

VEREJNÁ VYHLÁŠKA

Spoločnosť ELSPOL - SK, s.r.o. ako dodávateľ elektromontážnych prác pre SSE-D, a.s. prosí o oboznámenie obyvateľov obci Blatnica a vlastníkov pozemkov dotknutých realizáciou stavby:

„Blatnica- Zahumnice- Rozšírenie NNK (SW –9716)“.

že práce na vyššie spomenutej stavbe začnú približne **04.12.2017**. Predpokladaný koniec rekonštrukčných prác je **08.12.2017**.

Účel stavby:

Rozšírením zemnej NN siete sa zabezpečí pripojenie nových odberných miest - plánovaná výstavba 4x RD.

Stručný popis prác:

Stavba tvorí jeden stavebný objekt, ktorý v sebe zahŕňa:

- Výkop a následné polozenie nových zemných káblových vedení
- Montáž a pripojenie nových istiacich skríň

Na pozemkoch v k. ú. Blatnica: C-KN 1013, 966/27, 966/27, 966/27, 966/27, 966/27, 966/75, 966/75, E-KN:1701, bude prebiehať rozšírenie NNK siete, ktoré zahŕňa výkop, pretlak a uloženie nového zemného NN vedenia typu AYK a montáž a zapojenie nových rozvodných skríň. Po skončení prác budú pozemky uvedené do pôvodného stavu.

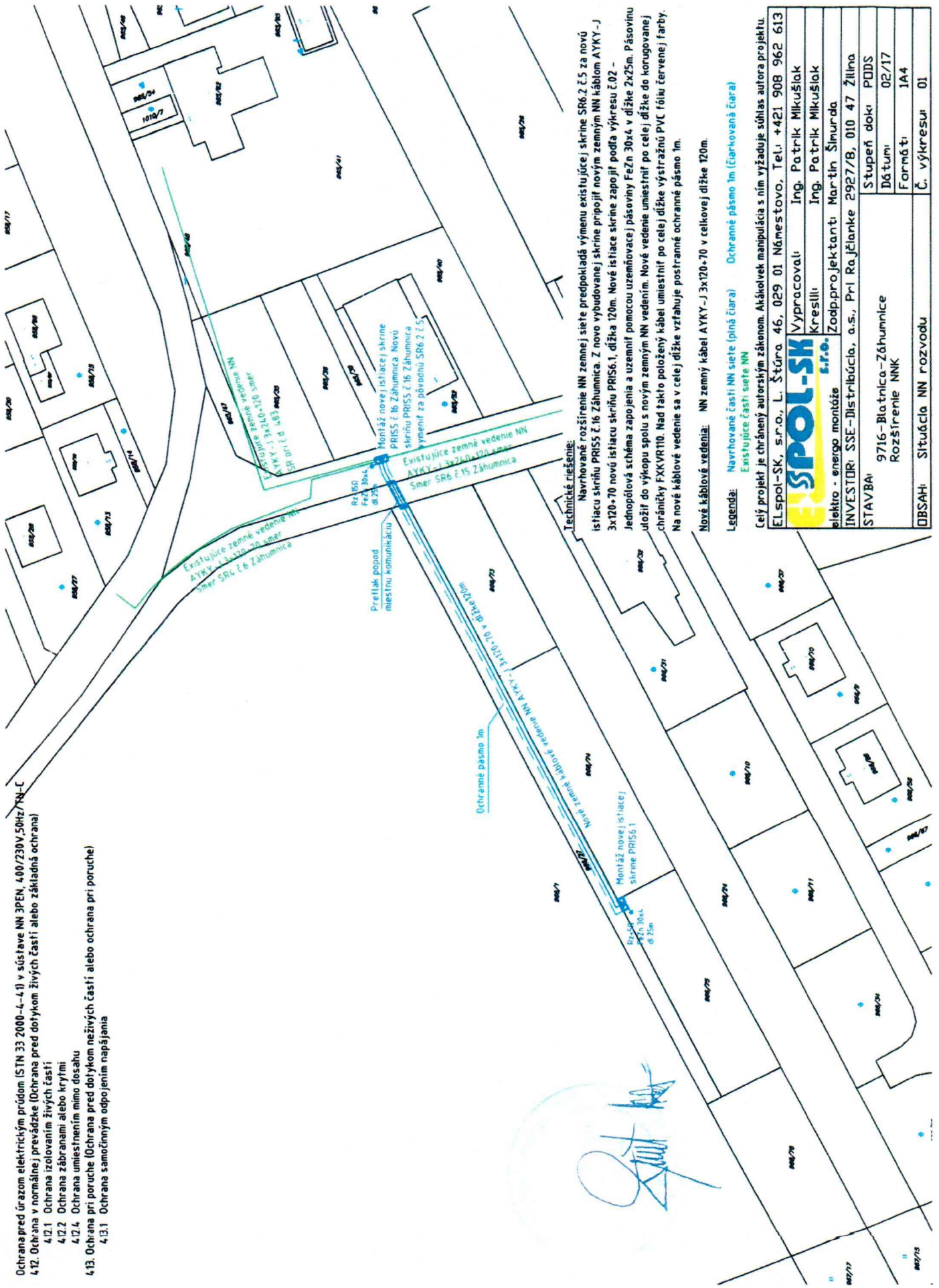
V Námestove dňa 28.11.2017

ELSPOL-SK, s.r.o.
L.Štúra 778/46, 029 01 Námestovo
IČO: 36 433 721
IČ DPH: SK2022062680 ⑧

Tu
Vypracoval: Bc. Katarína Tisoňová

Ochrana pred úrazom elektrickým prúdom (STN 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
- 4.12.3 Ochrana umiestnením mimo dosahu
- 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



Technické riešenie:

Navrhované rozšírenie NN zemnej siete predpokladá výmenu existujúcej skrine SR6.2 ĽS za novú istiacu skriňu PRIS5 Ľ16 Záhumnica. Z novo vybudovanej skrine pripojíť novým zeminým NN káblom AYKY-J 3x120-70 novú istiacu skriňu PRIS6.1, dĺžka 120m. Nové istiace skrine zapojí podľa výkresu č.02 - Jednopolová schéma zapojenia a uzemňiť pomocou uzemňovacej pásoviny FeZn 30x4 v dĺžke 2x25m. Pásovinu uložiť do výkopu spolu s novým zeminým NN vedením. Nové vedenie umiestniť po celej dĺžke do korugovanej chráničky FXKVR110. Nad takto položený kábel umiestniť po celej dĺžke výstražnú PVC fóliu (červenej farby). Na nové káblové vedenie sa v celej dĺžke vzťahuje postranné ochranné pásmo 1m.

Nové káblové vedenia: NN zeminý kábel AYKY-J 3x120x70 v celkovej dĺžke 120m.

Legenda: Navrhované časti NN siete (piná čiar) Ochranné pásmo 1m (čiarkovaná čiara)
 Existujúce časti siete NN

Celý projekt je chránený autorským zákonom. Akákoľvek manipulácia s ním vyzáduje súhlas autora projektu.
 ELspol-SK, s.r.o., L. Štúra, 46, 029 01 Námestovo, Tel.: +421 908 962 613

| | |
|---|-----------------------------------|
| ELSPOL-SK | |
| elektro - energo montáže | Vypracovali: Ing. Patrik Mikušiak |
| INVESTOR: SSE - Distribúcia, a.s., Prí Račianke 2927/B, 010 47 Žilina | Kreslili: Ing. Patrik Mikušiak |
| STAVBA: 9716 - Blatnica - Záhumnice | Zodp.projektant: Martin Šimurda |
| Rozšírenie NNK | Stupeň dok: PODS |
| | Dátum: 02/17 |
| | Formát: 1A4 |
| OBSAH: Situácia NN rozvodu | Č. výkresu: 01 |