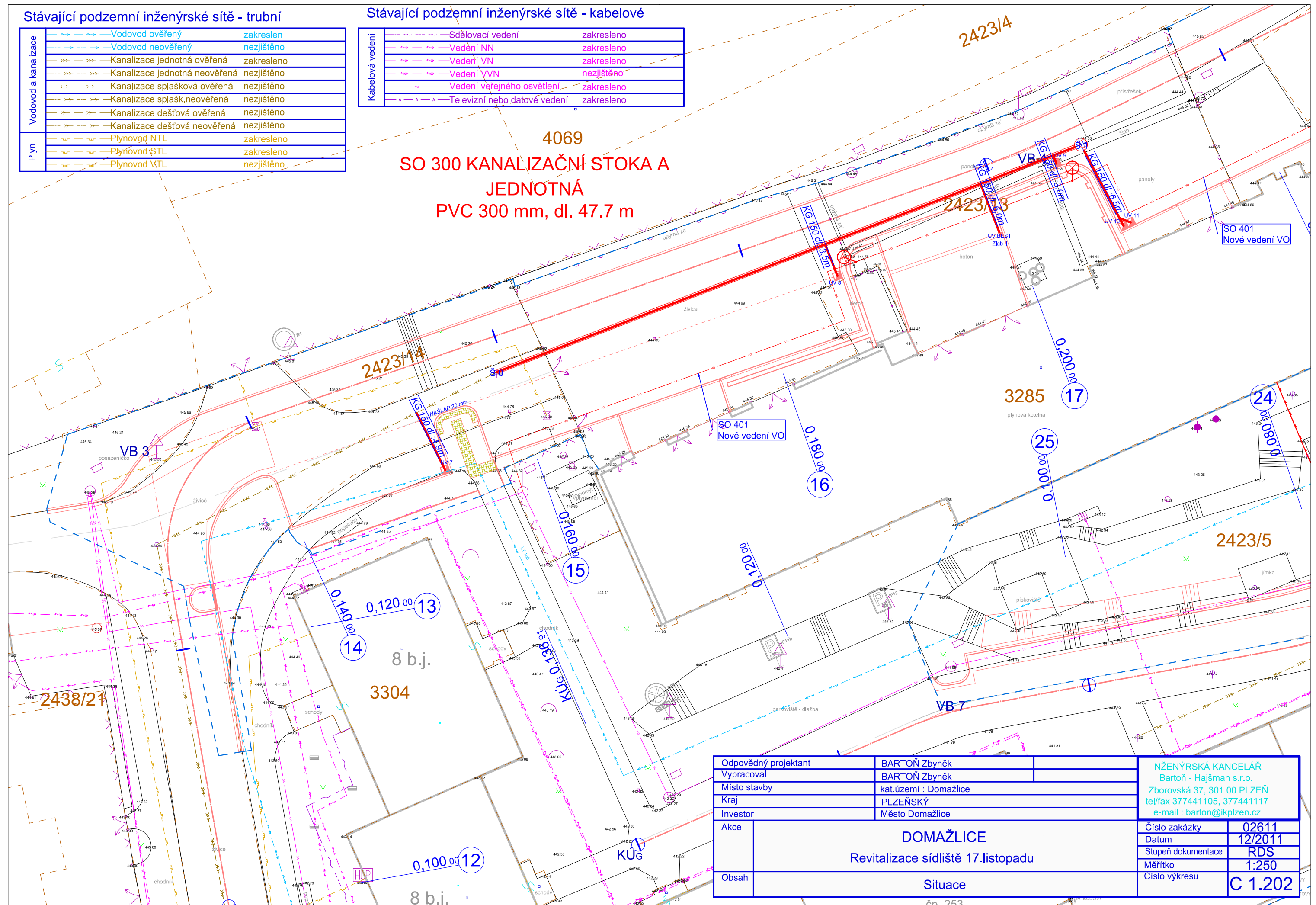


Stávající podzemní inženýrské sítě - kabelové

Vodovod a kanalizace		Vodovod ověřený	zakreslen
		Vodovod neověřený	nezjištěno
		Kanalizace jednotná ověřená	zakresleno
		Kanalizace jednotná neověřená	nezjištěno
		Kanalizace splašková ověřená	nezjištěno
		Kanalizace splašk. neověřená	nezjištěno
		Kanalizace dešťová ověřená	nezjištěno
		Kanalizace dešťová neověřená	nezjištěno
Plyn		Plynovod NTL	zakresleno
		Plynovod ŠTL	zakresleno
		Plynovod VTL	nezjištěno

Kabelová vedení	— · — · — · — · —	— Sdělovací vedení	zakresleno
	— ↗ — ↘ — ↗ — ↘	— Vedení NN	zakresleno
	— ↗ — ↘ — ↗ — ↘	— Vedení VN	zakresleno
	— ↗ — ↘ — ↗ — ↘	— Vedení VVN	nezjištěno
	— — — — —	— Vedení veřejného osvětlení	zakresleno
	— A — A — A	— Televizní nebo datové vedení	zakresleno

4069
SO 300 KANALIZAČNÍ STOKA A
JEDNOTNÁ
PVC 300 mm, dl. 47.7 m



Odpovědný projektant		BARTOŇ Zbyněk		<div>INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ Bartoň – Hajšman s.r.o. Zborovská 37, 301 00 PLZEŇ tel/fax 377441105, 377441117 e-mail : barton@ikplzen.cz</div>	
Vypracoval		BARTOŇ Zbyněk			
Místo stavby		kat.území : Domažlice			
Kraj		PLZEŇSKÝ			
Investor		Město Domažlice			
Akce	DOMAŽLICE Revitalizace sídliště 17.listopadu			Číslo zakázky	02611
				Datum	12/2011
				Stupeň dokumentace	RDS
				Měřítko	1:250
Obsah	Situace			Číslo výkresu	C 1.202