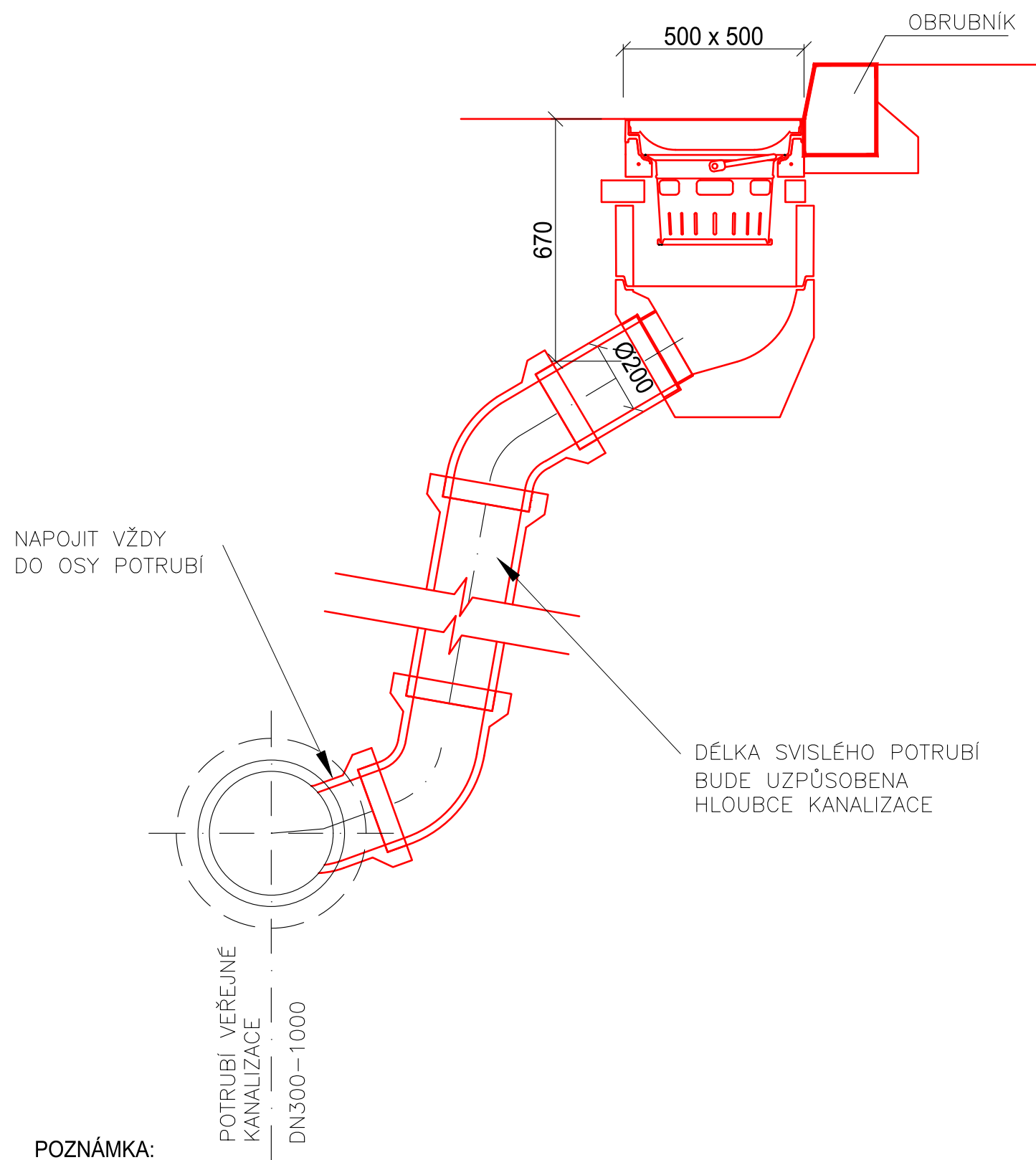


ZKRÁCENÁ VPUŠŤ



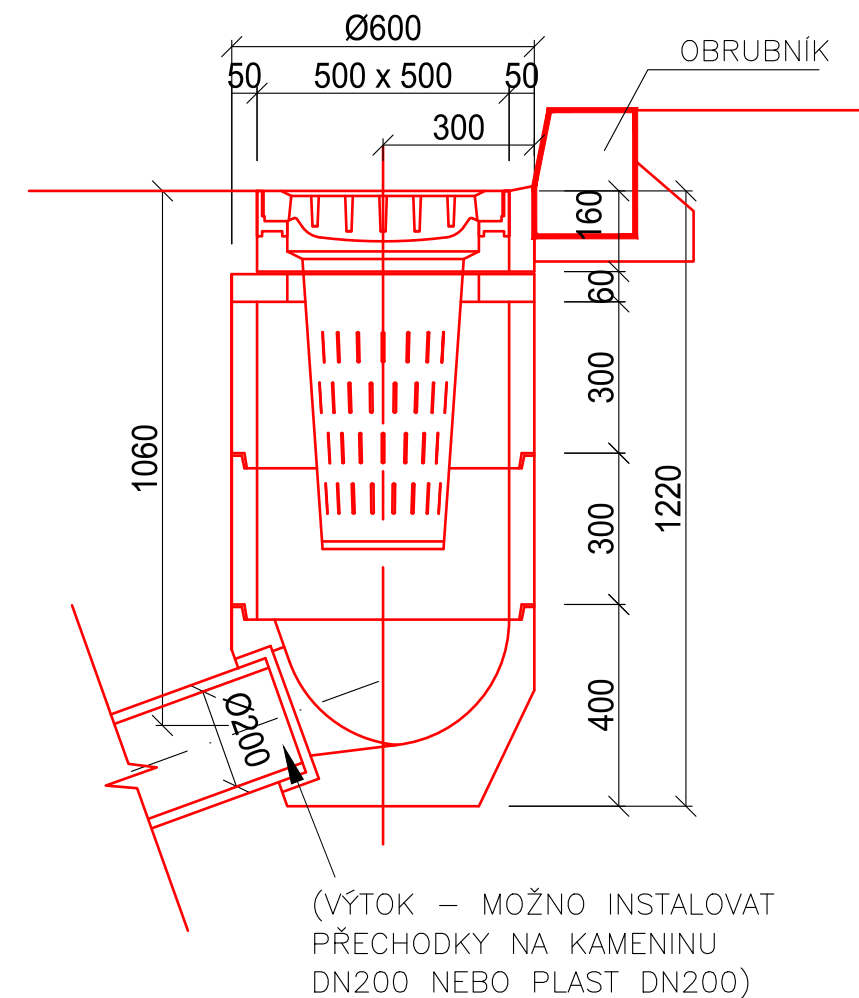
POZNÁMKA:

VZHLEDEM K TOMU, ŽE KANALIZACE SE NACHÁZÍ V HLOUBCE CCA 1-1,3 m, NELZE PŘESNĚ URČIT TYP BUDOUCÍHO TĚLESA JEDNOTLIVÝCH UV. PROJEKT POČÍTÁ S VYUŽITÍM ZKRÁCENÝCH VPUŠTÍ S TÍM, ŽE SE BUDE MĚNIT DĚLKA SVISLÉHO ÚSEKU NAPOJENÍ DO KANALIZACE DLE SKUTEČNÉHO STAVU. V PŘÍPADĚ, ŽE HLOUBKOVÉ ZALOŽENÍ KANALIZACE UMOŽNÍ OSAZENÍ VZOROVÉ SESTAVY, BUDE TATO POUŽITA. PRO NAPOJENÍ DO KANALIZACE BUDOU POUŽITA KANALIZAČNÍ SEDLA PRO DODATEČNÉ PROVEDENÍ PŘÍPOJEK DN 200.

VZOROVÁ SESTAVA ULIČNÍ VPUSTI

- MŘÍŽ 500x500
- VYROVNÁVACÍ PRSTENEC 60mm
- SKRUŽ horní 570mm
- KALOVÝ KOŠ 575mm
- SKRUŽ středová 295mm

DNO s výtokem



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S JTSK

VÝŠK. SYSTÉM: Bpv



projektová, průzkumná a konzultační společnost

PUDIS a.s., Nad Vodovodem 2/3258, 100 31 Praha 10  
tel.: +420 267 004 111, www.pudis.cz, info@pudis.cz

Vypracoval: Ing. Tomáš Vrzák	Hlavní inženýr projektu: Ing. Dušan Merta	Investor: KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ Pivovarské náměstí 1245 Hradec Králové 500 03
	Výrobní ředitel: Ing. Jan Vlček	
Odpovědný projektant: Ing. Richard Kuk	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler	
Číslo zakázky: D-16-041	Datum: 10/2018	
Akce: II/325 Chlum – Velký Vřeštov – Mostek stavba: II/325 Măslojedy – hranice okresu HK REKONSTRUKCE KOMUNIKACE V OBCI MĂSLOJEDY A VRCHOVNICE		Měřítko: --
Příloha: SO 301 – Úprava UV v obci Măslojedy VZOROVÝ ŘEZ ULIČNÍ VPUŠTÍ		Formát: 2 A4
		Stupeň: DSP/PDPS
		Souprava: C.2.1.3