

LEGENDA :



PŘEMÍSTĚNÝ SVĚTELNÝ BOD



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



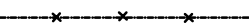
ZEMNÍČÍ VODIČ FeZn 8 mm VE VÝKOPU V HL. 0,6 m.



TRUBKA HDPE DN 40–ŠEDÁ–VO



STÁVAJÍCÍ ROZVOD VO



STÁVAJÍCÍ ROZVOD VO–ZRUŠIT



STÁV. SVĚTELNÝ BOD



STÁV. SVĚTELNÝ BOD ZDEMONTOVAT

ZNAČENÍ SVĚTELNÝCH BODŮ JE JEN ORIENTAČNÍ.

PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ VYTÝČIT VŠECHNY INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A DODRŽOVAT PODMÍNKY JEJICH SPRÁVCŮ
ZÁKRES INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NESLOUŽÍ JAKO VYTÝČOVACÍ VÝKRES KABELY NUTNO VYTÝČIT A OVĚRIT SONDAMI



PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB

Projekční kancelář Ing. Škubalová

U Bachmače 29, 326 00 PLZEŇ
tel. 377 455 842

HIP	ZPO	VYPRACOVAL	KRESLIL	JAN ROM-PROJEKTY ELEKTRO KOMENSKÉHO 934/24 363 01 OSTROV tel: 353 567 614, 604 691 095 jrom@seznam.cz, www.galeriejaro.cz	
ING. ŠKUBALOVÁ	JAN ROM	JAN ROM	JAN ROM		
INVESTOR		STATUTÁRNÍ MĚSTO K.VARY	STUPEŇ	PDPS	
KARLOVY VARY–REKONSTRUKCE NÁM. VÁCLAVA ŘEZAČE SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ				IČO	128 24 950
SITUACE ELEKTRO				DATUM	12/2017
				MĚŘITKO	1 : 500
				FORMÁT	3A4
				ARCH. Č.	E-3315/02