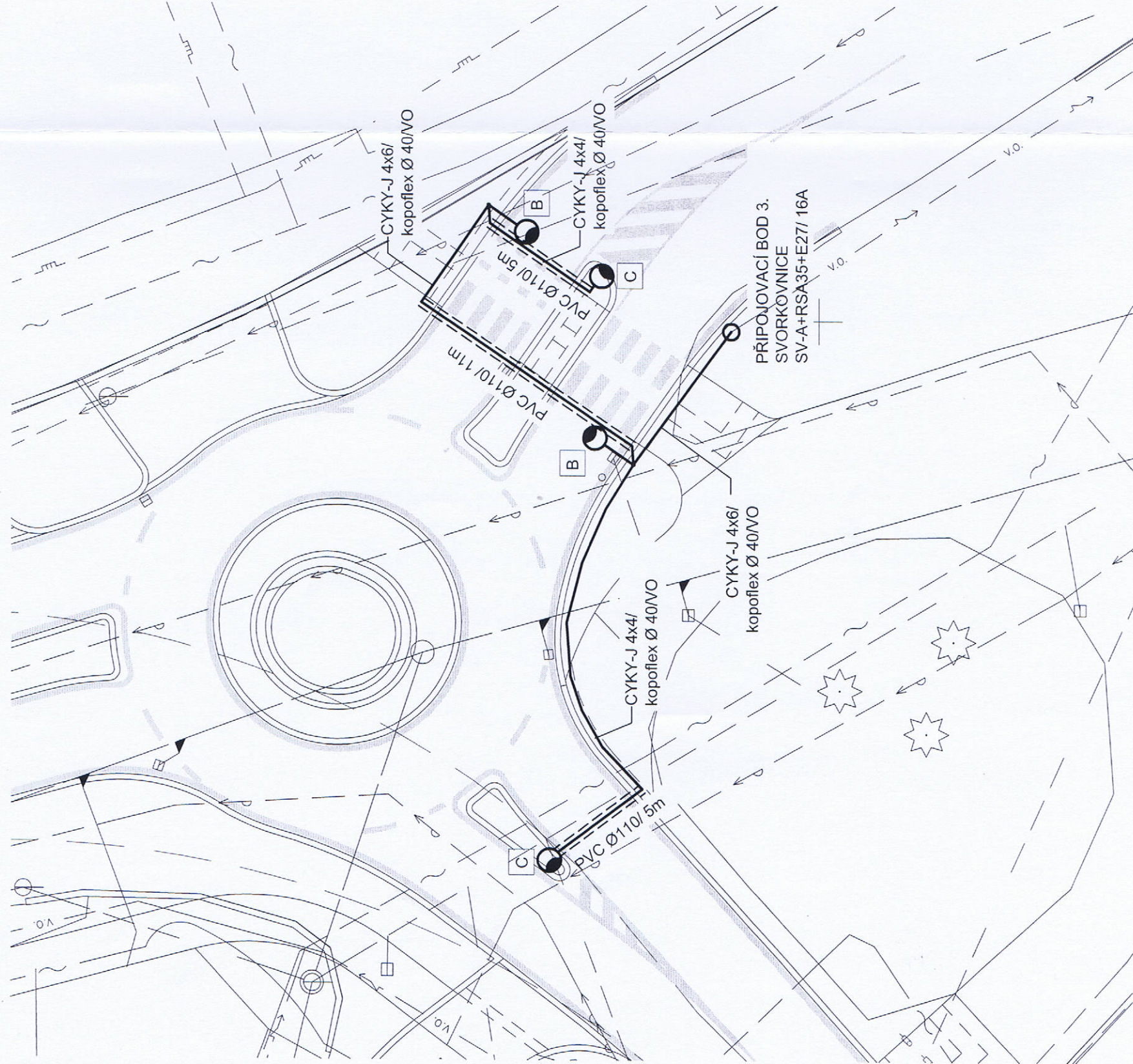


# SITUACE - část 3.

měř. 1 : 200



## LEGENDA:

STÁVAJÍCÍ SÍTĚ

PLYNOVOD	---
VEDENÍ SLB	---
VODOVOD	---
VEDENÍ VO - AYKY 4x35	---
TROLEJOVÉ VEDENÍ	---
KANALIZACE	---

NOVĚ NAVRŽENÉ SÍTĚ

VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	---
VEDENÍ ULOŽENO V TRUBECE PVC Ø 110	---
PŘÍPOJOVACÍ BOD - STÁVAJÍCÍ STOŽÁR VO	○
OSVĚTLOVACÍ BOD	●

OSVĚTLOVACÍ BOD

A - zařízení EXCENTRIC, fy Honor spol.s.r.o., vč. dopr.značky "přechod pro chodce",  
1x asymetrické svítidlo 250W MH, stožár v=6,0 m s výložníkem 4,0m

B - zařízení EXCENTRIC, fy Honor spol.s.r.o., vč. dopr.značky "přechod pro chodce",  
1x asymetrické svítidlo 250W MH, stožár v=5,0 m s výložníkem 4,0m

C - pružný výstražný maják prosvětlený, fy Honor spol.s.r.o.,  
v=290mm, 3xE27/21W

### POZNÁMKA:

UPOZORNĚNÍ !!! - V TRASE ZEMNÍHO KABELU DOJDE K SOUBĚHU A KŘÍŽENÍ S PODZEMNÍM ZAŘÍZENÍM.  
- PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH A MONTÁŽNÍCH PRACÍ NUTNO VYTÝČIT VESKERÉ PODZEMNÍ ZAŘÍZENÍ A  
DODRŽET POŽADAVKY VE VYJÁDŘENÍ JEJICH SPRÁVCŮ  
SOUBĚHY A KŘÍŽENÍ S OSTATNÍMI SÍTĚMI MUSÍ BÝT PROVEDENY DLE ČSN 73 60 05 - PROSTOROVÉ  
USPOŘÁDÁNÍ SÍTÍ.

KABELY BUDOU ULOŽENY VE VÝKOPU V HLoubCE DLE PŘÍLOHY Č. "C.2 / 6".

Soustava: 3+PEN stř. 50Hz, 230/400V, TN-C

Ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed. 2:  
automatickým odpojením od zdroje

3

**Pavel Rubín - elektroprojekty**

Stará Kysibelská 45, 360 09 Karlovy Vary

tel.: 353 220 577, fax.: 353 220 371, e-mail: rubinprojekt@seznam.cz

Zodp. projektant	Klimešová M.	Klin	Ved. projektant	Rubín Pavel
Výpracoval	Klimešová M.		HIP	Ing. Hovorka
Objednatel: Obec Mariánské Lázně, Ruská 155, 353 01 Mariánské Lázně				
Stavba: CELOPLOŠNÁ OPRAVA ULICE PALACKÉHO, MARIÁNSKÉ LÁZNĚ				
SO 401 Veřejné osvětlení				
Název výkresu: SITUACE - ČÁST 3.				
Datum	duben 2013	Služba	DSP	
Měřítko	1:200	Zak. číslo	R10/13	
Č. výkresu	C.2 / 5			