

VEREJNÁ VYHLÁŠKA

VEREJNÁ VYHLÁŠKA BOLA

VYVESENÁ DŇA: 24 05 2018

ZVESENÁ DŇA: 08 06 2018

PODPIS:

Spoločnosť ELSPOL - SK, s.r.o. ako dodávateľ elektromontážnych prác pre SSD, a.s. prosí o oboznámenie obyvateľov mesta Liptovský Mikuláš a vlastníkov pozemkov dotknutých realizáciou stavby: „*Liptovský Mikuláš - Hollého - Predĺženie NNK*“, že práce na vyššie spomenutej stavbe začnú **14.06.2018**. Predpokladaný koniec elektromontážnych prác je **06.07.2018**.

Účel stavby:

Dôvodom stavby je rozšíriť zemnú sieť o nové prípojné miesta pre nových odberateľov.

Na pozemkoch v k. ú. Liptovský Mikuláš: C-KN: 520/4, 525/10, 525/1, 525/15, 508/1, 504/2, 499 bude prebiehať predĺženie NNK.

Dané práce pozostávajú z montáže nového zemného NN vedenia a z montáže a zapojenia nových istiacich skríň.

Po skončení prác budú pozemky uvedené do pôvodného stavu.

V Námestove dňa 23.05.2018

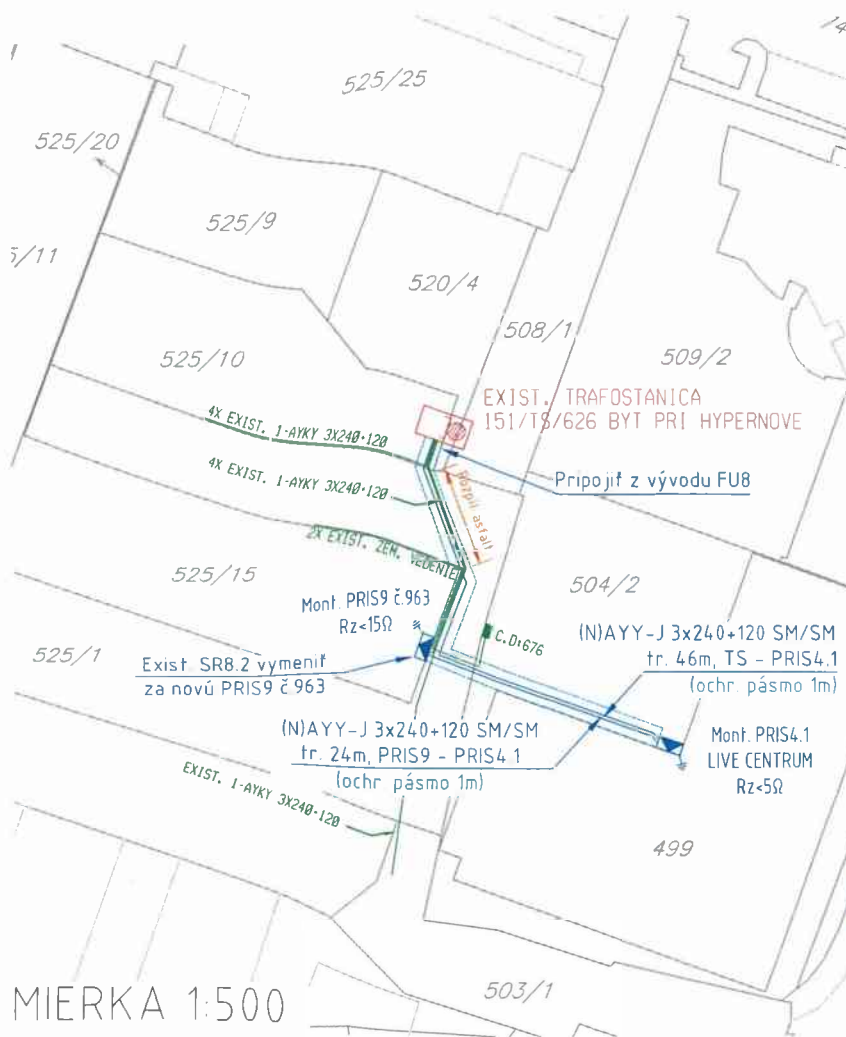
ELSPOL-SK, s.r.o.

Ľ. Štúra 778/46, 029 01 Námestovo

IČO: 36 433 721

IČ DPH: SK2022062690

Vypracoval: Ing. Monika Paholeková



14. Technické riešenie:

Navrhované predĺženie NNK zemnej siete predpokladá pripojit' z rezervného vývodu FUB z exist. trafostanice 151/TS/626 BYT PRI HYPERNOVE nové zemné NN vedenie (N)AYY 3x240+120 SM/SM. Novým NN káblom sa pripoja nové istiacie skrine PRIS4.1 LIVE CENTRUM a PRIS9 č.963. Novou skriťou PRIS9 č.963 nahradí' pásovú SR8.2, ktorú je potrebné zdemontovať. Nové istiacie skrine pripojit' novým zemným NN káblom (N)AYY 3x240+120 SM/SM.

Zapojenie NN siete realizovať v zmysle výkresu jednopólovej schémy zapojenia. Istiacie skrine PRIS uzemniť pomocou uzemňovacej pásoviny FeZn 30%. Uzemnenie priebežnej skrine vyholiť pod Rz=15Ω a koncovej pod hodnotu Rz=5Ω. Uzemňovaciu pásovinu uložiť do výkopu spolu s novým zemným NN vedením. Nové vedenie umiestniť po celej dĺžke do korugovanej chráničky. Nad faktó položený kábel umiestniť po celej dĺžke výstražnú PVC fóliu čiernej farby. Na nové káblové vedenie sa v celej dĺžke vzťahuje postranné ochranné pásmo 1m.

Položenie káblových vedení:
 Trasa od TS po PRIS9 č.963 - existujúca, pripojenie nového káblového vedenia k exist. zemným vedeniam
 Trasa od PRIS9 č.963 po PRIS4.1 LIVE CENTRUM - nová trasa zemných NN káblových vedení

- Legenda:
- Navrhované časti NN siete (plná čiara)
 - Ochranné pásmo 1m (čiarkovaná čiara)
 - Existujúce časti NN siete
 - Existujúce časti VN siete
 - Rozpílenie asfaltového restného povrchu

- Ochrana pred úrazom elektrickým prúdom (ISTN 33 2000-4-41) v sústave NN 3PEN, 400/230V, 50Hz/TN-C
- 4.12 Ochrana v normálnej prevádzke (Ochrana pred dotykom živých častí alebo základná ochrana)
 - 4.12.1 Ochrana izolovaním živých častí
 - 4.12.2 Ochrana zábranami alebo krytmi
 - 4.12.4 Ochrana umiestnením mimo dosahu
 - 4.13 Ochrana pri poruche (Ochrana pred dotykom neživých častí alebo ochrana pri poruche)
 - 4.13.1 Ochrana samočinným odpojením napájania

Celý projekt je chránený autorským zákonom. Akákoľvek manipulácia s ním vyžaduje súhlas autora projektu.

ELSpol-SK, s.r.o., L. Štúra 46, 029 01 Námestovo, Tel.: +421 908 962 613	
SPOL-SK	
s.r.o.	
elektro - energia montáže	Zodp.projektant: Martin Šinurda
INVESTOR: SSE-Distribúcia, a.s., Pri Račľanke 2927/B, 010 47 Žilina	
STAVBA:	Stupeň dokl: PDSP
10644 - Lipt. Mikuláš - Hollého	Dátum: 01/18
-Predĺženie NNK	Formát: 1A4
OBSAH: Situačný výkres stavby	Č. výkresu: 01

MIERKA 1:500