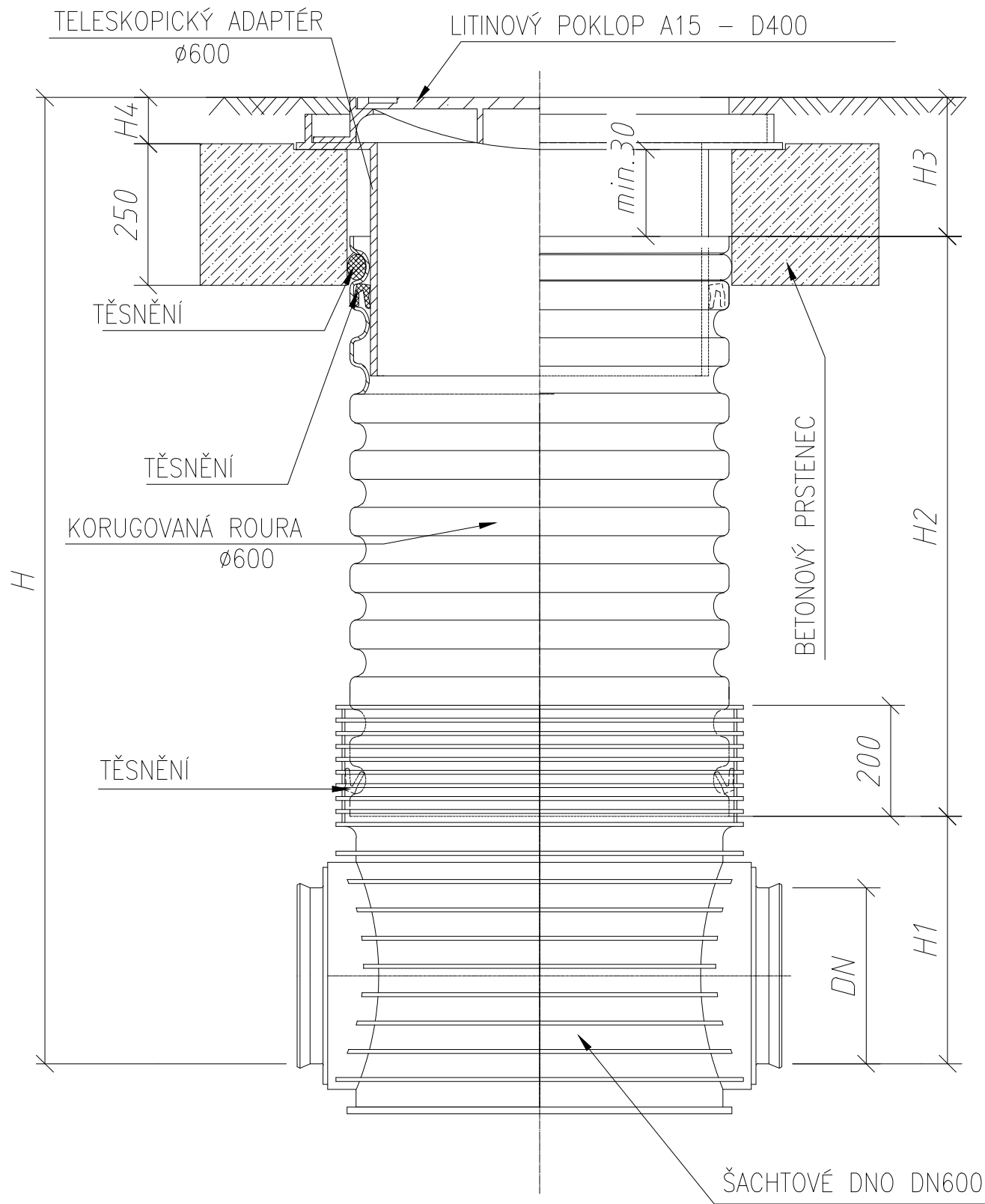


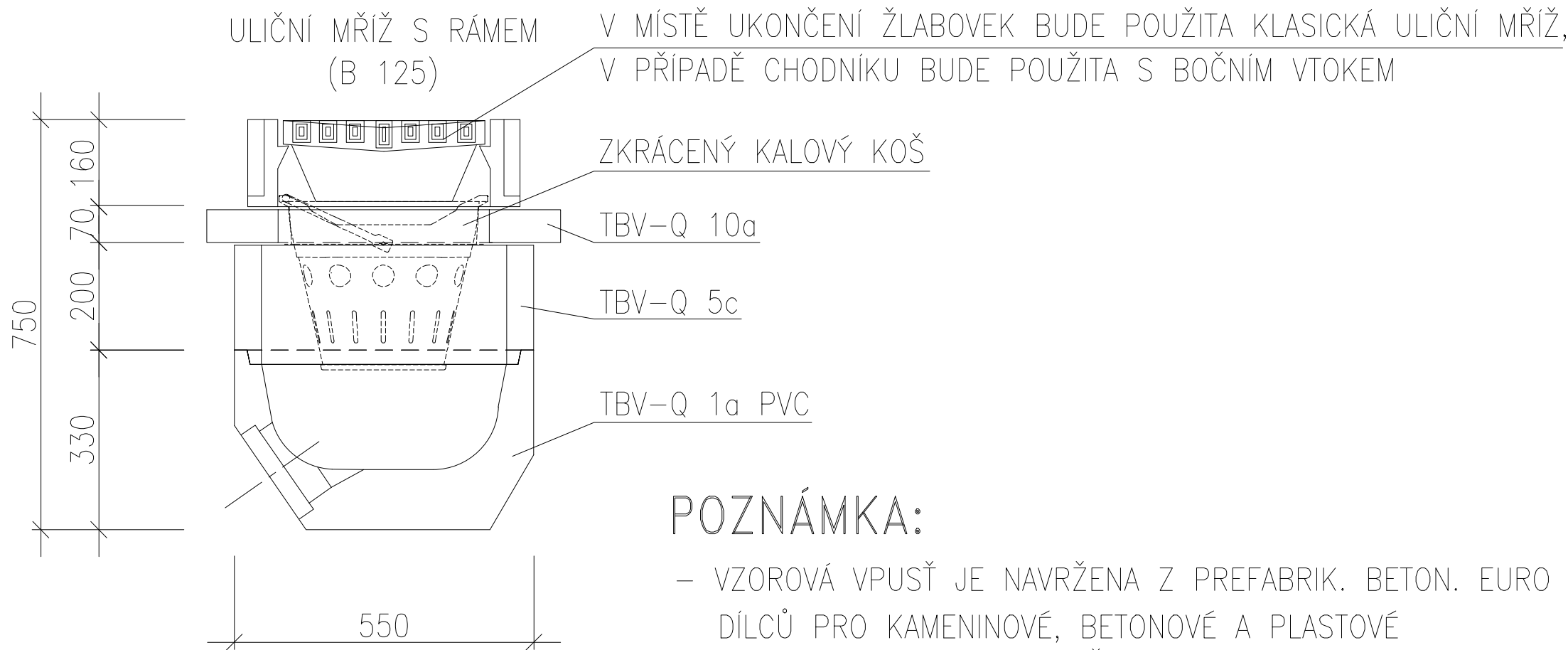
KANALIZAČNÍ PLASTOVÁ ŠACHTA DN600 S LITINOVÝM POKLOPEM S TELESKOPICKOU ROUROU A S BETONOVÝM PRSTENCEM



DN (mm)	H1 (mm)		
	KG	UR	UR DIN
160	351	X	351
200	374	374	374
250	399	399	399
315	428	428	428
400	471	471	471


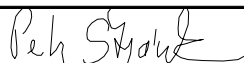
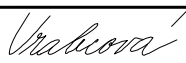

TYP VSTUPU	H4 (mm)
A15	80
B125	80
C250	80
D400	140

ZKRÁCENÁ BETONOVÁ ULIČNÍ VPUŠŤ DNO S VÝTOKEM



POZNÁMKA:

- VZOROVÁ VPUŠŤ JE NAVRŽENA Z PREFABRIK. BETON. EURO DÍLCŮ PRO KAMENINOVÉ, BETONOVÉ A PLASTOVÉ TROUBY DO JMENOVITÉ SVĚTLOSTI 600 MM.
- NATOČENÍ PREFABRIKÁTŮ PŘIZPŮSOBIT ZAÚSTĚNÝM PŘÍPOJKÁM.
- PROPOJ KAMENINOVÉ A PVC TROUBY SE STĚNOU PREF. ŠACHTY PROVÉST VODOTĚSNÉ PŘÍSLUŠNÝM GUMOVÝM TĚSNĚNÍM.

Zodpovědný projektant	Vypracoval	Kontroloval	 PROFES PROJEKT spol. s r. o. stavební a projekční firma Vejřichova 272 TURNOV tel. 481319831 fax 481319832 e-mail : profesproujekt@profesproujekt.cz www.profesproujekt.cz
Ing. Petr Štěpánek	Ing. Zuzana Vrabcová	Ing. Richard Müller	
			

Místo: Turnov	Stavební úřad: Turnov	Stupeň	DSR
Objednatel: Město Turnov, Ant. Dvořáka 335, 51101 Turnov		Datum	10.2018
Akce: CHODNÍK KÁROVSKO TURNOV SO-301DEŠŤOVÁ KANALIZACE		Číslo zakázky	18063
		Měřítko	Výtisk č.
Příloha: VZOROVÁ REVIZNÍ ŠACHTA	Příloha č. C.2.07		