

VEREJNÁ VYHLÁŠKA

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

„Gemerská Ves – Pri MŠ – Rozšírenie NNK (SW13239)“

že termín práce na vyššie spomenutej stavbe je **od 10. 3. 2025**. Predpokladaný termín dokončenia prác je do **29. 3. 2025**.

Účel stavby: Rozšírením NN zemnej siete sa vybuduje nový káblový rozvod pre pripojenie budúcich nových odberateľov elektrickej energie.

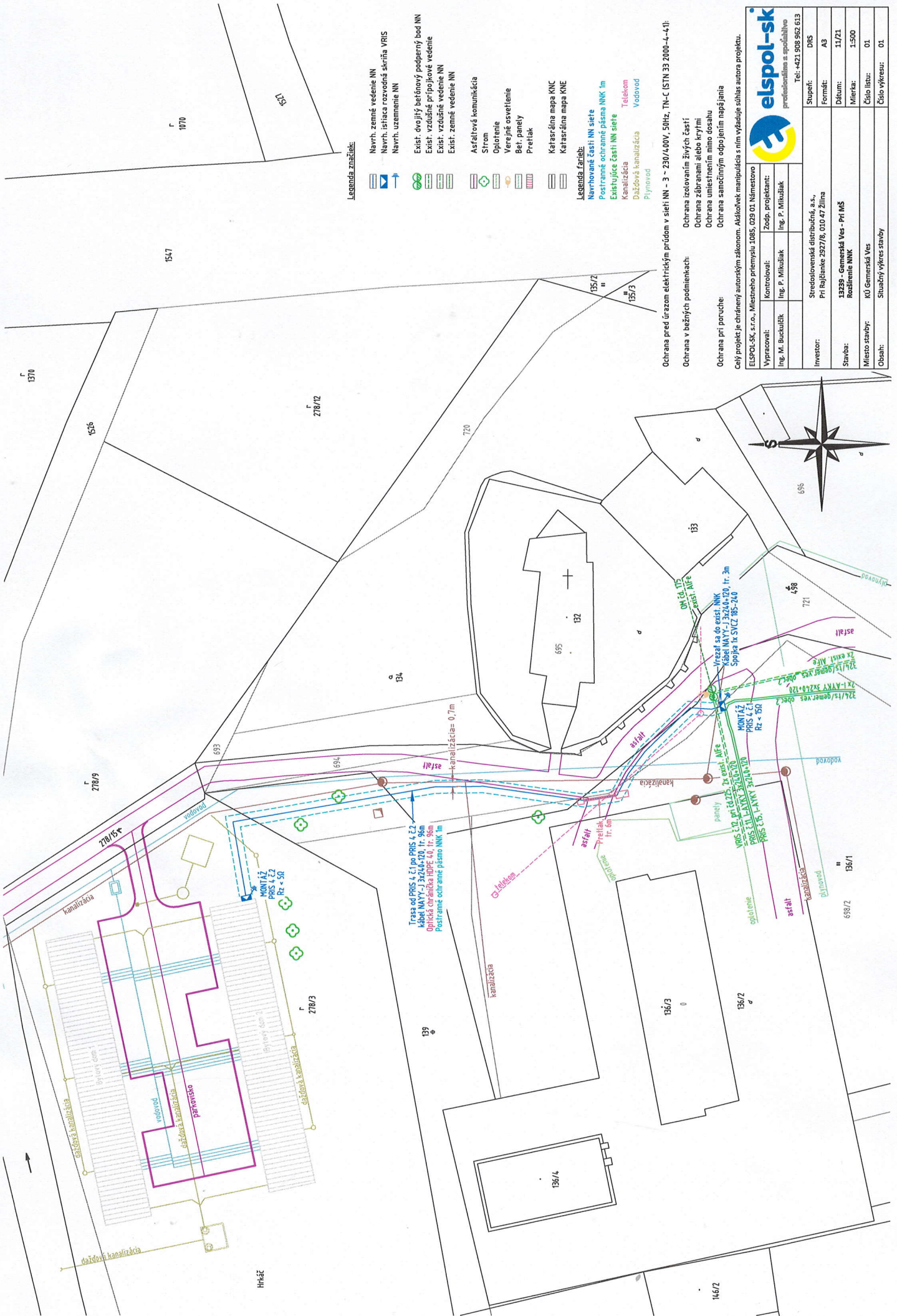
Na pozemkoch v k. ú. Gemerská Ves na pozemkoch **KNC:** 136/1, 139, 498, 278/3. Pozemkoch **KNE:** 698/2, 721.


Dané práce zahŕňujú: **SO 01 – Rozšírenie NNK** – Montáž istiacich skríň PRIS , 2ks, - Montáž zemných NN vedení, celková trasa 3 + 96m, - Montáž optickej chráničky HDPE 40, celková trasa 96m, - Montáž NN káblových spojok, 1ks, - Pretlak popod cestu, trasa 6m. Trasa rozšírenia NNK je určená z existujúceho zemného rozvodu. Trasa nových vedení je situovaná v zeleni popri asfaltovej ceste. V celej trase nového zemného NN vedenia sa do výkopu spolu s elektrickým vedením uloží aj optická chránička HDPE 40.

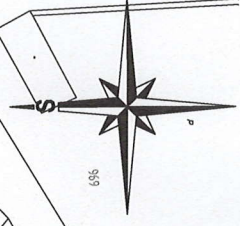
Po skončení prác budú pozemky uvedené do pôvodného stavu.

V Námestove 28. 1. 2025

.....
Pečiatka a podpis



 elspol-sk projektovacia a spoluhlbo		Stupeň: DRS Formát: A3 Dátum: 11/21 Mierka: 1:500 Číslo listu: 01 Číslo výkresu: 01
Vypracoval: Ing. M. BUCKULÍK Kontroloval: Ing. P. MIKUŠIÁK Zodp. projektant: Ing. P. MIKUŠIÁK	Investor: Stredoslovenská distribučná, a.s., Pri Raľčanke 2927/B, 010 47 Žilina Stavba: 13239 - Gemerská Ves - Prí MŠ Rozšírenie NNK	Tel: +421 908 962 613
Námestovo: 1085, 029 01 Námestovo Miestneho priemyslu 1085, 029 01 Námestovo	Miesto stavby: Kú Gemerská Ves Obsah: Situačný výkres stavby	



Trasa od PRIS 4.11 na PRIS 4.12, 4.2.
 Kábel NAYY-J 3x2x0,120, tr. 3m
 Oblasť ochranného pásma NNK 1m
 Positranné ochranné pásmo NNK 1m

VRZASŤ SA DO EXIST. NNK
 Kábel NAYY-J 3x2x0,120, tr. 3m
 Spojka 1x SVČZ 085-240

MONTÁŽ
 PRIS 4.11
 PRIS 4.12
 PRIS 4.13
 PRIS 4.14
 PRIS 4.15
 PRIS 4.16
 PRIS 4.17
 PRIS 4.18
 PRIS 4.19
 PRIS 4.20
 PRIS 4.21
 PRIS 4.22
 PRIS 4.23
 PRIS 4.24
 PRIS 4.25
 PRIS 4.26
 PRIS 4.27
 PRIS 4.28
 PRIS 4.29
 PRIS 4.30
 PRIS 4.31
 PRIS 4.32
 PRIS 4.33
 PRIS 4.34
 PRIS 4.35
 PRIS 4.36
 PRIS 4.37
 PRIS 4.38
 PRIS 4.39
 PRIS 4.40
 PRIS 4.41
 PRIS 4.42
 PRIS 4.43
 PRIS 4.44
 PRIS 4.45
 PRIS 4.46
 PRIS 4.47
 PRIS 4.48
 PRIS 4.49
 PRIS 4.50