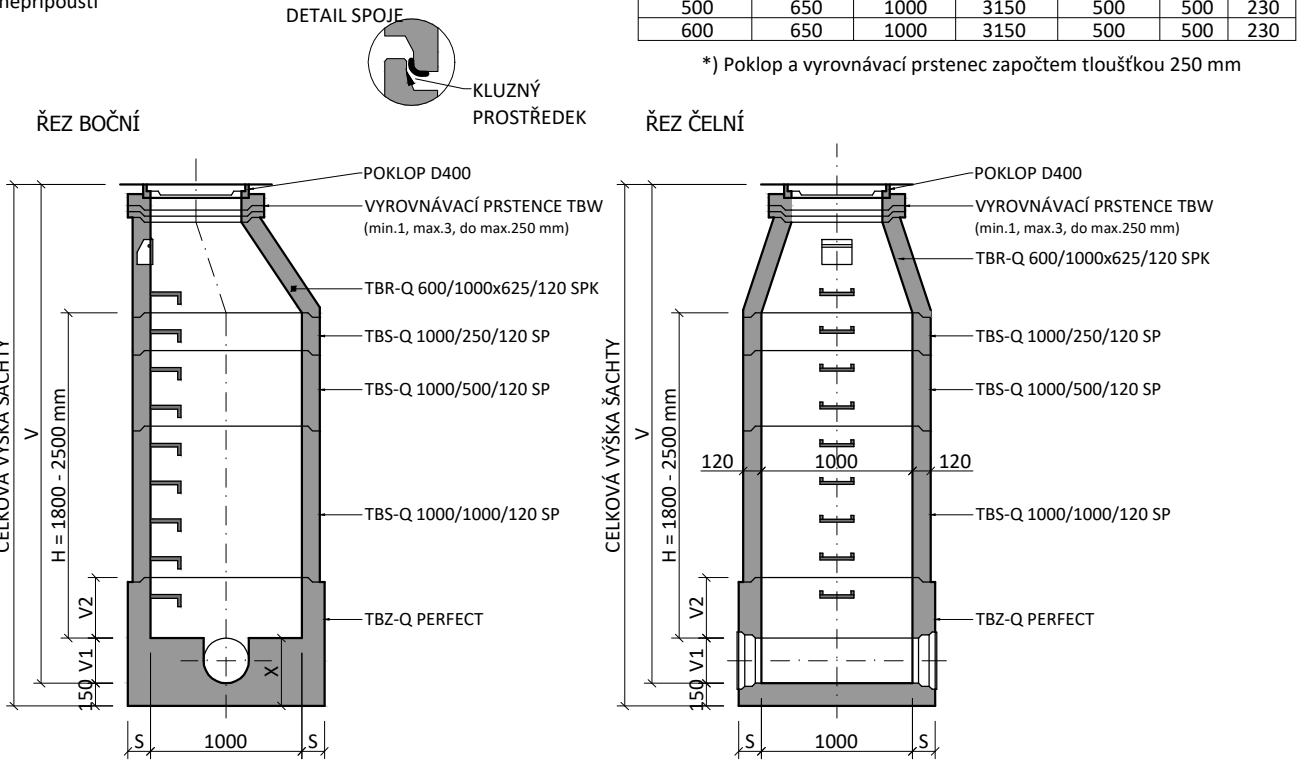


PROFIL STOKY DN250 - 600 ČSN EN 1917

ZÁKLADNÍ SESTAVA - VÝŠKA = V

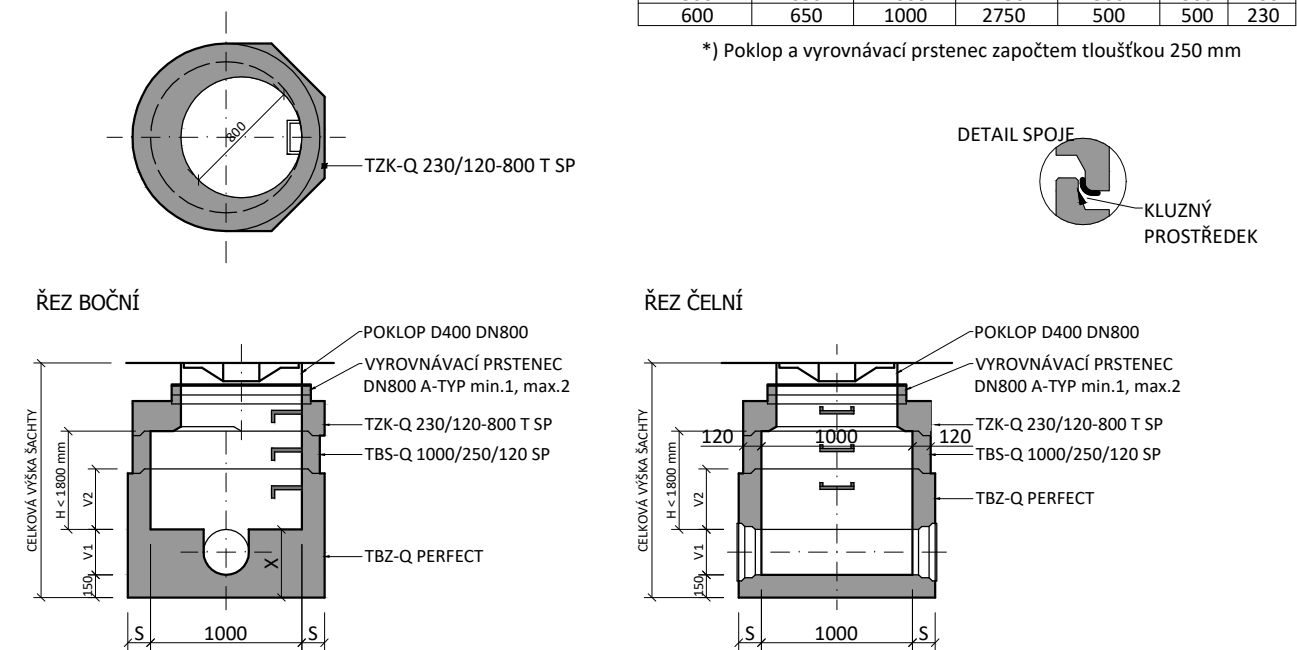
POZOR !
Spojování jednotlivých šachtových dílců se provádí pomocí elastomerového těsnění dle ČSN EN 681-1 na špičce dílce, použití pěnových hmot se nepřípouští



PROFIL STOKY DN250 - 600 ČSN EN 1917

NÍZKÁ SESTAVA (VÝŠKA < V)

POZOR !
Spojování jednotlivých šachtových dílců se provádí pomocí elastomerového těsnění dle ČSN EN 681-1 na špičce dílce, použití pěnových hmot se nepřípouští





ING. M. CHRAMOSTA - PROJEKTY VODOVODŮ A KANALIZACÍ

140 00 PRAHA 4 , KUBIŠTOVA 1101/ 6

IČO 45258155

ID: rdwqx5r

+420 737 739 535

e-mail: michal.chramosta@centrum.cz

INVESTOR Česká zemědělská univerzita v Praze, Lesy ČZU Náměstí Smiřických 1, 281 63 Kostelec nad Černými lesy			
VYPRACOVAL Ing. P. Rákosníková		Kontroloval Ing. M. Chramosta	
AKCE Zámek Kostelec nad Černými lesy Rekonstrukce kanalizace a odlučovače tuků Ohlášení stavby		STUPEŇ	POVOLENÍ
		ZAK. Č.	MCH 555
		DATUM	08/2024
		MĚŘÍTKO	-
		FORMÁT	2 A4
OBSAH Výkres kanalizační šachty		Č. PŘÍLOHY 05	