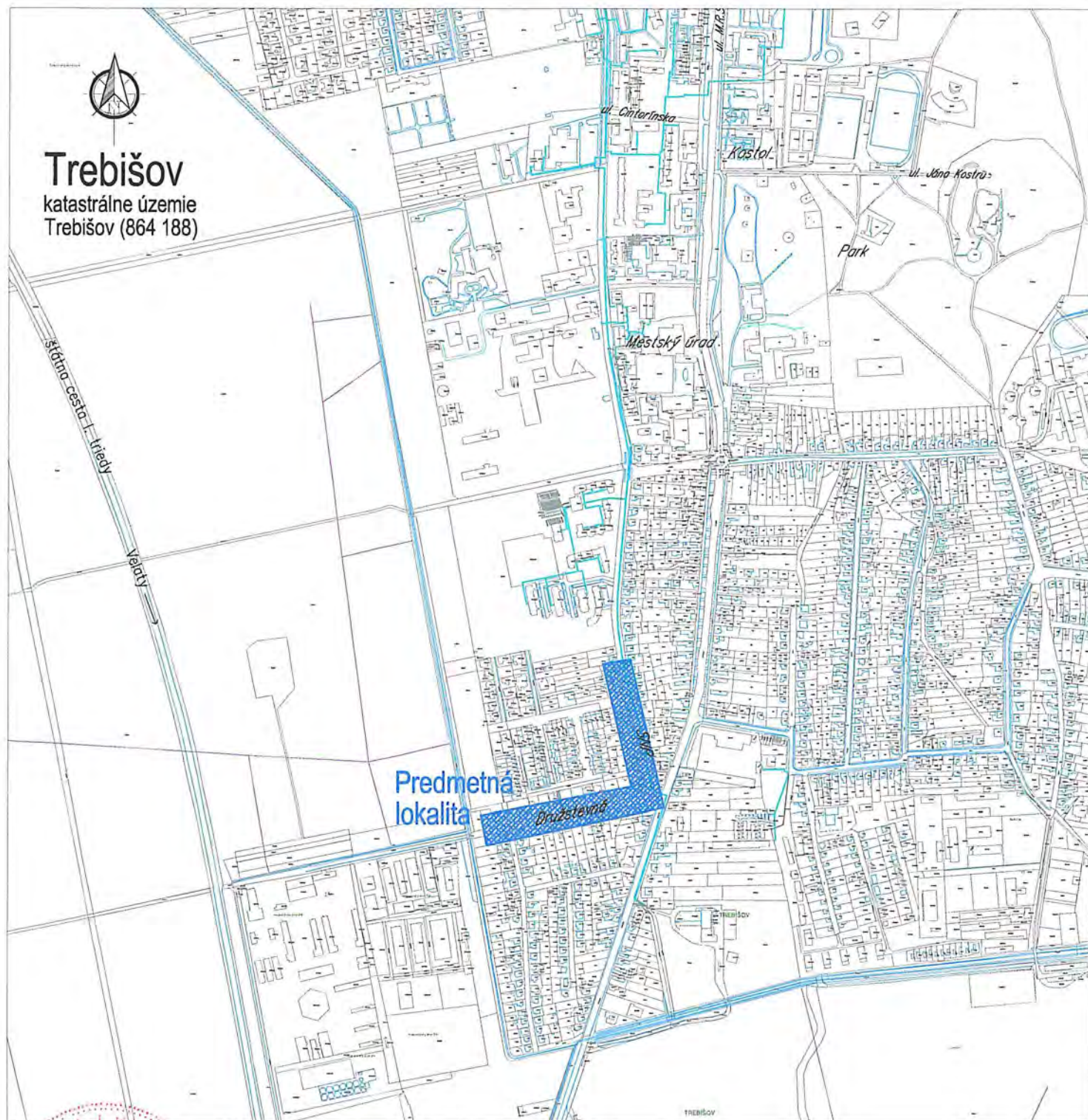




Trebišov

katastrálne územie
Trebišov (864 188)



UPOZORNENIE :

Na projekt sa vzťahuje autorsko-právna ochrana v zmysle zákona č. 618/2003 Z.z. (Autorský zákon), v znení zákona č. 84/2007 Z.z. a preto má autor diela autorské právo na predmetné projektové dielo a to je neprevoditeľné a časovo obmedzené. Autor diela má aj výhradné právo udeľovať súhlas na prípadné prenechanie diela na využívanie tretím osobám, resp. na použitie diela alebo jeho častí na vytvorenie nového diela. Pod použitím projektového diela sa rozumie jeho zhmotnenie vo forme projektovej dokumentácie a právo autora nemožno zmluvne obmedziť ani vylúčiť.

Č. sady

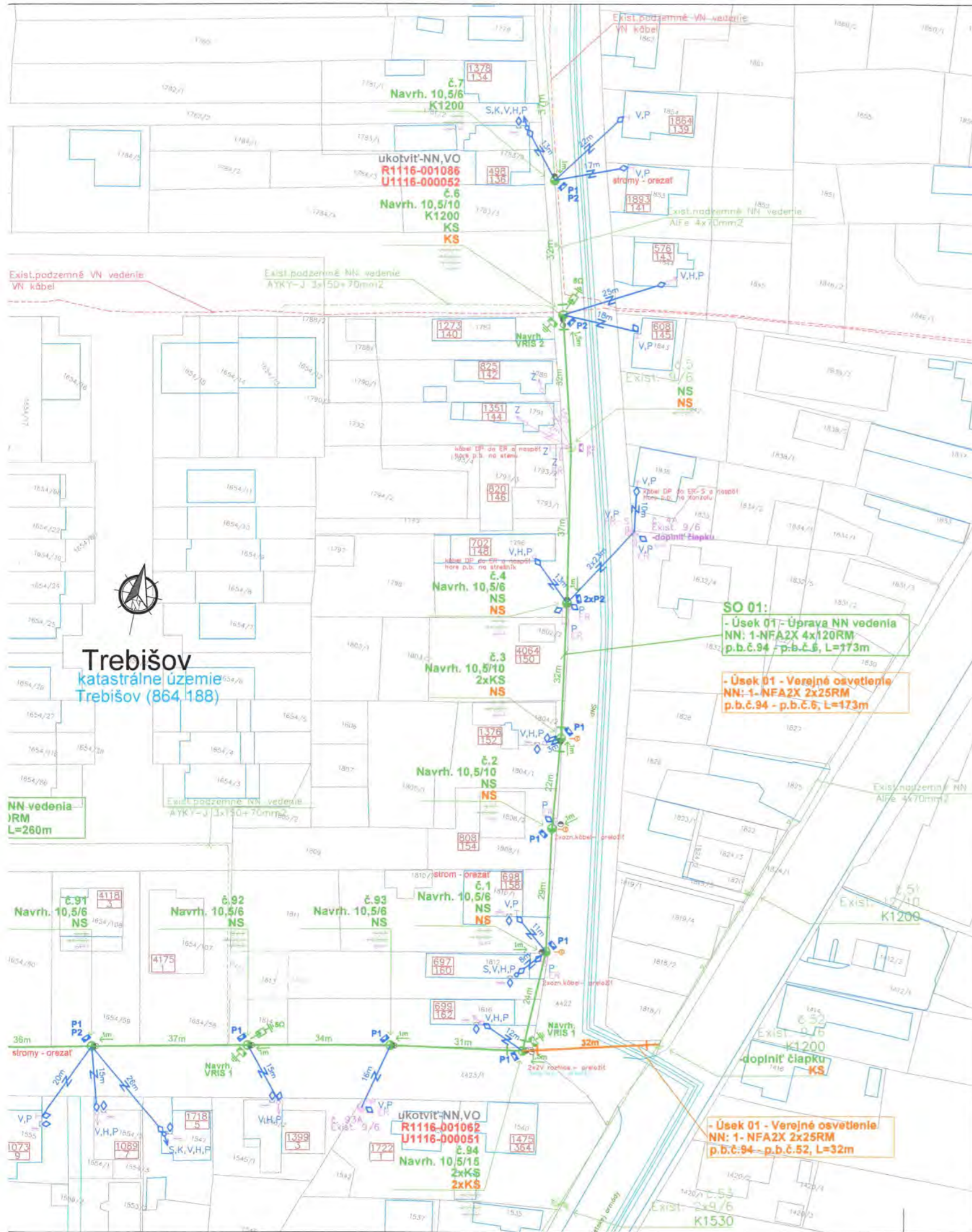


| | | |
|--|---|--|
| Hl. inžinier projektu Ing. KANDALA <i>[Signature]</i> | Zodpovedný projektant: Ing. KANDALA <i>[Signature]</i> | Vypracoval: Ing. KANDALA <i>[Signature]</i> |
| Investor: | VÝCHODOSLOVENSKÁ DISTRIBUČNÁ, a.s. | |
| Adresa: | MLYNSKÁ 31, 042 91 KOŠICE | |

EL PRO KAN

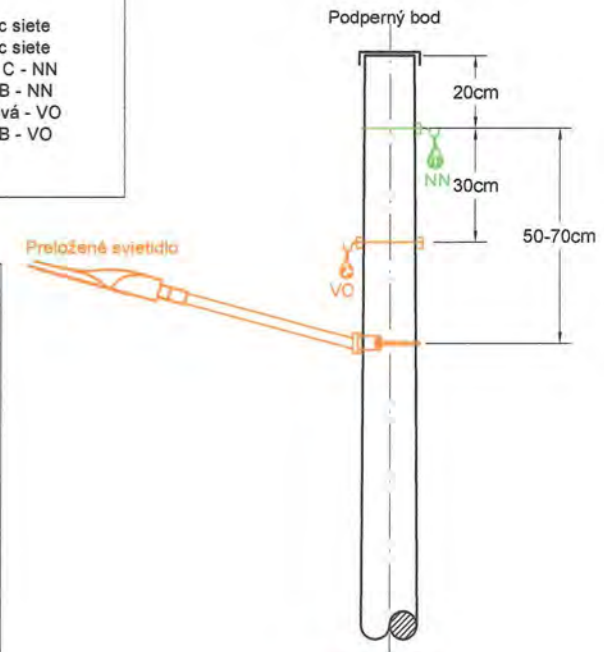
Adresa: M. R. Štefánika 212/181
093 01 VRANOV n/T
E-mail: elprokan@elprokan.sk
Web: www.elprokan.sk

| | | |
|---|-------------|-------------|
| Názov stavby : | Archív. č.: | ID1853/2021 |
| TV_MO_Oprava_NN_siete_Trebišov_ul.Družstevná_ul.SNP | Formát: | A4 |
| Objekt : | Dátum: | 11/2021 |
| SO 01 - SILNOPRÚDOVÉ ELEKTRICKÉ ROZVODY | Stupeň PD: | RP |
| Obsah : Situácia širších vzťahov | Číslo zák.: | ID1853 |
| | Mierka: | 1 : 10 000 |
| | Č. výkr.: | 01 |



Legenda - NN, VO vedenia:

- exist. podzemné VN vedenie
- exist. nadzemné NN vedenie
- exist. podzemné NN vedenie
- úprava exist. nadzemného NN vedenia
- navrh. nadzemné VO vedenie
- exist. jednoduchý betónový stĺp - JB - ostáva - NN
- exist. dvojitý betónový stĺp - DB - ostáva - NN
- exist. betónové podperné body JB a DB - na demontáž - NN
- exist. svietidlo verejného osvetlenia - VO
- navrh. jednoduchý betónový stĺp - JB - NN
- navrh. vonkajšia rozpojovacia skriňa VRIS - NN
- navrh. uzemnenie NN vedenia - NN
- navrh. obmedzovače prepätia s uzemnením - NN - koniec siete
- navrh. obmedzovače prepätia s uzemnením - VO - koniec siete
- KS - navrh. strmeňová objímka s okom + kotevná svorka typu C - NN
- NS - navrh. strmeňová objímka s hákom + nosná svorka typu B - NN
- KS - navrh. strmeňová objímka s okom + kotevná svorka klinová - VO
- NS - navrh. strmeňová objímka s hákom + nosná svorka typu B - VO
- 1808/1 - mapa KN-C
- mapa UO-E



Legenda domových prípojk:

- navrh. DP vyhotovená novým závesným káblom
- exist. DP vyhotovená podzemným káblom - ostáva
- exist. DP vyhotovená závesným káblom - ostáva
- nová poisktová skrinka na stĺpe
- P1 - pre 1 odborné miesto
- P2 - pre 2 odborné miesta
- exist. poisktová skrinka na preloženie - resp. ostáva
- P1 - pre 1 odborné miesto
- P2 - pre 2 odborné miesta
- exist. podperné body - DP - zostávajú
- nové podperné body DP
- nová káblová spojka
- navrh. ukončenie DP na novom strešniku s kotvou
- navrh. ukončenie DP na novom strešniku
- exist. ukončenie DP na konzole
- exist. ukončenie DP na strešniku s kotvou
- exist. ukončenie DP na strešniku
- exist. elektromerový rozvádzač
- exist. poisktová skrinka SIL na objekte RD - na zrušenie
- popisné číslo domu

Kódové značenie - DP

- V - výmena vodičov domovej prípojky
- H - nová čiapka na strešník plastová
- P - prípojková skrinka
- S - nový strešník
- K - nová kotva strešníka
- Z - znovumontáž domovej prípojky
- ER - exist. elektromerový rozvádzač

ROZVODNÁ SIETĚ : NN - 3/PEN AC 400/230 V, 50 Hz, TN - C
 OCHRANA PRED ZÁSAHOM EL. PRÚDOM V NORMÁLNEJ PREVÁDZKE do 1000V: STN 33 2000-4-41:2019
 412.1 ZÁKLADNÁ IZOLÁCIA ŽIVÝCH ČASTÍ
 412.2.2 KRYTY
 B.1 UMIESTENIE MIMO DOSAHU
 OCHRANA PRED ZÁSAHOM EL. PRÚDOM PRI PORUČE do 1000 V : STN 33 2000-4-41:2019
 411.3.2 SAMOČINNÉ ODPOJENIE PRI PORUČE
 NÁMRAZOVÁ OBLASŤ : LAHKÁ - STN 33 3300 - PRE NN VEDENIE
 VETERNÁ OBLASŤ : 1
 STUPEŇ ZNEČISTENIA : III. /SILNÉ/

UPOZORNENIE :

Na projekt sa vzťahuje autorská-právna ochrana v zmysle zákona č. 618/2003 Z.z. (Autorský zákon), v znení zákona č. 84/2007 Z.z. a preto má autor diela autorské právo na predmetné projektové dielo a to je neprevoditeľné a časovo obmedzené. Autor diela má aj výhradné právo udeľovať súhlas na prípadné prenechanie diela na využívanie tretím osobám, resp. na použitie diela alebo jeho časti na vytvorenie nového diela. Pod použitím projektového diela sa rozumie jeho zhmotnenie vo forme projektovanej dokumentácie a právo autora nemožno zmluvne obmedziť ani vylúčiť.

| | | |
|---------------------------------------|---|-----------------------------|
| HI. inžinier projektu Ing. KANDALA | Zodpovedný projektant: Ing. KANDALA | Vypracoval: Ing. KANDALA |
| Investor: Adresa: | VÝCHODOSLOVENSKÁ DISTRIBUČNÁ, a.s. MLYNSKÁ 31, 042 91 KOŠICE | |
| Názov stavby : | TV_MO_Oprava_NN_siete_Trebišov_ul.Družstevná_ul.SNP | |
| Objekt : | SO 01 - SILNOPRÚDOVÉ ELEKTRICKÉ ROZVODY | |
| Obsah : | Situácia | |

EL PRO KAN
 Adresa: M. R. Štefánika 212/181
 093 01 VRANOV n/T
 E-mail: elprokan@elprokan.sk
 Web: www.elprokan.sk

| | |
|-------------|-------------|
| Archív. č.: | ID1853/2021 |
| Formát: | 3x4 |
| Dátum: | 11/2021 |
| Stupeň PD: | RP |
| Číslo zák.: | ID1853 |
| Mierka: | 1 : 1000 |
| Č. výkr.: | 02 |



