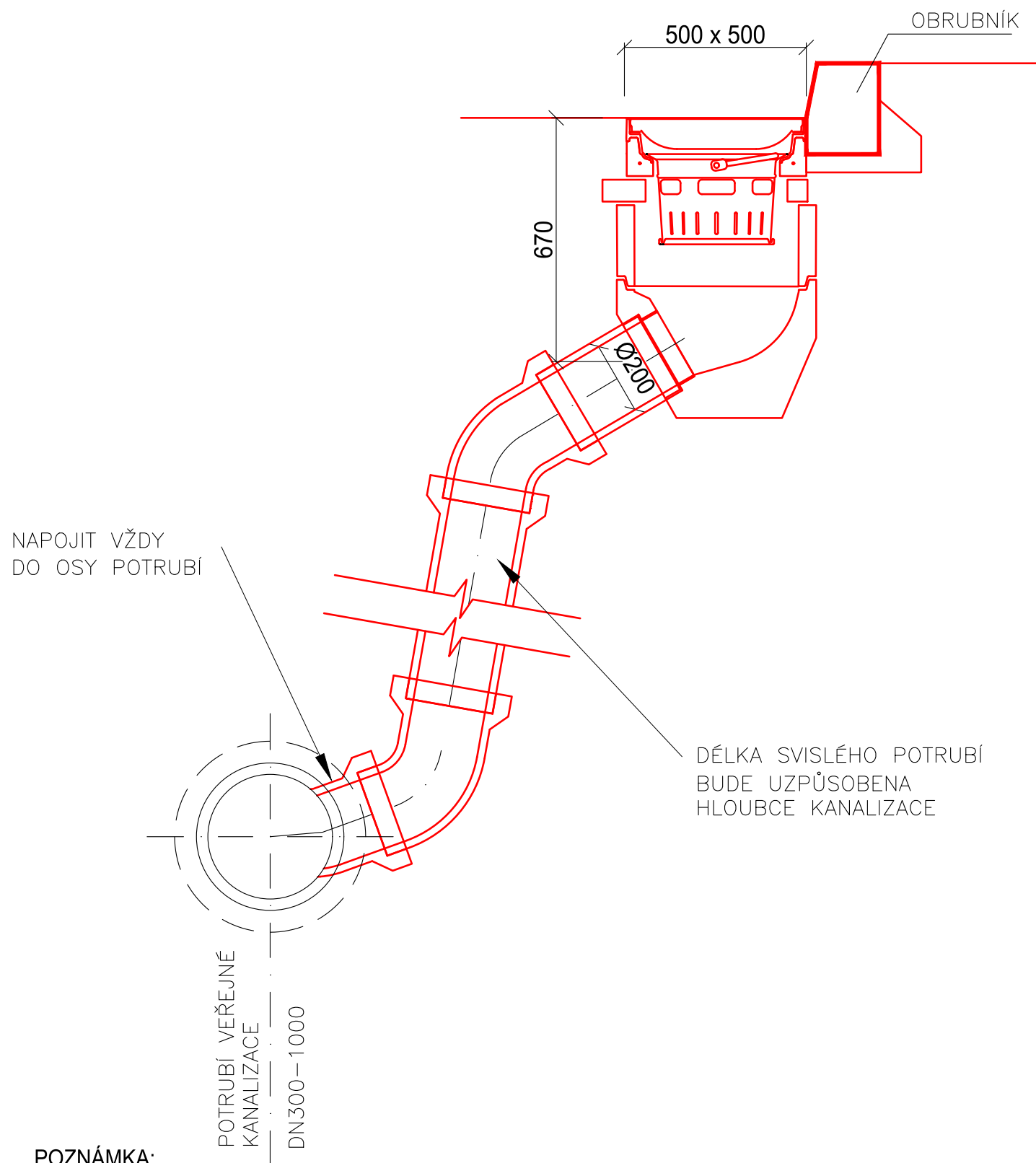


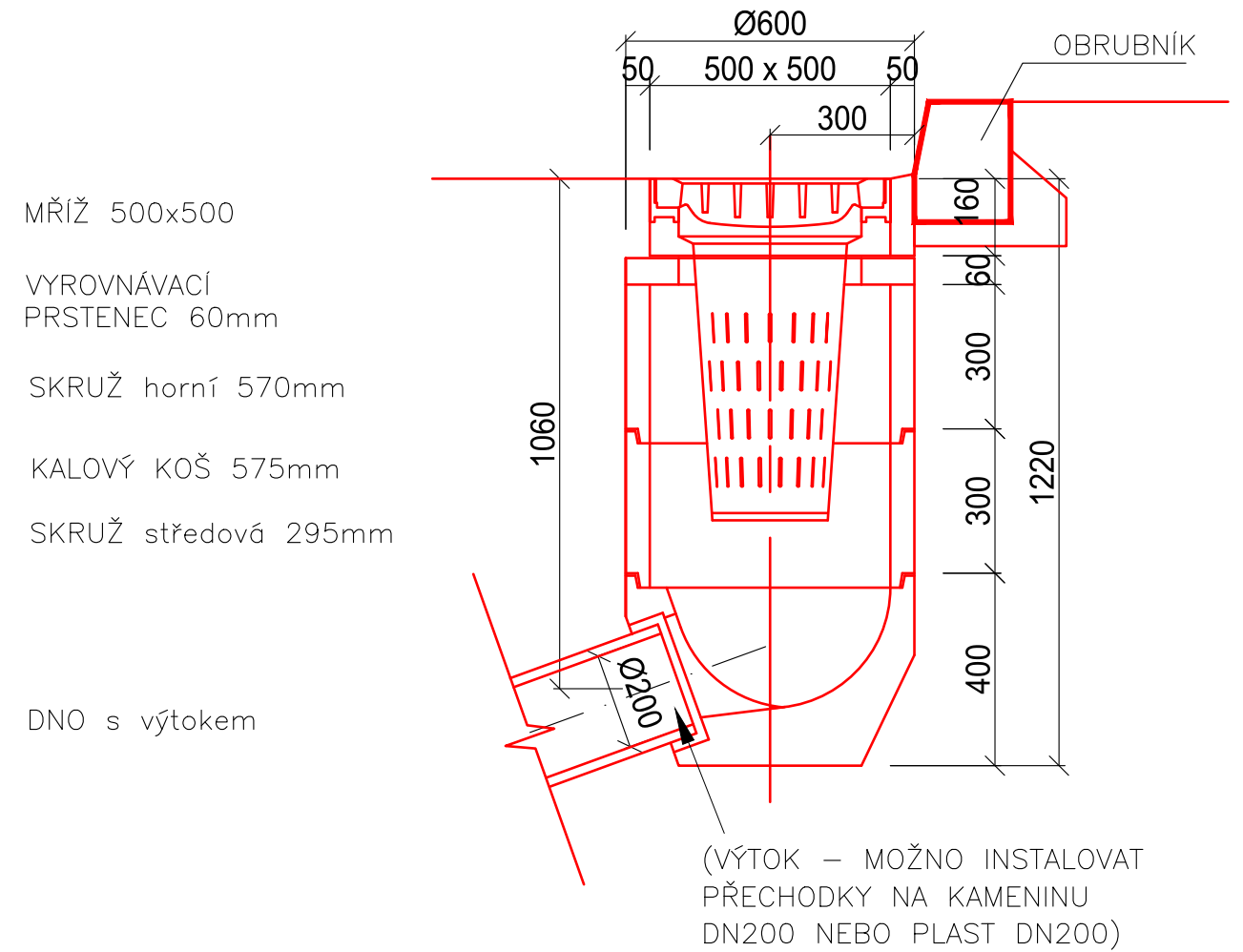
ZKRÁCENÁ VPUSŤ



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 VPUSTÍ S TÍM, ŽE SE BUDE MĚNIT DÉLKA 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



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	
	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler	
Odpovědný projektant: Ing. Richard Kuk	Datum: 02/2018	
Číslo zakázky: D-16-041		

Akce: II/325 Chlum – Velký Vřeštov – Mostek stavba: II/325 Māslojedy – hranice okresu HK REKONSTRUKCE KOM. V OBCI HOŘINĚVES A ŽÍŽELEVES	Měřítko: --	Formát: 2 A4
	Stupeň: DSP/PDPS	Souprava:
Příloha: SO 302, SO 304 VZOROVÝ ŘEZ ULIČNÍ VPUSTÍ	Číslo přílohy: C.2.1.4	