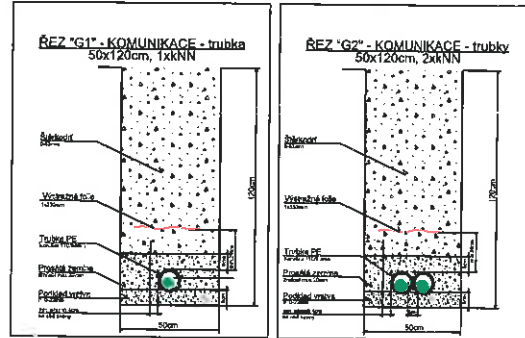


Policie České republiky, jakožto dotčený orgán vydávající stanovisko ve smyslu ust. §25/1 z.č. 13/1997Sb. a §77/2b z.č. 361/2000Sb. s předloženým návrhem souhlasí, neboť odpovídá obecným požadavkům na bezpečnost a plynulost provozu na pozemních komunikacích. Odsouhlaseno dne 12.9.2023 pod č.j. KRPL-87006-2/ČJ-2023-180506-02 za podmínky dodržení zejména vyhl. č. 294/2015Sb. a Technických podmínek č. 66 (včetně výstražného osvětlení). Stanovisko nelze užit samostatně. Slouží jako podklad pro silniční správní úřad. Pokud nebude do jednoho roku správním úřadem vydáno povolení na předmetnou žádost, pozbývá stanovisko platnosti.

Mgr. Pavel Červa



- Legenda stávajícího zařízení ČEZ:**
- zemní kabel VN
 - zemní kabel NN
 - spojka NN
 - přípojková skříň NN (přif)
 - rozpojovací skříň NN (přif)
 - elektromerový rozvaděč
 - uzemnění
- Legenda projektovaného zařízení ČEZu**
- zemní kabel NN
 - spojka NN
 - přípojková skříň NN (přif)
 - rozpojovací skříň NN (přif)
 - uzemnění

k.ú. Ruprechtice

Trasa kabelového vedení NN = 8m
 AYKY 3x240+120mm = 20m

PODZEMNÍ ZAŘÍZENÍ JSOU ZAKRESLENA POUZE ORIENTAČNĚ - PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ NUTNO VYTÝCIT !

NAPĚTOVÁ SOUSTAVA: NN - AC 3+PEN, 400/230 V, 50 Hz, TN-C
 Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí bude provedena dle PNE 33 0000-1 na straně NN automatickým odpojením od zdroje použitím nadproudových jističů prvků v sítích TN-C.

Legenda geodetického zaměření

- hranice katastrálního území
- hranice parcely
- hranice budovy
- hranice povrchu
- plot
- brána
- sveř
- strom

Legenda podzemního zařízení

- Vodovodní řád (SČVAK)
- Kanalizační řád (SČVAK)
- Plynovodní řád STL (Gasnet)
- Kabelové sdělovací vedení (SETIN)
- Kabelové sdělovací vedení (a-net)
- Kabelové vedení (SML)

Při styku podzemních i nadzemních zařízení dodržet zejména ČSN 73 6005, ČSN 33 3301, ČSN 33 2000-5-52 a ČSN 33 2000-5-54.
 Při styku se stávajícími podzemními zařízeními provádět práce opatrně a ručně.

Autorizace	Projektant	
Vladimír Nejrál	Jiří Škapa	
Investor:	ČEZ Distribuce, a.s.	Stupeň PD
LB, Havrani ppč.692/1 - kNN, SS100		DPS
		01 / 2023
Zemní kabel NN		Zakázka
		IV-12-4023943
		Měřítko
		Výkres č.
		1:500
		1

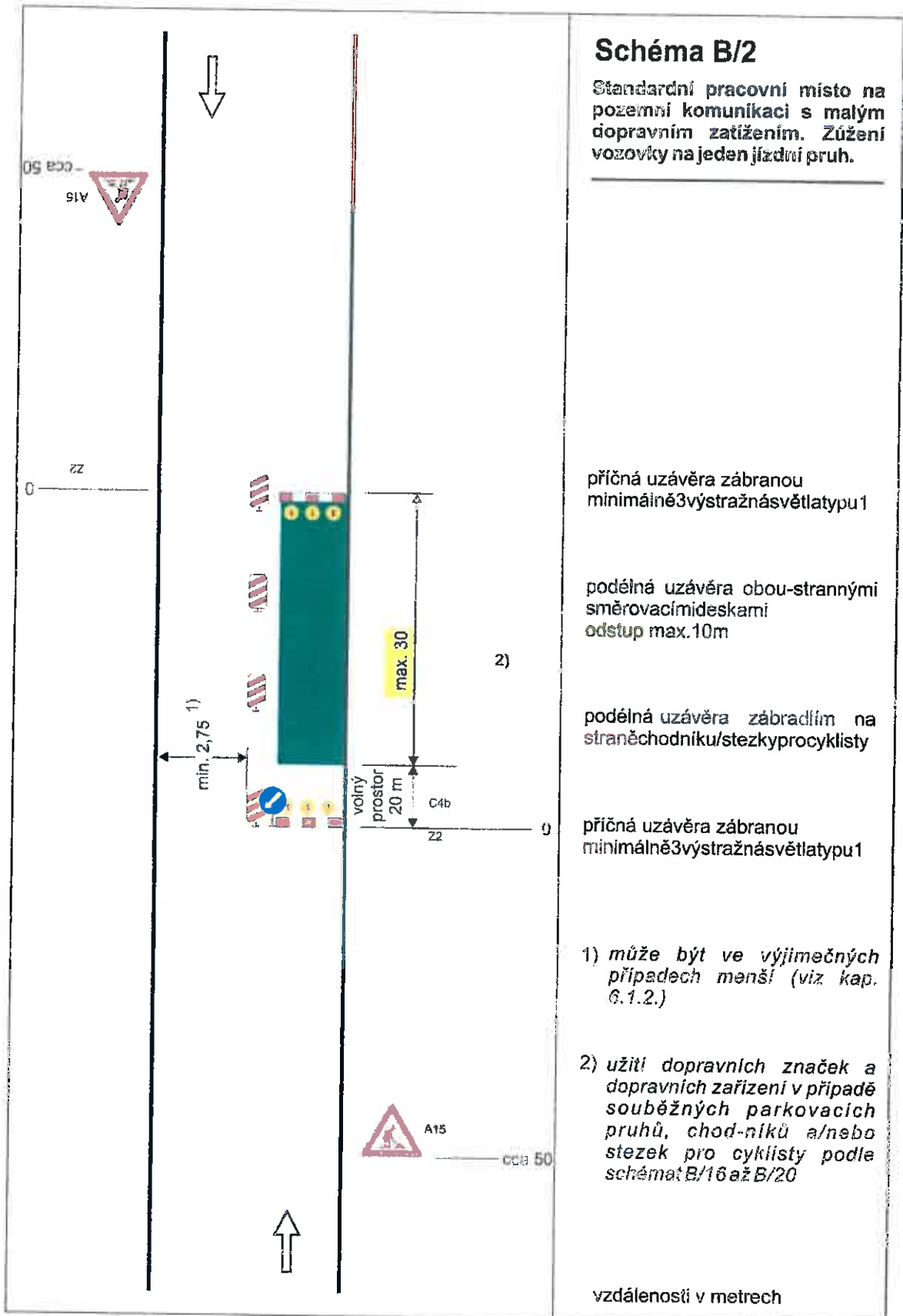


Schéma B/2

Standardní pracovní místo na pozemní komunikaci s malým dopravním zatížením. Zúžení vozovky na jeden jízdní pruh.

příčná uzávěra zábranou minimálně 3 výstražná světla typu 1

podélná uzávěra obou-strannými směrovacími deskami odstup max. 10m

podélná uzávěra zábradlím na straně chodníku/stezky pro cyklisty

příčná uzávěra zábranou minimálně 3 výstražná světla typu 1

1) může být ve výjimečných případech menší (viz kap. 6.1.2.)

2) užití dopravních značek a dopravních zařízení v případě souběžných parkovacích pruhů, chodníků a/nebo stezek pro cyklisty podle schémat B/16 až B/20

vzdálenosti v metrech