

Elektroservis VV s.r.o.
Na Výsluní 372
Kamenice
251 68
IČ:27153843

 OBECNÍ ÚŘAD VRANOV	Čís. dopor.
DOŠLO: 27.11.2020	Zpracovatel
Č.j.: 1065/2020	
Přílohy:.....	Ukl. znak
	57-1

Dle adresáta

V Kamenici 27.11.2020

Věc : *Žádost o vyjádření ke stavbě energetické distribuční sítě ČEZ Distribuce a.s.*

Akce: **IV-12-6027533 - Vranovská Lhota-kNN-p.č.1331_14**

Vážená paní, Vážený pane,

žádáme Vás tímto v zastoupení investora o vyjádření k výše uvedené stavbě z hlediska Vašeho zájmu pro potřeby vydání územního souhlasu. Rozsah navrhované výstavby je vyznačen na přiložených mapových podkladech.

Dále Vás prosím o zaslání Vašich digitálních sítí ve Vaší správě na tuto akci na níže uvedený e-mail.(ve formátu *.dgn) Také uveďte hloubku uložení Vašich sítí.

TECHNICKÉ ŘEŠENÍ:

Na stávajícím kabelovém vedení NN AYKY 4x50 mm² vedoucím po pozemku č. kat. 1335/11 bude provedena smyčka přes novou pojistkovou skříň SS 100, která bude umístěna v plastovém pilíři na rozhraní pozemků č. kat. 1335/8 a 1331/14.

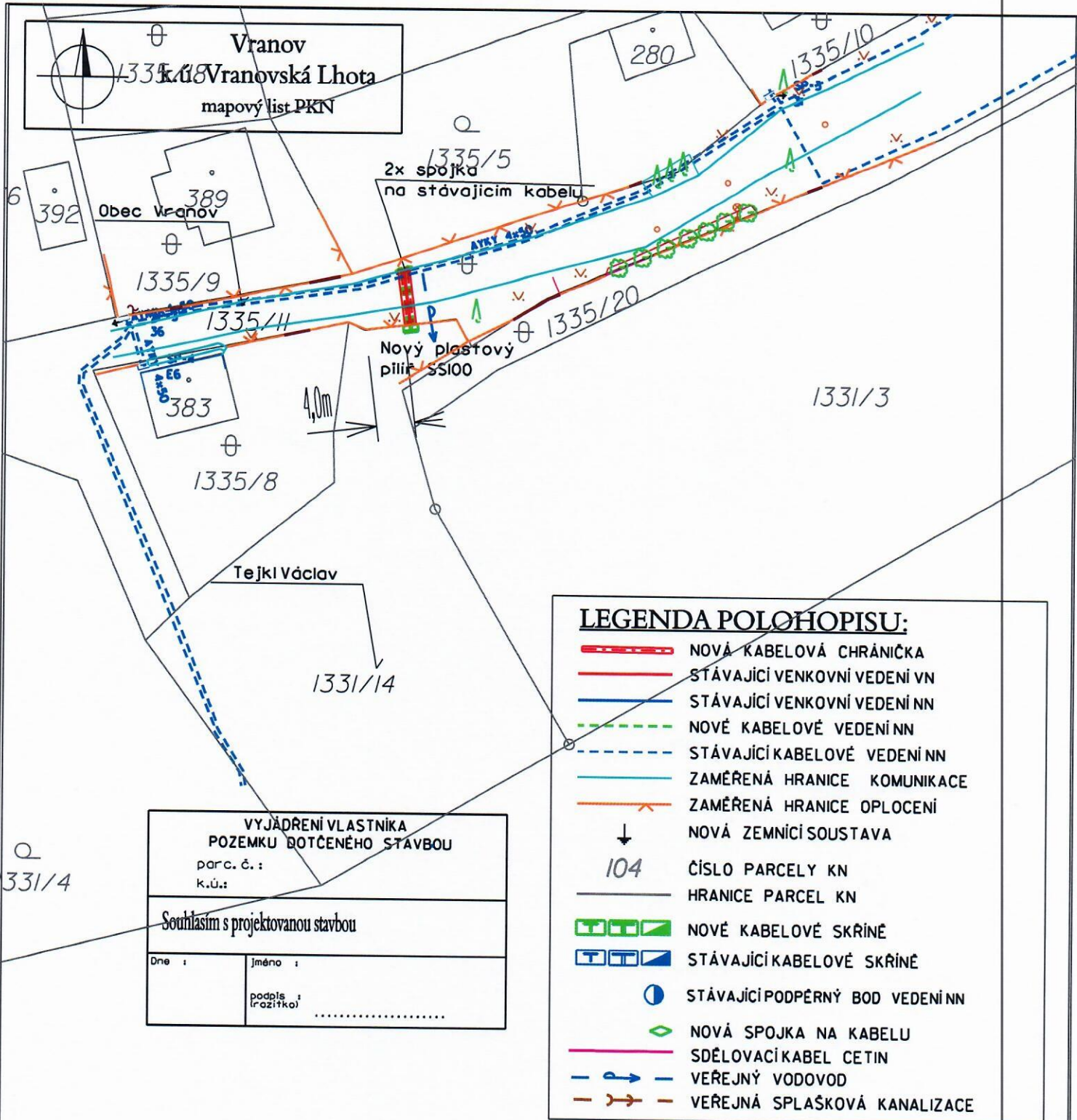
Hl.jistič(A): 32,0 / 3

k.ú. Vranovská Lhota.

Kabelové vedení NN bude ukládáno do kabelového lože z písku a bude kryto speciální folií, která je odolná vůči mechanickému poškození nebo bude ukládáno do betonových či plastových žlabů. Hloubka krytí kabelů NN ve volném terénu je 0,7 m a pod komunikacemi 1 m. Hloubka krytí kabelů VN ve volném terénu je 1,2 m. Zemní práce a pokládka kabelů budou provedeny v souladu s ČSN 736005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“ a dle ČSN 33 2000-5-52 „Hloubka uložení silových kabelů a způsob provedení kabelového lože“. Vše viz situace.

Předem děkujeme za rychlé vyřízení naší žádosti
Jiří Poch

tel.605 296 768
e-mail:jp.elektro@seznam.cz



LEGENDA POLOHOPISU:

- NOVÁ KABELOVÁ CHRÁNIČKA
- STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ VEDENÍ VN
- STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ VEDENÍ NN
- NOVÉ KABELOVÉ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ VEDENÍ NN
- ZAMĚŘENÁ HRANICE KOMUNIKACE
- ZAMĚŘENÁ HRANICE OPLOCENÍ
- ↓ NOVÁ ZEMNÍ SOUSTAVA
- 104 ČÍSLO PARCELY KN
- HRANICE PARCEL KN
- ▣ NOVÉ KABELOVÉ SKŘÍŇE
- ▣ STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ SKŘÍŇE
- STÁVAJÍCÍ PODPĚRNÝ BOD VEDENÍ NN
- ◇ NOVÁ SPOJKA NA KABELU
- SDĚLOVACÍ KABEL CETIN
- VEŘEJNÝ VODOVOD
- VEŘEJNÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

VYJÁDŘENÍ VLASTNÍKA POZEMKU DOTČENÉHO STAVBOU

parc. č.:
k.ú.:

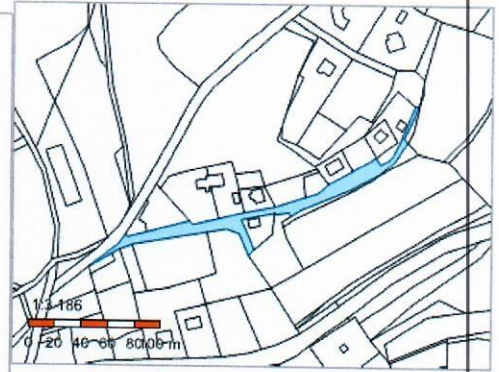
Souhlasím s projektovanou stavbou

Dne: Jméno: podpis (razítko):

Elektroservis VV s.r.o.		Na Výsluní 372 Kamenice 251 68		Zodpovědný projektant: Vlastimír Ježek	
Obec: Vranovská Lhota				Vypracoval: Vlastimír Ježek	
Název stavby: Vranovská Lhota-kNN-p.č.1331/14				Kreslil: Vlastimír Ježek	
Část stavby: Polohopisný plán,				Stavební úřad: Benešov	
Objednatel: ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín IV-Podmokly		Investor: ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín IV-Podmokly		Stupeň dokumentace: PD	
				Měřítko: 1x A4, M1: 500	
				Datum: 11/2020	
				Číslo stavby: IV-I2-6027533	
				Číslo: P.1	

Informace o pozemku

Parcelní číslo:	1335/11
Obec:	Vranov [530921]
Katastrální území:	Vranovská Lhota [785369]
Číslo LV:	10001
Výměra [m ²]:	2081
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	
Určení výměry:	Graficky nebo v digitalizované mapě
Způsob využití:	neplošná půda
Druh pozemku:	ostatní plocha



Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo

Podíl

Obec Vranov, č. p. 16, 25722 Vranov

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

📌 Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Středočeský kraj, Katastrální pracoviště Benešov](#)

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost dat k 15.11.2020 18:00.