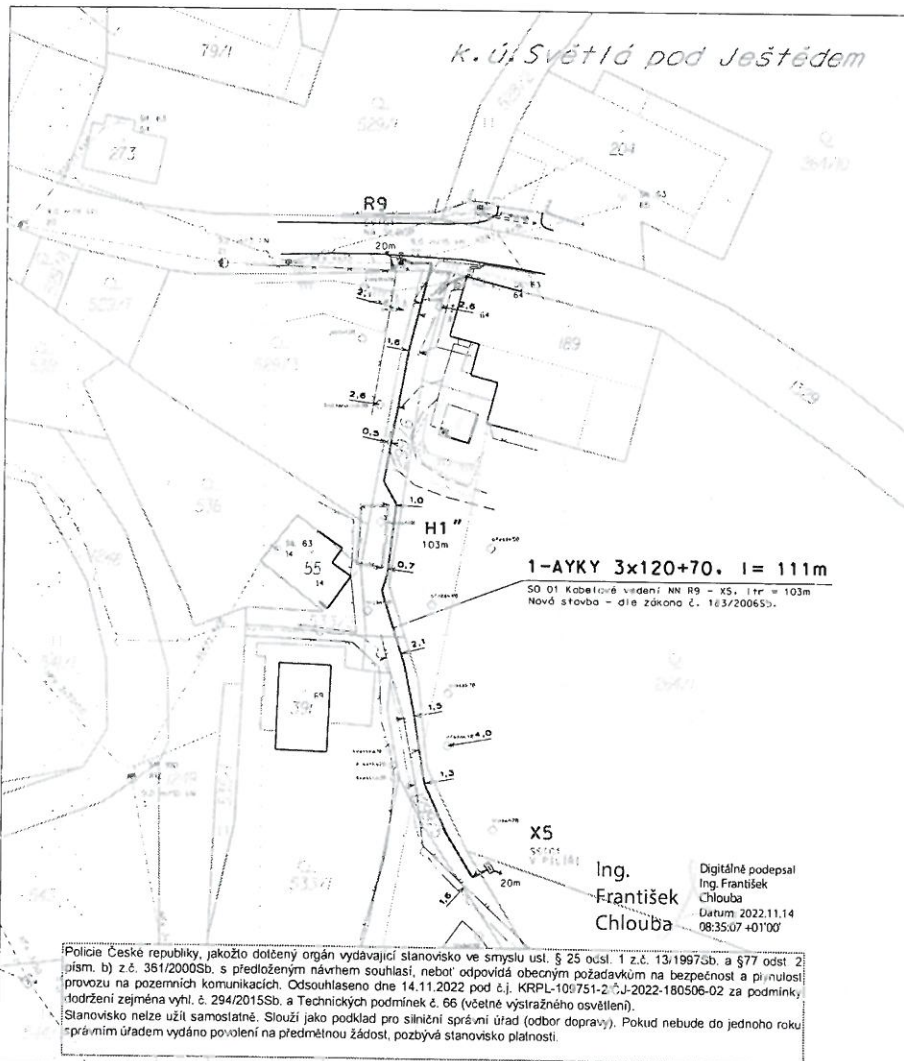


k.ú. Světlá pod Ještědem



LEGENDA

- PRŮJEKTOVANÉ nové kabelové vedení NN
- - - - - stávající vrch. vedení VN 35kV v majetku ČEZ Distribuce a.s.
- - - - - stávající vrch. hald. vedení NN 0,4kV v majetku ČEZ Distribuce a.s.
- - - - - stávající vrch. izolované vedení NN 0,4kV v majetku ČEZ Distribuce a.s.
- - - - - sdělovací kab. vedení v majetku CETIN a.s.
- - - - - sdělovací vrchní vedení v majetku CETIN a.s.
- - - - - stávající kab. vedení NN 0,4kV v soukromém vlastnictví
- - - - - přípojka v majetku obce Světlá pod Ještědem
- ▭ kabelová chránidla
- ⊙ stávající, měněný, nový polypérvý bid. izolový (např. kruhový Monoceram)1
- ⊗ stávající, měněný, nový podzemní bid. PS (koncový přístrojový)
- ← projektované územní přískok řezn 30x4 mm
- ▭ nově vybudovaná stávající rozpojovací skříně (optika)
- ▭ nově vybudovaná, stávající přípojka skříně SP, SS
- stávající
- ▭ stávající zajištěná parcela KN

Řez H1"



- ▭ výkopová zemina
- ▭ Písek fr. 0-4
- ▭ beton
- ▭ štrka fr. 0-43

1-AYKY 3x120+70, l = 111m

SO 01 Kabelové vedení NN R9 - X5, ltr = 103m
Nová stavba - dle zákona č. 163/2006S.

Ing. František Chlouba
Digitálně podepsal
Ing. František Chlouba
Datum: 2022.11.14
08:35:07 +0100

Policie České republiky, jakožto dotčený orgán vydávající stanovisko ve smyslu ust. § 25 odst. 1 z.č. 13/1997Sb. a § 77 odst. 2 písm. b) z.č. 361/2000Sb. s předloženým návrhem souhlasí, neboť odpovídá obecným požadavkům na bezpečnost a plynulost provozu na pozemních komunikacích. Odsouhlaseno dne 14.11.2022 pod č.j. KRPL-10/751-2/J-2022-180506-02 za podmínky dodržení zejména vyhl. č. 294/2015Sb. a Technických podmínek č. 66 (včetně výstražného osvětlení). Stanovisko nelze užívat samostatně. Slouží jako podklad pro silniční správní úřad (odbor dopravy). Pokud nebude do jednoho roku správním úřadem vydáno povolení na předmetnou žádost, pozbývá stanovisko platnosti.

TN-C, AC 50Hz, 230/400V

Délka trasy NN : 103m
Délka kabelu 1-AYKY 3x120+70: 111m

Napěťová soustava : 3/PEN AC 50Hz 400V/TN/C
Ochrana před nebezpečným dotykem : dle PNE 33 0000-1
Živých částí : polohou, zabráněny, kryty, dvojitou izolací (čl.3.2.1)
Neživých částí : automatickým odpojením od zdroje (čl.3.2.7)
Ochrana před přepětím : dle ČSN 33 3060, 38 0310, 33 3201, (čl.4.6.)

POZNÁMKA: PŘED ZAČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNO VYTÝČIT STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ ZAŘÍZENÍ!

Odpovědný projektant:	Ing. PETR KOLLERT	 DĚLÁŘSKÁ 108, 460 10 Lihovec 22
Kreslí:	MICHAL KOLLERT	
Investor:	ČEZ DISTRIBUCE, A.S.	měřítko: 1:500 datum: 3.10.2022 číslo zakázky: IV-12-4021426
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		číslo výkresu: C3

