

LEGENDA

Prostý převod dokumentu z digitální do analogové podoby podle čl. 14 odst. 4 spisovného řádu
 Vydáno dle: 07.08.2020 09:41:15 DS: 17574/20-00, C: Zemědělničtí, M: 571961/20-00-189570-03

- PROJEKTOVANÉ nové kabelové vedení NN
- sadařovací vrch. vedení v majetku Četm a.s.
- stávající sadařovací kab. vedení v majetku Četm a.s.
- sadařovací kab. vedení neprovozované, nezastřežené v majetku Četm a.s.
- stávající kab. vedení NN 0-4kV v majetku ČEZ Distribuce a.s.
- stávající vodovod
- kanalizace spásová
- stávající kab. vedení 10 v majetku obce
- stávající vrch. vedení NN 0-4kV v majetku ČEZ Distribuce a.s.
- kabelové ochránítko
- nové, vyměněné, stávající rozpojovací stěry (pilíř)
- vyměněné uzemnění: zemnicí páseč FeZn

Policie České republiky, jakožto dotčený orgán vydávající stanovisko ve smyslu ust. §25/1 z.č. 13/1997Sb. a §77/2b z.č. 361/2000Sb. s předloženým návrhem souhlasí za podmínky dodržení zejména vyhl. č. 294/2015Sb., Technických podmínek č. 66 (včetně výstražného osvětlení) a dále:

- Na pozemní komunikaci III/2904 (p.č. 2096/1) doporučujeme užití schéma C/1 dle TP 66
- Na pozemní komunikaci p.č. 153/2 doporučujeme užití schéma B/2 dle TP 66
- Při výjezdu z pozemní komunikace p.č. 153/2 požadujeme zajištění rozhledu vpravo po celou dobu výstavby

Při splnění výše uvedeného, lze konstatovat, že návrh odpovídá obecným požadavkům na bezpečnost a plynulost provozu na pozemních komunikacích. Odsouhlaseno pod č.j. KRPL-57196-1/ČJ-2020-180506-02.

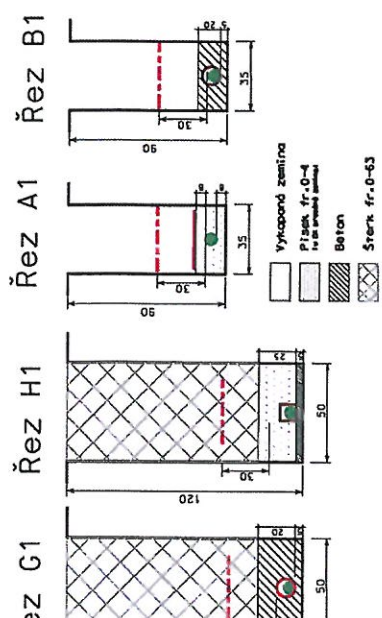
Stanovisko nelze užit samostatně. Slouží jako podklad pro silniční správní úřad (odbor dopravy). Součástí stanoviska jsou dvě následující stránky - návrh přechodné úpravy provozu.

SD 01 Kabelové vedení NN X34- X37, ITR = 125m
 Nová stavba - dle zákona č. 183/2006Sb.

Digitalně podepsal
 Mgr. Pavel Červa
 2020.08.10 11:13:57

1-AYKY 3x240+120

KOMUNIKACE VOLNÝ TERÉN



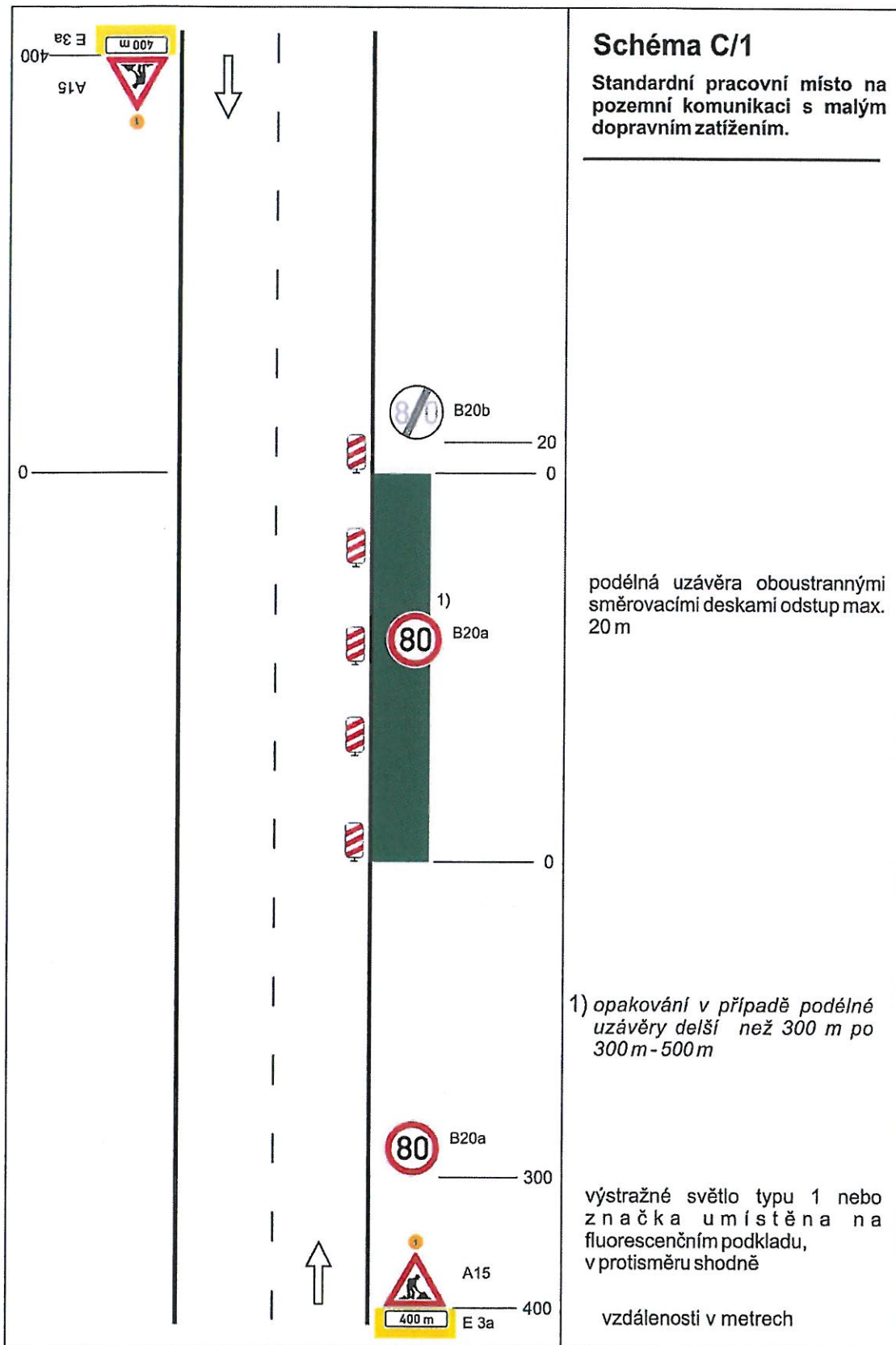
C, AC 50HZ, 230/400V

- Délka trasy NN : 125m
- Délka kabelu 1-AYKY 3x240+120: 131m
- Napěťová soustava : 3/PEN AC 50HZ 400V/1N/C
- Ochrana před nebezpečným dotykem : dle PNE 33 0000-1
- Živých částí : polanou, zbranonou, kryty, dvojitou izolací (čl.3.2.11)
- Meziživých částí : automatickým odpojením od zdroje (čl.3.3.2.7)
- Ochrana před přepětím : dle ČSN 33 3060, 38 0810, 33 3301, (čl.4.6.)

POZNÁMKA: PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNO VYTÝČIT STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ ZARÍZENÍ!

Investor:	Dotavatel/DS:	Zpracovatel/DS:
ČEZ Distribuce, a.s. Regio území IV - Podolínský IČ: 247 29 035, DIČ: CZ 252 38 184	RYDVAL - ELEKTRO s.r.o. Přk. S. Juhare 114 460 10 Uhetev Z. IČ: 254 04 787, DIČ: CZ 254 04 787	KOLLERT ELEKTRO s.r.o.
Číslo stavby: IV-12-4018058	Číslo zápisu: 412/1517607	Hlavní projektant: Petr KOLLERT
Název stavby: 1-AYKY 3x240+120		Vypracoval: Ing. P. Kollert
		prof.kollert@seznam.cz
		E-mail: 12.06.2020
		Měřítko: 1:500
		Číslo výkresu: C3

k.ú. Oldřichov v Hájích



Příloha k č.j. KRPL-57196-3/ČJ-2020-180506-02
Počet listů: 1/1