



### STANOVISKO PREVÁDZKOVATEĽA DISTRIBUČNEJ SÚSTAVY č. NPP/9483/2024

Spoločnosť Východoslovenská distribučná, a.s. (VSD) **súhlasí** s pripojením na

|                 |   |
|-----------------|---|
| Odbernom mieste | Stará Ľubovňa, 064 01 Stará Ľubovňa/Parcela č. 534/58 |
|-----------------|---|

pri dodržaní nasledovných podmienok:

#### A/ BOD PRIPOJENIA

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>Miesto pripojenia</b>    | Podperný bod označený na str. 2 tohto stanoviska „Lokalita možného pripojenia“   |
| <b>Hlavný istič</b>         | 32 A s vypínacou charakteristikou typu „B“   |
| <b>Typ prípojky</b>         | Trojfázová   |
| <b>Typ merania</b>          | Priame   |
| <b>Umiestnenie merania</b>  | Elektromerový rozvádzač - <b>na verejne prístupnom mieste</b> (napr. v oplotení, pred oplotením, vedľa podperného bodu, v zelenom páse).   |
| <b>Majetkové rozhranie</b>  | Zariadenie VSD končí poistkovou skrinkou umiestnenou na určenom podpernom bode, ktorej montáž zabezpečí VSD. Elektrické zariadenie investora začína odbočením kábla z poistkovej skrinky smerom do elektromerového rozvádzača.   |
| <b>Dodatočné informácie</b> | <p>Upozorňujeme Vás, že v blízkosti záujmovej oblasti, vyznačenej v zaslaných mapových podkladoch sa nachádzajú podzemné vedenia NN. Na ochranu zariadení sústavy sa zriaďujú ochranné pásma, ktoré upravuje zákon 251/2012 Z.z., § 43. <b>Tento súhlas s pripojením do distribučnej sústavy nie je súhlasom s výstavbou resp. legalizáciou existujúcej stavby na uvedenej parcele.</b></p> <p>V zmysle bodu "<b>C/ ÚČEL A PLATNOSŤ STANOVISKA</b>", záväzné stanovisko pre účely územného konania/stavebného povolenia/ohlásenia drobnej stavby bude vydané PDS až na základe posúdenia projektovej dokumentácie umiestnenia stavby s okótovaním ochranného pásma vo vzťahu: trasa NN podzemného vedenia - vyznačenie ochranného pásma od krajného vodiča - umiestnenie stavby.</p> |

#### B/ NASLEDUJÚCE KROKY

Dovoľujeme si Vás upozorniť, že po podpise Zmluvy o pripojení a uhradení pripojovacieho poplatku bude pred samotným pripojením Vášho nového odberného miesta do distribučnej sústavy z Vašej strany ešte potrebné:

1. Na **vlastné náklady realizovať odberné elektrické zariadenie** (ďalej len „OEZ“), ktoré začína odbočením kábla z poistkovej skrinky smerom do elektromerového rozvádzača (vrátane).
2. **Dať vypracovať** Prvú odbornú prehliadku a skúšku (tzv. **revíziu správu**) na OEZ. Revíziu správu je potrebné následne predložiť pri uzatvorení Zmluvy o združenej dodávke elektriny alebo doručiť elektronicky prostredníctvom portálu eVSD na stránke [www.vsds.sk](http://www.vsds.sk).
3. **Uzatvoriť Zmluvu o združenej dodávke elektriny** s vybraným dodávateľom elektriny.



### **C/ ÚČEL A PLATNOSŤ STANOVISKA**

Toto stanovisko slúži zároveň ako doklad k územnému rozhodnutiu, stavebnému povoleniu resp. ohláseniu drobnej stavby.

Stanovisko nadobúda platnosť účinnosťou Zmluvy o pripojení. Stanovisko je platné po dobu účinnosti Zmluvy o pripojení.

### **D/ UPOZORNENIE**

Dovoľujeme si vás tiež informovať, že pri realizácii pripojenia nového odberného miesta ako aj počas jeho prevádzky je potrebné dodržiavať všetky relevantné predpisy. Predovšetkým:

- Zákon o energetike
- Prevádzkový poriadok spoločnosti VSD, a.s
- Platné STN a zásady bezpečnosti práce

ako aj dokumenty Podmienky merania elektriny a Riešenie nových elektrických prípojok NN, ktoré sú dostupné na portáli eVSD na stránke [www.vsd.sk](http://www.vsd.sk).

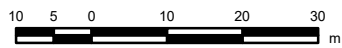
V Košiciach, dňa 24.09.2024

ČERNÝ BOHUMIL, Bc.  
technická podpora NN



**Východoslovenská distribučná, a.s.**  
Operatívny asset manažment

1:1 000



**Legenda:**

**ZVN a VVN Vedenia**

- VVN kábel
- VVN vzduch
- ZVN kábel
- ZVN vzduch
- Záujmová oblasť

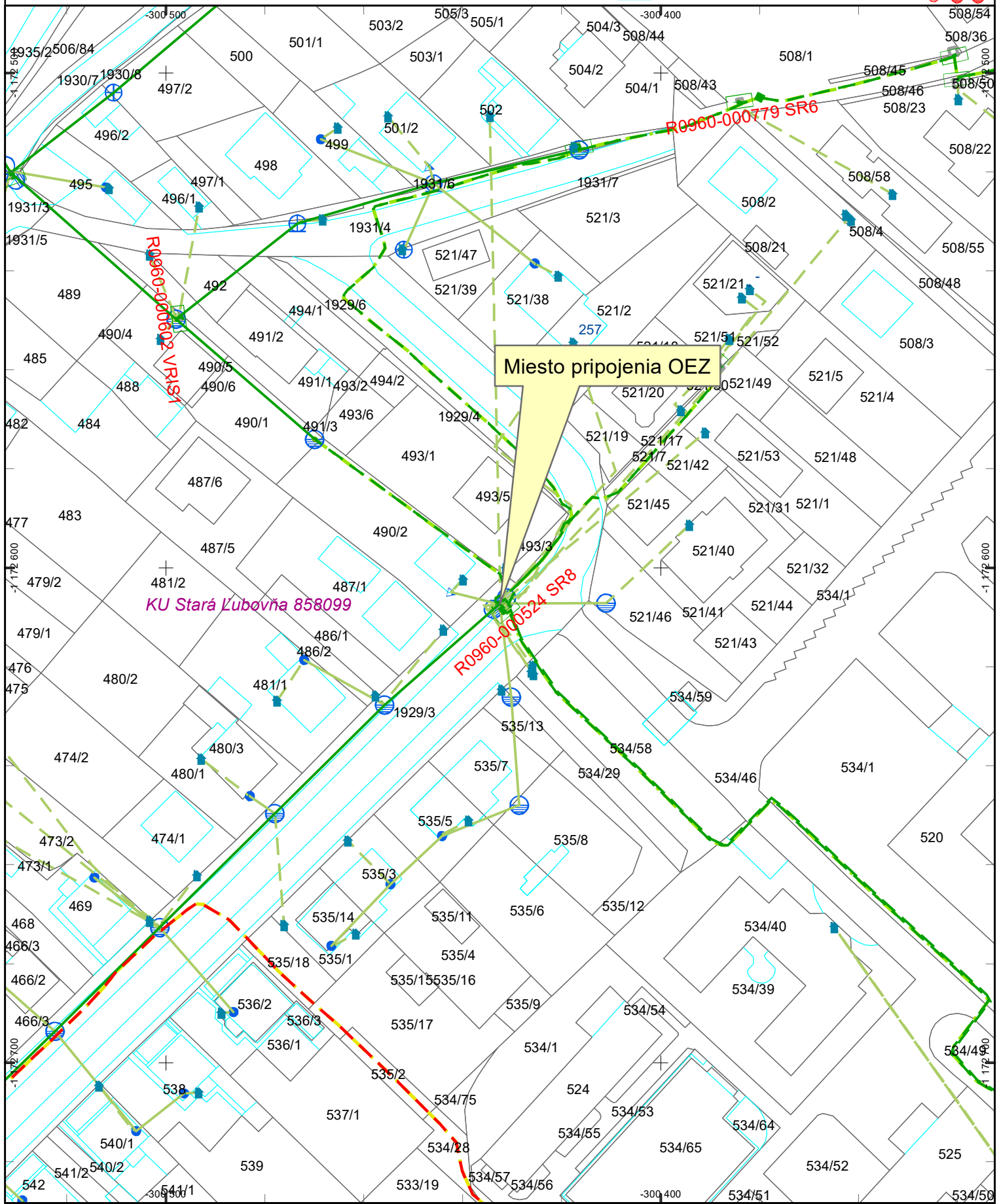
**VN Vedenia**

- VN kábel
- VN vzduch
- NN Vedenia**
- NN kábel
- NN vzduch

**NN Pripojky (orientačné zakreslenie)**

- NN káblová prípojka
- NN vzdušná prípojka

**Trafostanice**



Dátum: 23.9.2024

Vektorová katastrálna mapa:  
© Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky

Ortofotomapa © Geodis Slovakia, s.r.o.  
Ortofotomapa © Eurosense, s.r.o.  
© Prispievatelia OpenStreetMap

## Príloha: Spôsob pripojenia

### Spôsob pripojenia odberného elektrického zariadenia (OEZ)

