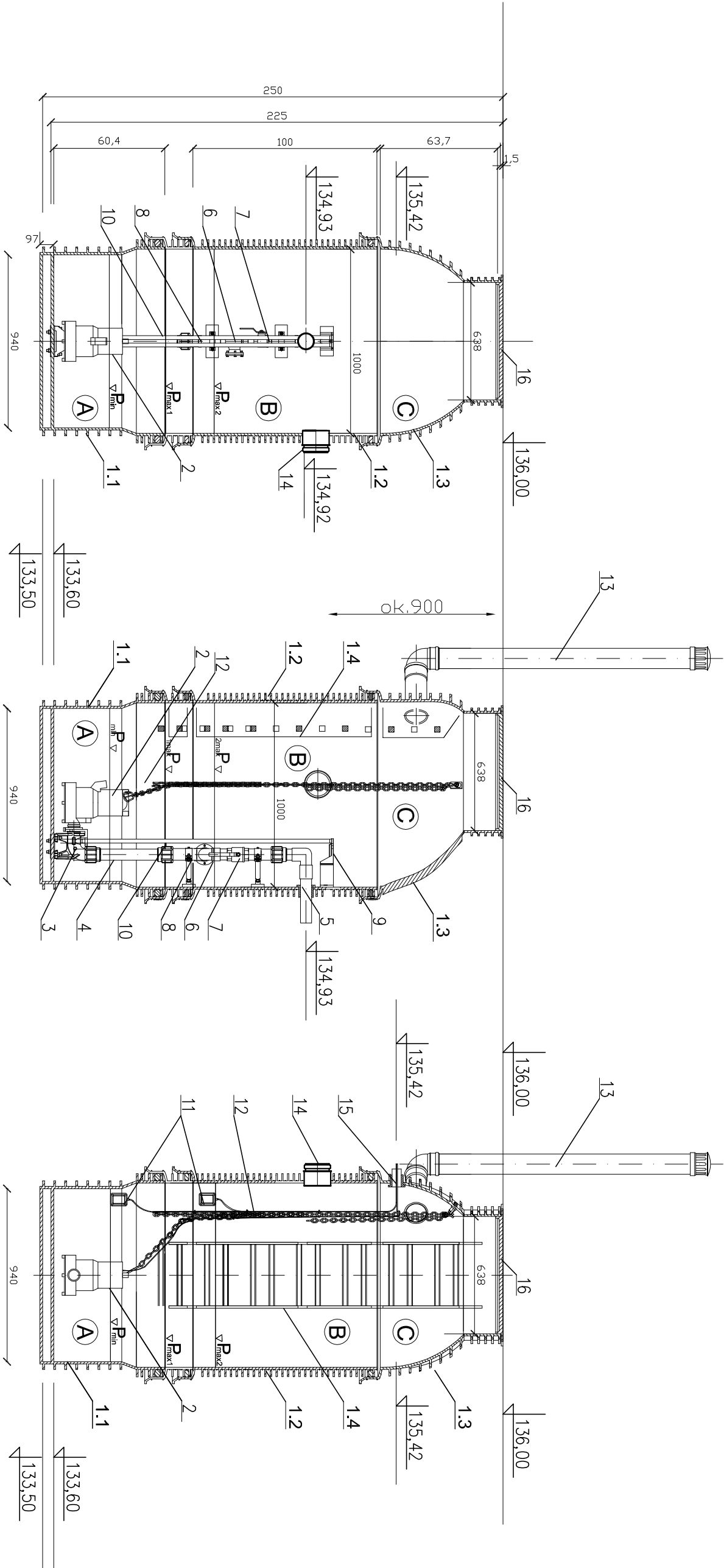


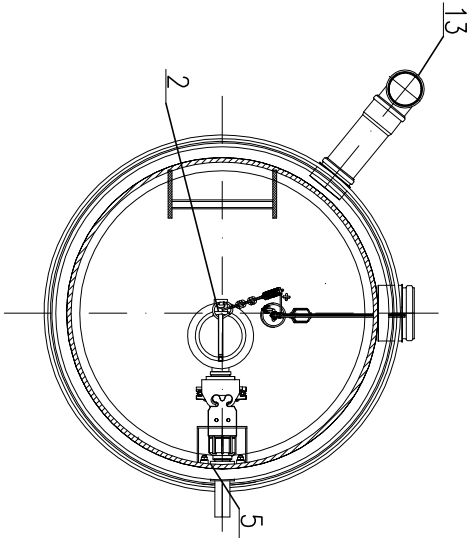
SCHEMAT POPMPOWNI ŚCIEKÓW typu WAVIN w zbiorniku TEGRA

SKALA 1:25



BUDOWA POMPOWNI:

- 1.1. Dno zbiornika z płytą montażową kolana sprzęgającego-moduł A
- 1.2. Pierścień dystansowy 1,0 m z mocowaniem górnego wspornika przewodnicy i obejmą instalacji - moduł B
- 1.3. Stożek - moduł C
- 1.4. Drabinka
1. Zbiornik pompowni wykonany z modułów z PE, łączonych kielichowo:
2. Pompa typoszeregu AS 0630 S10/4W-130 firmy (Sulzer) (1szt.) zatapiałna
3. Kolano sprzęgające 2 1/2" (1szt) z dolnym wspornikiem przewodnic i dołącznikiem pompy 2 1/2"
4. Wewnętrzna inst. tłoczna 2 1/2" mm
5. Uszczelnienie przejścia przewodu tłoczego-uszczelka "in situ" 63/75mm
6. Kulowy zawór zwrotny (żeliwo) 2 1/2"
7. Zawór oddalający (stal nierdzewna) 2 1/2" lub zasuwka 2 1/2"
8. Łączniki armatury ze stali nierdzewnej 2 1/2"
9. Górny wspornik przewodnic
10. Przewodnice pomp - rura st. oc. 3/4"
11. Wyłączniki pływakowe
12. Łańcuch do montażu i demontażu pompy
13. Inst. wentylacji grawitacyjnej-kominiki 110mm włączone do zb. kształtką "in situ" 110mm
14. Podłączenie dopływu grawitacyjnego-kształtka "in situ" 160mm
15. Przepust kablowy 50 mm uszczelniony uszczelką "in situ" 50/60mm
16. Zwiększenie zbiornika klasy B125



SANTEC				Temat:		Faza:	
Biuro Usług Projektowych				KONTENER SANITARNY DAMSKO-MĘSKI W PARKU MIEJSKIM		PROJEKT WYKONAWCZY	
ul. Piłsudskiego 23d/2				WRAZ Z URZĄDZENIAMI BUDOWLANymi W m. SZCZECINIEK		PRZY ul.ORDONA/JASNEJ na terenie dz.nr 66/8,65,obr. 001/2	
78-400 Szczecinek				Inwestor:		Skala:	
tel. 696840294				MIASTO SZCZECINIEK		1:25	
e-mail: s_wisniewska@poczta.onet.pl				Tytuł projektu:		Nr rys.:	
SCHEMAT POPMPOWNI ŚCIEKÓW typu WAVIN w zbiorniku TEGRA				PLAC WOLNOŚCI 13, 78-400 Szczecinek		S/4	
Imię i nazwisko:		Nr uprawnień:		Branża:		Data:	
mgr inż.		ZAP10242/PWOS/12		sanitarna		05.2020	
Sylvia Kolańska							
Sprawdził:							
Opracował:							