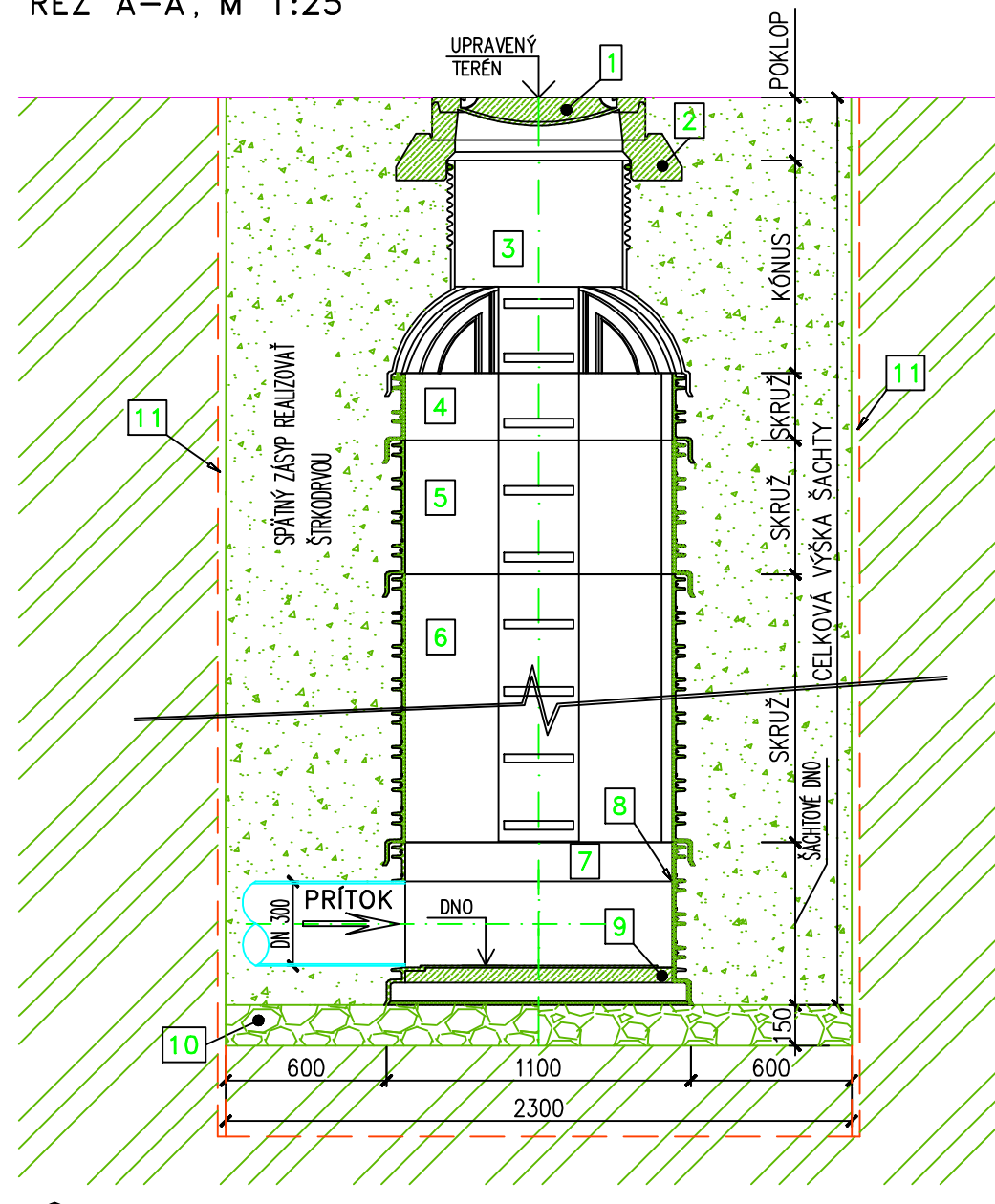
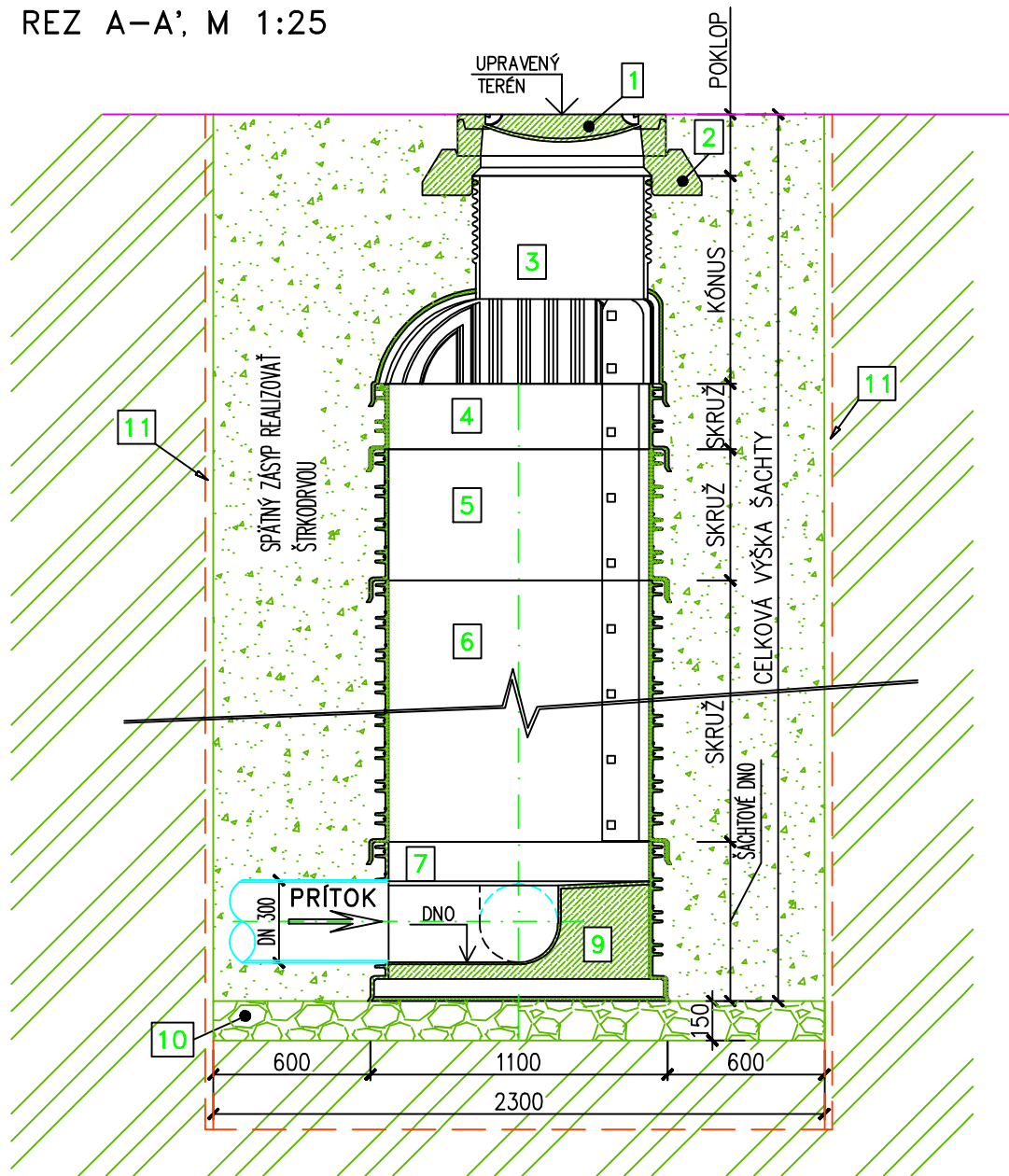


VZOR VSTUPNEJ KANALIZAČNEJ AWAŠACHTY PP, DN 1000–LOMOVEJ

VZOR VSTUPNEJ KANALIZAČNEJ AWAŠAČTY PP, DN 1000-KONCOVEJ

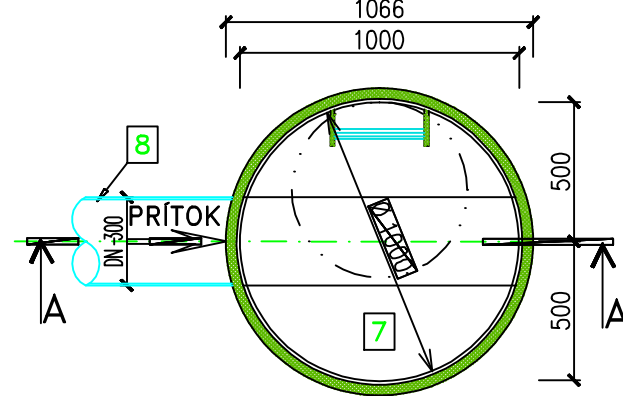
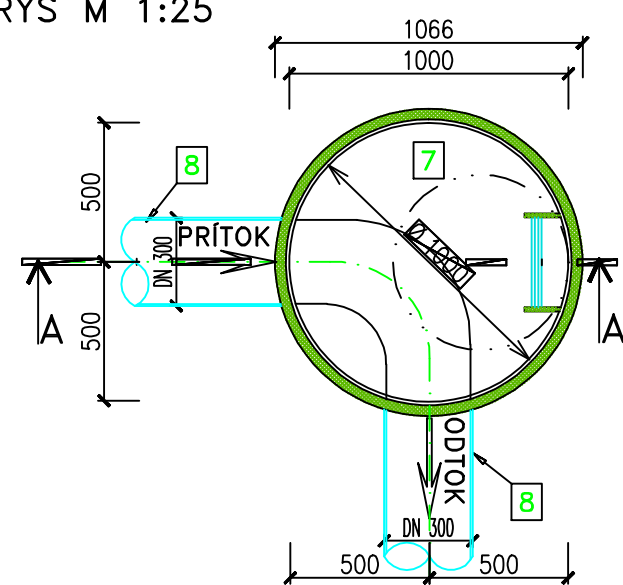
REZ A-A', M 1:25

REZ A-A', M 1:25



PÔDORYS M 1:25

PÔDORYS M 1:25



- 1 POKOP PLÁVAJÚCI PLASTOVÝ KRUIHOVÝ, NAVRHNUÝ NA OTVOR Ø600 mm
A ZATAŽENIE DO 40 ton
- 2 BETÓNOVÝ ROZNÁŠACÍ PRSTENEC hr. 160 mm
- 3 ŠACHTOVÝ KÓNUS DN 1000/625, MATERIÁL "PP", VÝŠKA h=915 mm
- 4 PRSTENEC – DN 1000, MATERIÁL—"PP",VÝŠKA h=220 mm
- 5 PRSTENEC – DN 1000, MATERIÁL—"PP",VÝŠKA h=345 mm
- 6 PRSTENEC – DN 1000, MATERIÁL—"PP",VÝŠKA h=1095 mm
- 7 DNO – DN 1000, MATERIÁL—"PP",
- 8 KANALIZAČNÉ POTRUBIE, DN 300, MATERIÁL—"PP",
- 9 VÝPLŇOVÝ BETÓN
- 10 ŠTRKOVÉ LÔŽKO hr. 150 mm Z KAMENIVA fr. 16–32 mm
- 11 PAŽENIE

ZODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL	Ing. Štefan Čižmár Kaluža 119 072 36 Kaluža	
ING. Š. ČIŽMÁR		ING. Š. ČIŽMÁR	FORMÁTOV	4 A4
OÚ : MICHALOVCE		OcÚ : NACINA VES	DÁTUM	11 2023
INVESTOR : OBEC NACINA VES			ÚČEL	PD
STAVBA: Kanalizácia a ČOV Nacina Ves - Aktualizácia			MIERKA	1 : 25
		Č. PRÍLOHY	PARE	
OBJEKT:		SO 01 - Kanalizačná sieť	01-5	
PRÍLOHA:		Revízná šachta		