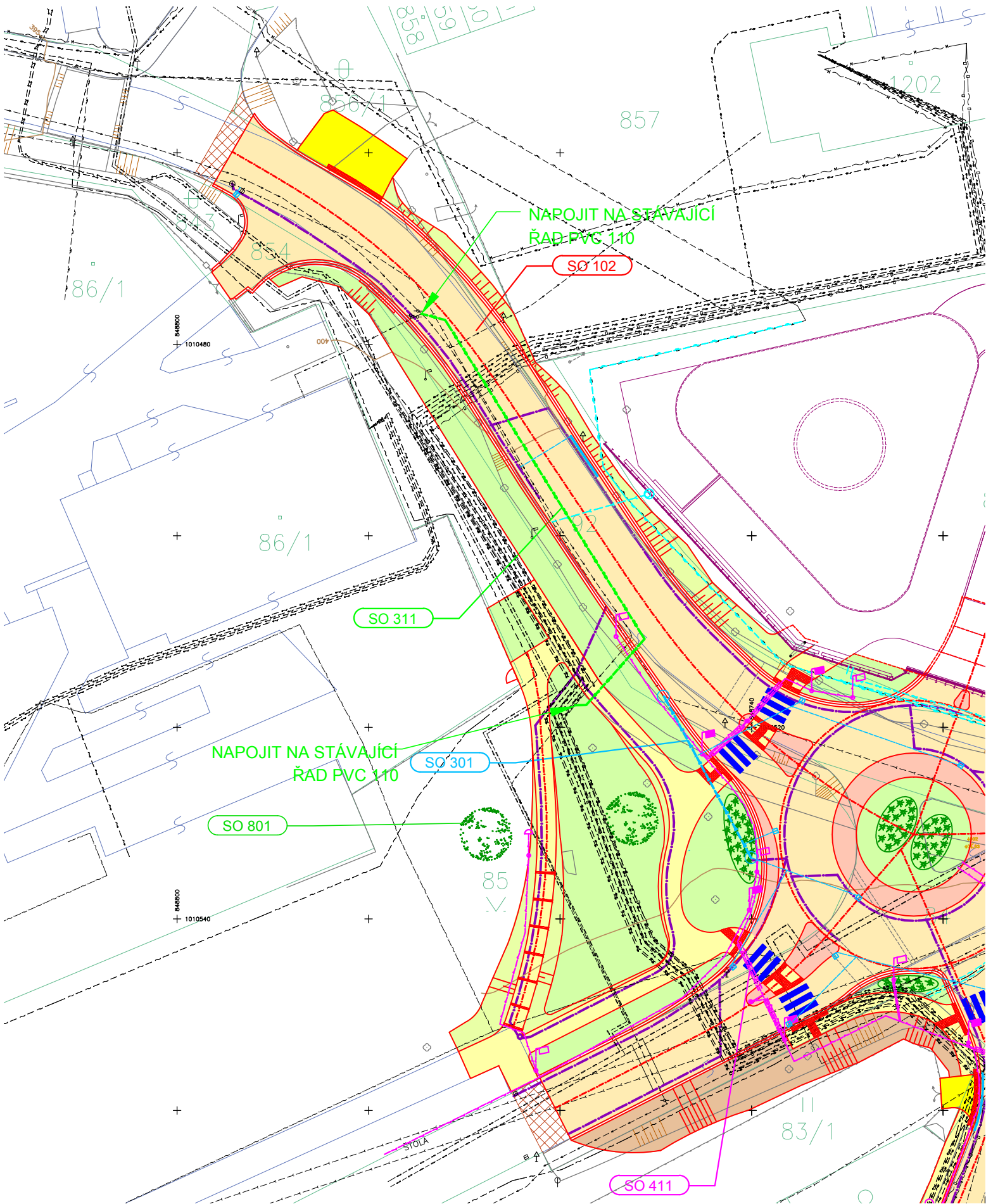


# SO 311 PŘELOŽKA VODOVODU

PE 110 - 52m



## LEGENDA SÍTÍ:

STÁVAJÍCÍ	NAVRHOVANÝ	
		SDĚLOVACÍ KABEL (SOUVISEJÍCÍ STAVBA)
		SDĚLOVACÍ KABEL NEPROVOZOVANÝ
		PODZEMNÍ KABEL OPTICKÝ
		PODZEMNÍ KABEL METALICKÝ
		KANALIZACE
		PLYN NTL
		VO
		KABELY VN – PODZEMNÍ
		KABELY NN – PODZEMNÍ (SOUVISEJÍCÍ STAVBA)
		KABELY NN – PODZEMNÍ
		VODOVOD
		TEPLOVOD (SOUVISEJÍCÍ STAVBA)
		DRENÁŽ

## LEGENDA BAREV:

	NOVÁ KONSTRUKCE VOZOVKY		VÝKOP
	CHODNÍK		ZELEŇ
	VJEZD		FRÉZOVANÍ+ACO 11+
	PLOCHY Z KAMENNÉ DLAŽBY		REKULTIVACE
	NÁSYP		KATASTRÁLNÍ MAPA
			NAVAZUJÍCÍ, SOVISEJÍCÍ STAVBA, STAVBA JINÝCH INVESTORŮ

## C3.2

## SO311

Souřadnicový systém S–JTSK, Výškový systém Bpv

Ateliér Karlovy Vary – Vítězná 2012/26, 360 01 Karlovy Vary – Tel. 353 303 211, Fax 353 303 240, e-mail: mailbox@kv.pragoprojekt.cz			
Navrhl/vypracoval: Ing. Marcela DOLEŽALOVÁ podpis:	Zodpovědný projektant: Ing. Marcela DOLEŽALOVÁ podpis:	Generální ředitel: Ing. Marek SVOBODA	Zhotovitel:  PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšance 1668/16, 147 54 Praha 4
Technická kontrola: Ing. Jiří ČERMÁK podpis:	Hlavní inženýr projektu: Ing. Pavel ŠLAPA podpis:	Ředitel ateliéru Karlovy Vary Ing. Jan FRONĚK	

Kraj: KARLOVARSKÝ	Čís. zakázky: 16–134–2–000
Obec: KARLOVY VARY	Čís. akce: 08–352
Objednatel: MĚSTO KARLOVY VARY, MOSKEVSKÁ 21, KARLOVY VARY, 36120	Datum: 02/2016
Akce: KARLOVY VARY, OK STARÁ KYSIBELSKÁ AKTUALIZACE PDPS	Formát: 2A4
Objekt: SO 311 – PŘELOŽKA VODOVODU	Měřítko: 1:500
Příloha: SITUACE	Stupeň: PDPS
	Čís. přílohy: 2