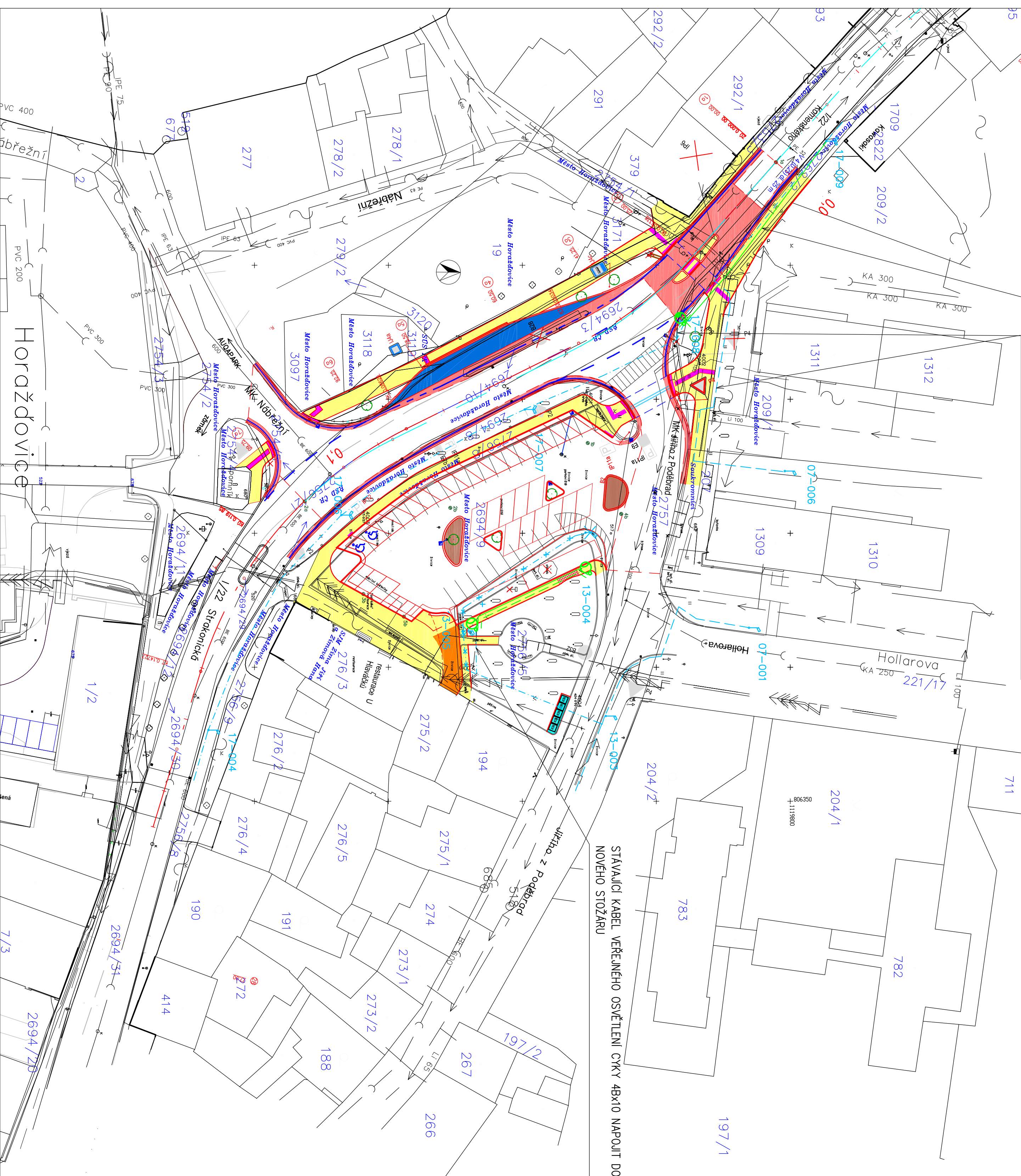


# STÁVAJÍCÍ CHRÁNIČKU PRODLOUŽIT A PROTÁHNOUT NOVÝ KABEL CYKY 4Bx10

STÁVAJÍCÍ KABELY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ CYK 4Bx10 ODKOPAT A NAPOJIT DO PŘESUNUTÉHO STOŽÁRU, ZEMLIČÍ VODIČ FeZn 10 NAPOJIT NA STOŽÁR A ZEMLIČÍ SÍŤ.



LEGENDA:

PŘESUNUTÉ STÁVAJÍCÍ SVĚTELNÉ MÍSTO (17-008), STOŽÁR  $v=12m$ , VÝLOŽNÍK  $l=1,5m$ , SE STOŽÁROVOU ROZVODNICÍ 1x6A A SVYTLIDLEM LED J 40, 90W.

ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ BEZPATICOVÝ STOŽÁR VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ ZADO  
ENERGETIC S-M5 2" (v= 5m), SE STOŽÁROVOU ROZVODNICÍ 1x6A A  
SVÝTIDLEM LED J 32, 35W.

KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ CYKY 4Bx10 V TRUBCE HDPE DN 40 + VÝSTRAŽNÁ FOLIE VE VÝKOPU HL. 0,35m (POD KOMUNIKACÍ HL. 1,0 m)

ZEMNÍCI VODIČ FeZn 10 mm V HL. 0,6 m (POD KOMUNIKACÍ HL. 1,0 m

STÁV. ROZVOD VO – ZRUŠIT

STÁV. ROZVOD VO

STÁVAJÚCI SVETIELNÉ MÍSTO – STOŽAR  $v=12\text{m}$ , DVOURAMENNÝ VÝKLOŽNIK  $l=1,5\text{m}$ , SE STOŽÁROVOU ROZVODNICI  $1\times 6\text{A}$  A SVÝTLILÝ LED  $\text{J } 40, 90\text{W}$ .

STAVAJÍCÍ SVĚTELNÉ MÍSTO (17-008) PŘESUNOUT – STOŽÁR  $v=12m$ , VÝLOŽNÍK  $l=1,5m$ , SE STOŽÁROVOU ROZVODNICÍ  $1 \times 6A$  A SYTIDLEM LED  $J 40, 90W$ .

STÁV. SVĚTELNÝ BOD ZDEMONTOVAT

## STÁV. SVĚTELNÝ BOD



## PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB

**Projekční kancelář Ing. Škubalov**  
U Bachmače 29, 326 00 PLZEŇ  
tel. 377 455 842

HIP		VYPRACOVAN	KRESLIL	JAN ROM-PROJEKTY ELEKTRO	
ING. ŠKUBALOVÁ		JAN ROM	JAN ROM	KOMENSKÉHO 934/24	
				363 01 OSTROV	
INVESTOR		MĚSTO HORAŽDOVICE	STUPEŇ	PDPs	tel: 353 567 614, 604 991 095
jrom@seznam.cz, www.galeriaroc.cz					
MOBILITA PRO VĚCERNÝ-ÚPRAVA PŘECHODŮ PRO CHODE S OMEZENOU		IČO			
SCHOPNOSTI POHYBU A ORIENTACE-ZMĚNA PŘECHODŮ č.2, č.3, č.5		128 24 950			
SO 401 VĚRĚLNĚ OSVĚTLENÍ		DATUM			
SITUACE		11/2022			
		MĚRITKO			
		1 : 500			
		FORMÁT			
		844			
		ARCH. Č.			
		E-0121-D/02			