



## STANOVISKO PREVÁDZKOVATEĽA DISTRIBUČNEJ SÚSTAVY č. NPP/9489/2024

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

Odbernom mieste	Lipany, 082 71 Lipany/Parcela č. 1240/23
-----------------	--

pri dodržaní nasledovných podmienok:

### A/ BOD PRIPOJENIA

<b>Miesto pripojenia</b>	NN rozvádzač transformačnej stanice TS0650-0008 OÚNZ Lipany (TS) (ďalej len istiaci prvok). TS je označená na str. 2 tohto stanoviska "Lokalita možného pripojenia"
<b>Hlavný istič</b>	125 A
<b>Typ prípojky</b>	Trojfázová
<b>Typ merania</b>	Polopriame
<b>Podmienky merania</b>	Meracie transformátory musia byť preukázateľne overené akreditovanou skúšobňou v SR, musia mať menovitý výkon 10 VA a triedu presnosti 0.5s, nadprúdové číslo menšie ako 5 a plombovateľné kryty sekundárnych vývodov.
<b>Umiestnenie merania</b>	Elektromerový rozvádzač - na verejne prístupnom mieste vedľa TS.
<b>Meracie transformátory prúdu (MTP)</b>	150 A/5 A
<b>Majetkové rozhranie</b>	Zariadenie VSD končí určeným istiacim prvkom. Elektrické zariadenie investora začína odbočením kábla z tohto istiaceho prvku smerom do elektromerového rozvádzača.
<b>Dodatočné informácie</b>	Upozorňujeme na existenciu podzemných NN a VN vedení v predmetnej lokalite s ktorými môže dôjsť styku. Požadujeme dodržať ustanovenia platných technických noriem a Zákona 251/2012 Z.z.

### 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. Predložiť projektovú dokumentáciu pripojenia nového odberu do distribučnej sústavy vrátane elektromerového rozvádzača. Projektová dokumentácia musí byť spracovaná **kvalifikovaným elektroprojektantom** v zmysle platnej legislatívy. Projektovú dokumentáciu (\*.pdf), prosím, zašlite na schválenie cez portál eVSD na stránke [www.vsds.sk](http://www.vsds.sk).
2. Po schválení projektovej dokumentácie **realizovať na vlastné náklady odberné elektrické zariadenie** (ďalej len „OEZ“), ktoré začína odbočením kábla z rozpojovacej skrine smerom do elektromerového rozvádzača (vrátane).
3. **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). O vypracovanie revíznej správy je možné požiadať aj spoločnosť VSD.
4. **Uzavrieť Zmluvu o združenej dodávke elektriny** s vybraným dodávateľom elektriny.



### **C/ ÚČEL A PLATNOSŤ STANOVISKA**

Toto stanovisko neslúži ako doklad k stavebnému povoleniu resp. ohláseniu drobnej stavby. Stanovisko potrebné pre vydanie stavebného povolenia resp. potrebné na ohlásenie drobnej stavby, vydá VSD až na základe posúdenia a následného odsúhlasenia projektovej dokumentácie, v ktorom VSD určí technické riešenie pripojenia nového odberného miesta.

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 20.09.2024

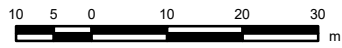
SABOL JÁN, Ing.  
vedúci technik - rozvoj distribučnej sústavy VN  
a NN

GOLEC BRANISLAV, Ing.  
technik VN a NN - rozvoj distribučnej sústavy



Východoslovenská distribučná, a.s.  
Operatívny asset manažment

1:1 000



**Legenda:**

**ZVN a VVN Vedenia**

- VVN kábel
- - - VVN vzduch
- ZVN kábel
- - - ZVN vzduch

**Zájmová oblasť**



**VN Vedenia**

- VN kábel
- - - VN vzduch

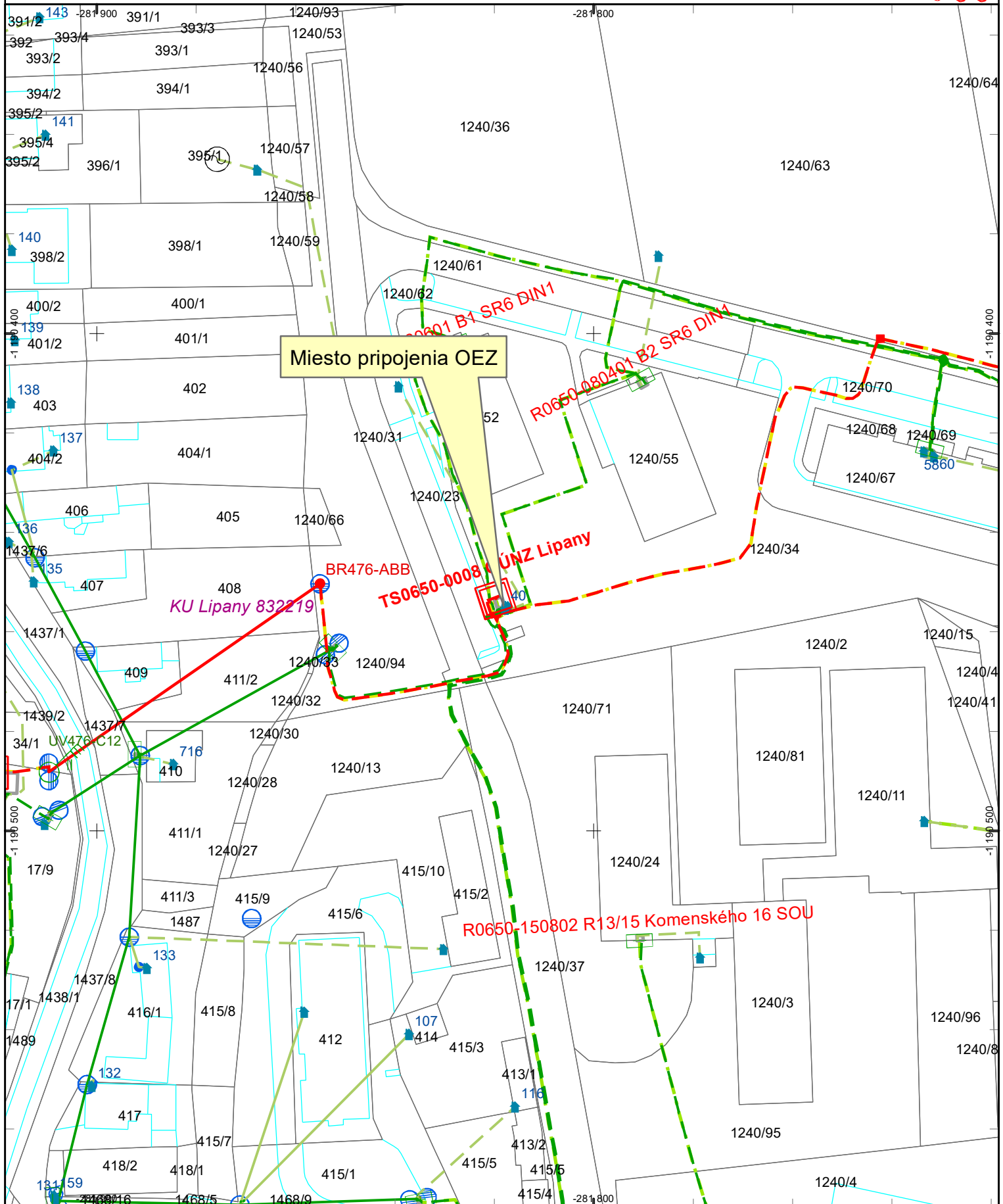
**NN Vedenia**

- NN kábel
- - - NN vzduch

**NN Pripojky**

- (orientačné zakreslenie)
- NN káblová prípojka
  - - - NN vzdušná prípojka

**Trafostanice**



Dátum: 19.9.2024

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

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