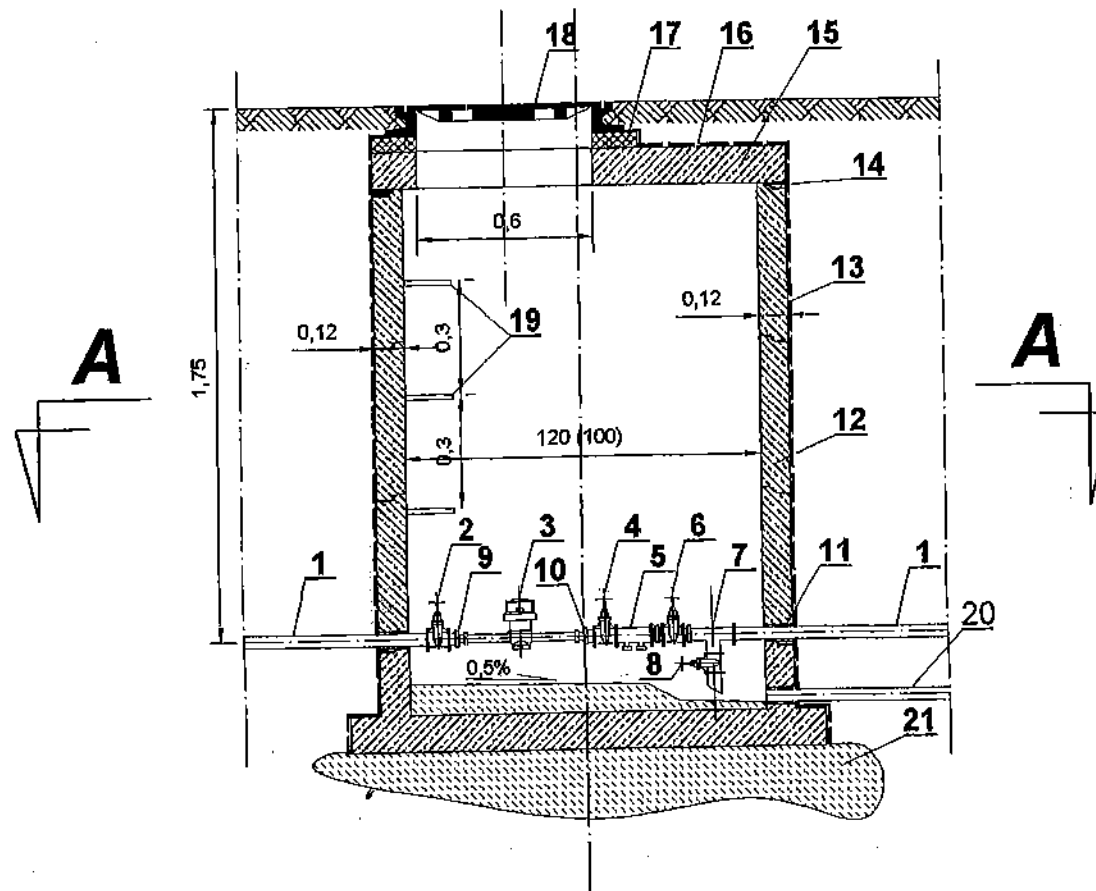


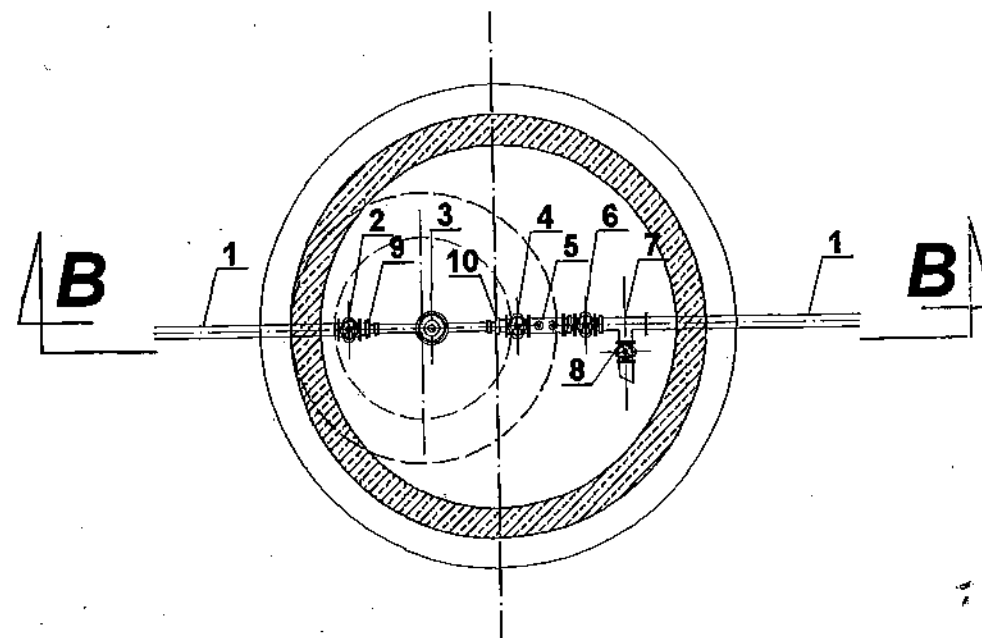
# **TYPOWA STUDZIENKA WODOMIERZOWA**

**skala 1:25**

**PRZEKRÓJ B-B**



**PRZEKRÓJ A-A**



## **LEGENDA:**

1. rura stalowa ocynkowana  $\varnothing$  32mm lub  $\varnothing$  40mm
2. zawór przełotowy prosty  $\varnothing$  32mm lub  $\varnothing$  40mm
3. wodomierz skrzydełkowy JS lub WS  $\varnothing$  20mm
4. zawór przełotowy prosty  $\varnothing$  32mm lub  $\varnothing$  25mm
5. zawór antyskażeniowy EA 251  $\varnothing$  32mm
6. zawór przełotowy prosty  $\varnothing$  32mm lub  $\varnothing$  25mm
7. trójnik żeliwny  $\varnothing$  32/25mm lub  $\varnothing$  25/25mm
8. zawór przełotowy prosty  $\varnothing$  25mm
9. złączka wkrętna  $\varnothing$  32mm lub  $\varnothing$  40mm
10. złączka wkrętna redukcyjna  $\varnothing$  32/25mm
11. przejście szczelne przez ścianę
12. kęgi żelbetowe K1200/300 lub K1000/300mm
13. izolacja ścienna bitizol R + 2P
14. zaprawa betonowa B-15
15. płyta żelbetowa wg KB-1-38 4.3(2)81
16. izolacja płyty żelbetowej 2 x papa na lepiku
17. podmurówka z prefabrykatów betonowych
18. właz żeliwny typu ciężkiego D400 wg PN-87/H-74051.01
19. stopnie złączowe żeliwne wg PN-64/H-74086
20. rura odwadniająca perforowana  $\varnothing$  50mm
21. podbudowa z betonu B-10

NAZWA RYSUNKU				NR RYSUNKU			
SCHEMAT STUDNI WODOMIERZOWEJ				11			
OBJEKT:				SKALA			
Projekt budowlany budowy sieci wodociągowej i kanalizacyjnej wraz z przyłączami w ulicy Chryzantem i ul. Leśniowskiej w miejscowości Żarki, gmina Żarki				STADIUM P.B.			
NR ZLECENIA				DATA			
Projektant mgr inż. Iwona Chadryś				czerwiec 2016 r.			
As.Projektanta mgr inż. E.Hermanska-Kaczmarczyk				SLK/3089/POOS/10			
Sprawdzający mgr inż. Alojzy Sowicki				19/1966/Kt			
				EKOPROJEKT			
				INŻYNIERIA ŚRODOWISKA			