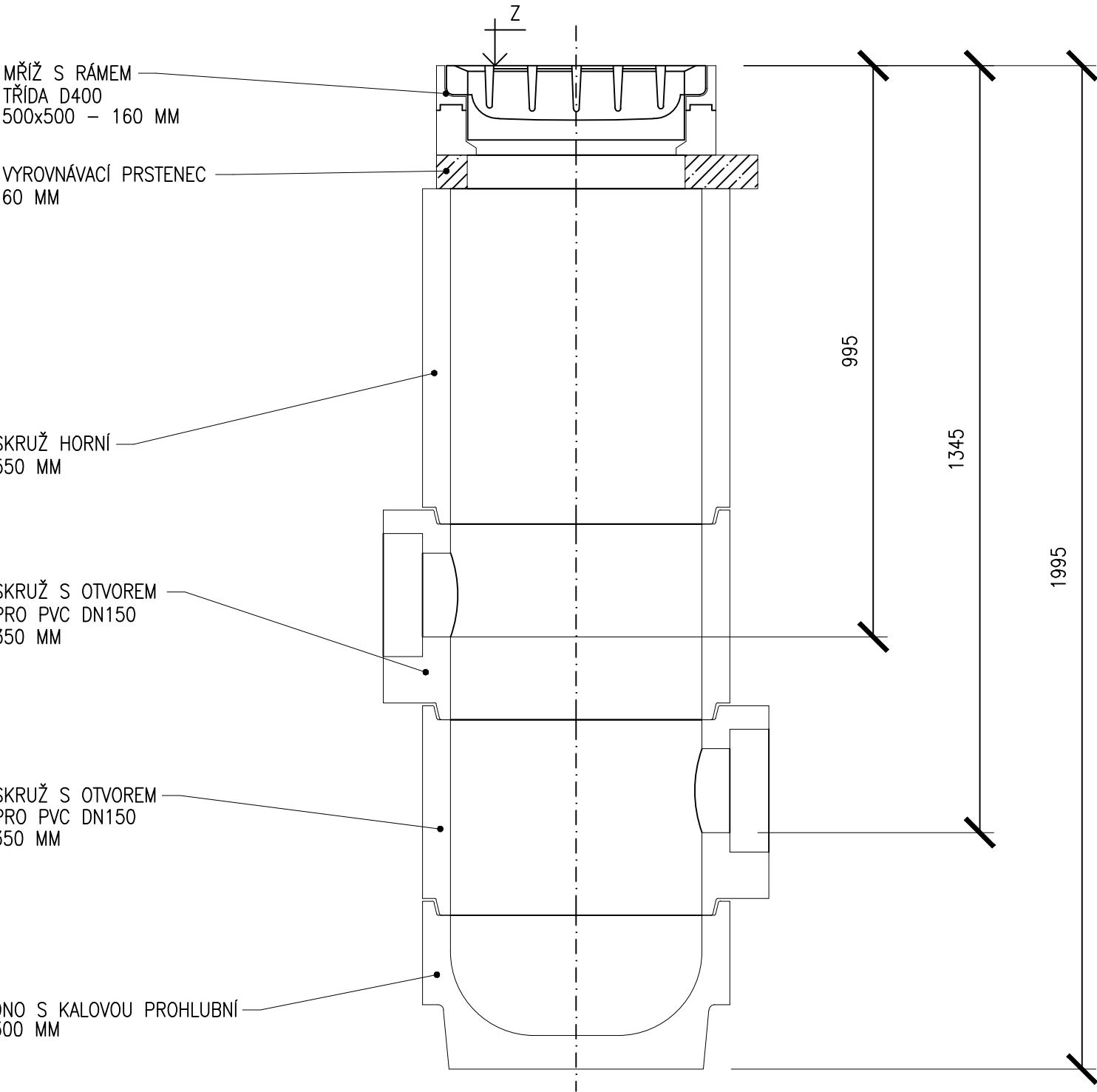



BETONOVÁ ULIČNÍ VPUŠŤ

TYP "B1" - S DÍLEM PRO ZAÚSTĚNÍ DRENÁŽÍ



C3.1
SO301

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: <i>Marcela Doležalová</i>	Zodpovědný projektant: Ing. Marcela DOLEŽALOVÁ podpis: <i>Marcela Doležalová</i>	Generální ředitel: Ing. Marek SVOBODA	Zhotovitel:  PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4
Technická kontrola: Ing. Jiří ČERMÁK podpis: <i>Jiří Čermák</i>	Hlavní inženýr projektu: Ing. Pavel ŠLAPA podpis: <i>Pavel Šlapa</i>	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 301 – ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE	Měřítko: 1:10
Příloha: VZOROVÝ VÝKRES ULIČNÍ VPUSTI	Stupeň: Souprava:
	Čís. přílohy: 3