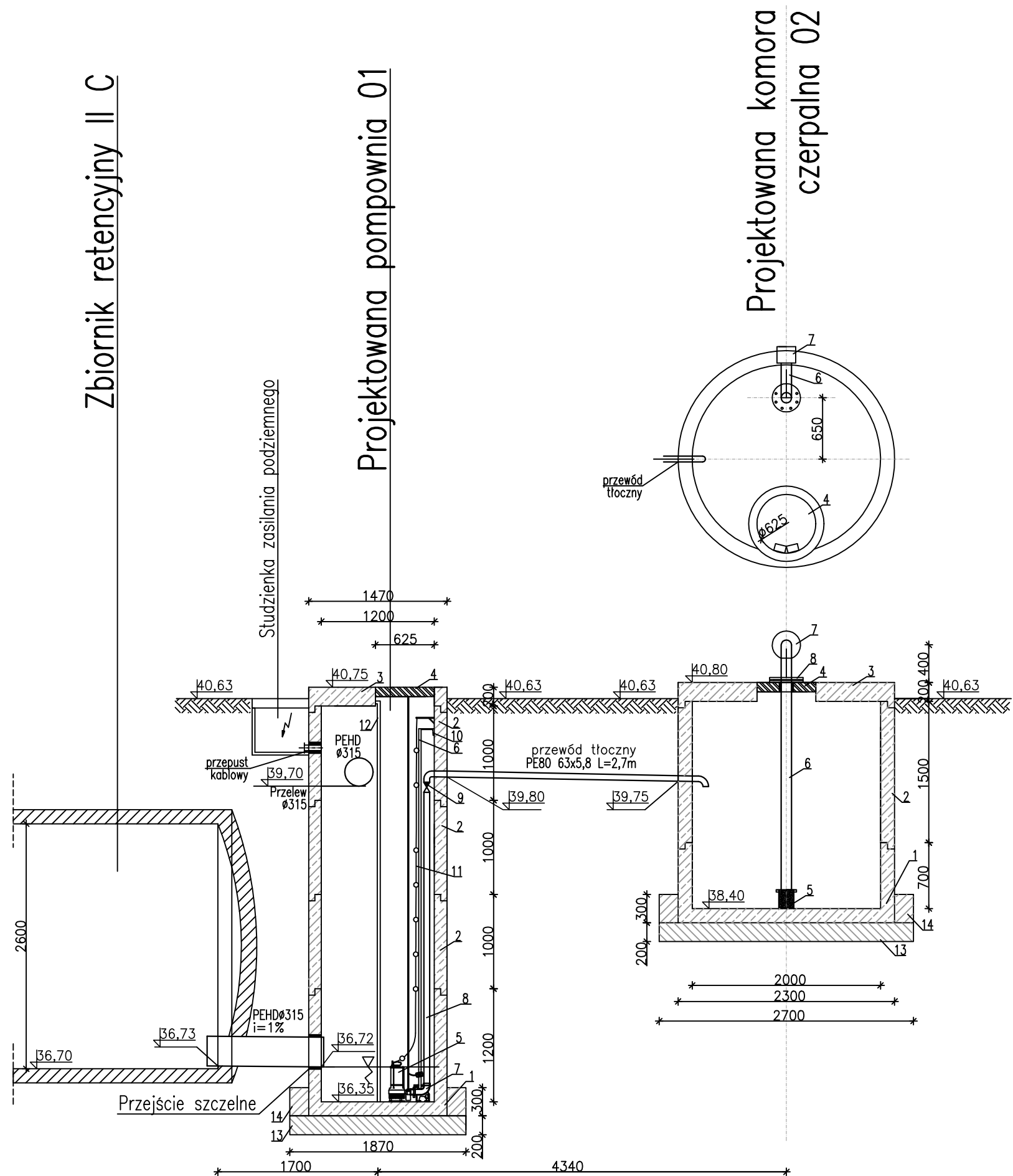


Punkt poboru wody do podlewania zieleni miejskiej  
SKALA 1:50



Zestawienie materiałów  
Pompownia

Elementy studni betonowej:

1. Dennica  $\varnothing 1200/1200$  – szt.1
2. Krąg  $\varnothing 1200/1000$  – szt.3
3. Płyta odcciążająca  $\varnothing 1200/200$  – szt.1
4. Właz żeliwny  $\varnothing 600$  klasy C250 – szt.1

Wypożazenie:

5. Pompa zatapiałna FZV.1.01.1.3100.4  
Moc silnika 0,55 kW/230V
6. Prowadnice 2x rura stal nierdzewna 3/4", L=2,4m
7. Zestaw sprzęgający ZSP1 z dolnym  
wspornikiem prowadnic i dotącznikiem pompy
8. Wewnętrzna instalacja tłoczna ze stali nierdzewnej  
DN 50
9. Zawór zwrotny z kulą gumową ZZG 50
10. Górny wspornik prowadnic
11. Łańcuch do montażu i demontażu pompy
12. Drabina systemowa złączowa z aluminium

Komora czerpalna 02

Elementy studni betonowej:

1. Dennica  $\varnothing 2000/700$  – szt.1
2. Krąg  $\varnothing 2000/1500$  – szt.1
3. Pokrywa  $\varnothing 2000/200$  – szt.1
4. Właz żeliwny  $\varnothing 600$  klasy C250 – szt.1

Wypożazenie:

5. Kosz ssawny kołnierzowy SFERACO 376 DN 110  
przylączce kołnierzowe stal nierdzewna 1.4301,  
siatka 6 mm
6. Przewód ssawny  $\varnothing 110$ , L=3,0 m, ze stali  
nierdzewnej zakończony nasadą NW-110
7. Nasała NW-110 (110 G4), nasadę zaopatrzyc  
w pokrywę typu 110
8. Uszczelnienie typu "GP\_SR"

13. Płyta fundamentowa z betonu B30 o wym. jak na rys.
14. Pierścień dociążający z betonu B30 o wym. jak na rys.

<b>bpbw</b> BIURO PROJEKTÓW "BPBW" Sp. z o.o. 10-448 OLSZTYN, UL.GŁOWACKIEGO 28 <i>Projektujemy od 1957 roku.</i> PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE			
OBIEKT:REWITALIZACJA PLACU BOHATERÓW WESTERPLATTE W BARTOSZYCACH			SKALA: 1:50
ADRES: BARTOSZYCE			BRANŻA: SANITARNA
PRZEDMIOT RYSUNKU: Punkt poboru wody do podlewania zieleni miejskiej			DATA: 03.2022r.
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Cecylia Dzielińska Specjalność instalacyjno – inżynieryjna w zakresie instalacji sanitarnych	UPRAWNIENIA 13.1.4 a, c nr 122/93/OL	PODPIS
OPRACOWAŁ	mgr inż. Agnieszka Milewska	—	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Karol Kondratowicz	132/69/OL	
			NR. ZLECENIA: P/3894/S
			NR. RYSUNKU S-1Az