

KOLAUDAČNÉ ROZHODNUTIE
VEREJNÁ VYHLÁŠKA

Obec Jakubany, stavebný úrad príslušný podľa ust. § 117 ods. 1 a § 140 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku /stavebný zákon/, v znení zmien a doplnkov, § 20 vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona, a podľa § 46 a nasl. zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v platnom znení a podľa § 82 ods. 1 stavebného zákona

p o v o ľ u j e u ž í v a n i e

stavby s týmito základnými charakteristickými údajmi:

- Stavebník** : Východoslovenská distribučná a. s., Mlynská 31, 042 91 Košice
- Názov stavby** : Jakubany, IBV Carinka – VN, VNR, TS, NN
- Miesto stavby** : Jakubany
- Parcelné číslo a druh pozemku** : KN – C 2495/1, 2495/11, 2492/14, 2494/1, 2497/1, 2497/2, 2676/93, 2264/5, 2676/85, 2676/86, 2676/87, 2676/89, 2509, 2046/2, 2676/26, 2508/1, 2267/2, 2498/3, 2498/2, 2267/4, 2267/5, KN – E 6120/2, 13809/1
KN – C 574/1 (KN – E 6732/5, 6732/8)
- Katastrálne územie** : Jakubany
- Charakter stavby:** Líniová stavba
- Účel stavby** : Vytvorenie potrebnej kapacity v distribučnej elektrickej sieti pre nových žiadateľov – odberateľov elektrickej energie
- Stavba pozostáva:** SO 01 – Silnoprúdové elektrické rozvody
Úsek 01 VN rozvody
Úsek 02 NN rozvody
Úsek 03 OEZ
Úsek 04 verejné osvetlenie
PS 01 – Trafostanica

SO 01 – Silnoprúdové elektrické rozvody:

Úsek 01 VN rozvody:

Napojenie novej blokovej transformačnej stanice TS – Jakubany je riešené odbočením z existujúceho vzdušného vedenia linky V – 399. Jestv. pb. č. VN399_269 JB 9/6kN je demontovaný a nahradený novým stĺpom JB 10,5/10kN. Jestv. vzdušné vedenie AlFe6 3x70 mm² je ukončené na dvojítych nosných závesoch osadených na ťažkej konzole. Na podpernom bode č. VN399_269 je

osadený zvislý odpínač OTE 25/400-32+HDA na vývode. Prepoj od vzdušného vedenia po zvislý odpínač je izolovanými vodičmi 3x AMO 1x70 mm². Zo zvislého odpínača je zrealizovaná VN káblková prípojka 22kV káblami WL1: 3x(20-NA2XS2Y 1x150RM/25) pre transformačnú stanicu TS-Jakubany. Po celej dĺžke trasy sú káble uložené v chráničke KSX-PEG 160. Káble sú uložené v tesnom zoskupení do trojuholníka zviazanými PVC páskami. Nad káblami je položená výstražná fólia. Hĺbka uloženia káblov min. 1,2 m - výkop 50 x 120 cm. VN káble sú chránené pred mechanickým poškodením zvodovou chráničkou KSX-PE 160x5,3 dĺžky 6 m. Zvodová rúra – chránička zo strany vstupu káblov od vzdušnej siete je ukončená káblovou rozdeľovacou hlavou. Na uchytenie káblov na pb. je použitá konzola 1kV rovinná k1200 a konzola rovinná 1kV k600.

Uzemnenie káblovej koncovky ako aj obmedzovača prepätia na strane vzdušnej siete je pripojené na návrh. uzemnenie úsekového odpínača a na strane trafostanice je pripojené návrh. uzemnenie trafostanice. Pri križovaní s cestou je zriadený podpich s min. krytím kábla 1,2 m pod vozovkou. Pri križovaní s potokom je zriadený podpich s min. krytím kábla 1,6 m pod upraveným dnom potoka.

V spoločnej trase s návrh. NN vedením je uložená rezervná chránička HDPE 40/33 pre budúce optické vedenie. Chránička je utesnená. Chránička HDPE je uložená na okraji výkopu, v maximálnej možnej vzdialenosti od VN/NN kábla. Konce chráničiek HDPE vo výkope sú ukončené vodotesnou koncovkou. Pre identifikovanie trasy HDPE chráničky sú umiestnené na zrealizovanej trase identifikačné markery, každých 50 m na rovnej trase. Dĺžka zameranej trasy je 1456,08 m = 15 MJ.

Úsek 02 NN rozvody:

NN rozvody sú riešené odbočením z návrh. trafostanice TS-Jakubany, káblami 1-NAYY-J 4x240SM resp. 1-NAYY-J 4x150SE sú napojené jednotlivé SR skrine. Káble sú uložené v chráničke v zemi. TS-Jakubany je káblami 1-NAYY-J 4x150SE napojená návrh. rozpojovacia a istiacia skriňa VRIS 1, ktorá sa osadí na jestv. pb. Káble sú uložené 0,6 m resp. 1 m od hraníc pozemkov susediacich parciel. Hĺbka uloženia kábla v zemi je min. 0,8 m, výkop 35 x 80 cm, spevnené plochy 1,1 m, výkop 35 x 110 cm. Pre uzemnenie vodiča PEN, rozpojovacích skriň je uzemnenie prostredníctvom troch zemniacich tyčí ZT 20 a pásu FeZn 4 x 30 mm. Krytie kábla je 1,2 m pod vozovkou a 1,6 m pod upraveným dnom potoka.

Rozpojovacie skrine VRIS sú umiestnené vo výške 1,5 m od upraveného terénu, zvody od AIFe lán sú vyhotovené vodičmi 4 x (1-AYY-J 120 RM) v zvodových rúrach 75 dl. 6 m, káble AES resp. NFA2X sú ukončené priamo v skrini VRIS v zvodových rúrach 75 dl. 6 m, zvodové rúry sú ukončené čiapkami 60 – 110.

Úsek 03 OEZ:

Z návrh. rozpojovacích skriň sú káblami 1-AYKY-J 4x70RE napojené návrh. elektromerové rozvádzače pre rodinné domy a bytové domy, ktoré sú osadené v pozemkoch na verejne prístupnom mieste. Káble sú uložené v chráničkach KSX-PEG 40 resp. KSX-PEG 90. Hĺbka uloženia kábla v zemi min. 0,8 m, výkop 35x80 cm. Pre uzemnenie vodiča PEN, elm. rozvádzačov je použitý uzemňovací vodič FeZn Ø10, ktorý je pripojený na spoločne uzemnenie rozpojovacích skriň a je uložený v spoločnej rýhe so silovým vedením.

Úsek 04 verejné osvetlenie:

Prívod do SPP2 je navrhnutý káblom 1-AYKY-J 4x16 mm² a začína odbočením z jestvujúcej vzdušnej siete a je ukončený v prípojkej skrini SPP 2 CD IV P0-do 100A. Prípojkej skriňa je osadená na jest. odbočnom pb. BD 2x 10,5/10kN vo výške 2,5 m od úrovne terénu. Z prípojkej skrine SPP2 CD IV P0 sú káblom 1-AYKY-J 4x16RE napojené jednotlivé osvetľovacie stožiare. Káble sú chránené proti mechanickému poškodeniu ochrannou trúbkou, ktorú je utesnená. Hĺbka uloženia kábla v zemi min. 1,0 m, nad káblami je uložená výstražná fólia.

PS 01 Trafostanica:

Navrhovaná kiosková trafostanica s transformátorom 400kV, transformačná stanica bloková, s vonkajším ovládaním – kompletne zmontovaná zostava s inštalovanou VN a NN technológiou, max. vonkajšie rozmery D x Š x V= 3000 x 1500 x 2500 mm, transformátor VN/NN: 1 x 400 kV, VN poistková skriňa W 12/24 (DRIESCHER), NN rozvádzač: typ 910 NSL – 7K/M, výrobca Uesa GmbH.

Územné rozhodnutie

vydala

:

Obec Jakubany dňa 22.03.2023 pod č. j. 20/2023-94 SÚ/Jk

Stavebné povolenie

vydala

:

Obec Jakubany dňa 14.06.2023 pod č. j. 66/2023-220 SÚ/Jk

Pre užívanie stavby stavebný úrad podľa § 82 ods. 2 stavebného zákona určuje tieto podmienky:

1. Stavba bude užívaná na účel určený v kolaudačnom rozhodnutí.
2. Vlastník je povinný dbať o riadnu a včasnú údržbu v zmysle stavebného zákona.
3. Prípadné dispozičné a konštrukčné zmeny v spôsobe užívania stavby sú prípustné len po predchádzajúcom ohlásení stavebnému úradu.

O d ô v o d n e n i e

Navrhovateľ podal dňa 02.08.2024 na tunajšom úrade návrh na vydanie kolaudačného rozhodnutia na stavbu „**Jakubany, IBV Carinka – VN, VNR, TS, NN**“ na pozemku parc. č. KN - C 2495/1, 2495/11, 2492/14, 2494/1, 2497/1, 2497/2, 2676/93, 2264/5, 2676/85, 2676/86, 2676/87, 2676/89, 2509, 2046/2, 2676/26, 2508/1, 2267/2, 2498/3, 2498/2, 2267/4, 2267/5, KN – E 6120/2, 13809/1 v k. ú. Jakubany.

Stavebný úrad preskúmal predmetný návrh pri ústnom pojednávaní spojenom s miestnym zisťovaním, ktoré sa konalo dňa 24.09.2024.

V konaní bolo zistené, že stavba bola uskutočnená podľa dokumentácie overenej stavebným úradom v stavebnom konaní a že podmienky stanovené v stavebnom povolení boli dodržané.

V konaní boli predložené doklady:

- zápis o odovzdaní a prevzatí stavby zo dňa 26.06.2024
- správa o odbornej prehliadke a skúške vyhradeného technického zariadenia elektrického, zo dňa 30.05.2024 (Trafostanica, káblový rozvod 22 kV), bleskozvod pre blokovú TS 30.05.2024 a NN rozvody zo dňa 21.05.2024
- porealizačné zameranie stavby zo dňa 19.06.2024
- doklady o overení požadovaných vlastností výrobkov
- osvedčenie o kusovej skúške nízkonapäťového výkonového rozvádzača SR 2, SR 3, SR 4 zo dňa 13.03.2024, SR 1, SR 5 zo dňa 21.03.2024, SR 2.1 zo dňa 28.03.2024
- porealizačné zameranie zo dňa 19.06.2024
- Okresný úrad v Starej Ľubovni, odbor starostlivosti o ŽP vydal dňa 04.10.2024 pod č. j. OU-SL – OSZP-2024/008509-002 súhlasné vyjadrenie na kolaudáciu stavby
- Inšpektorát práce Prešov, Levočská 3, 080 01 Prešov vydal záväzné stanovisko ku kolaudácii stavby dňa 14.10.2024 pod č. j. S/2024/5064/15504, IPV-38-14-2.0/ZS-C22,23-24

Užívaním stavby nebude ohrozený život a zdravie osôb.

Stavebník zaplatil správny poplatok v zmysle zák. č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov podľa položky 62 písmena g/ v sume 120 eur prevodným príkazom na účet Mesta Stará Ľubovňa.

Poučenie:

Podľa § 54 zák. č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov proti tomuto rozhodnutiu možno podať odvolanie v lehote 15 dní odo dňa oznámenia rozhodnutia na Obec Jakubany, 065 12 Jakubany. Toto rozhodnutie je možné preskúmať súdom až po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

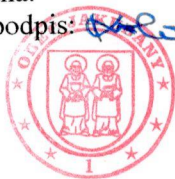


JUDr. Jozef Mačuga
starosta obce

Toto kolaudačné rozhodnutie má povahu verejnej vyhlášky a musí byť vyvesené po dobu 15 dní na úradnej tabuli obce. Posledný deň tejto lehoty je dňom doručenia.

Vyvesené dňa: 18. 10. 2024

Pečiatka a podpis:



Zvesené dňa:

Pečiatka a podpis: