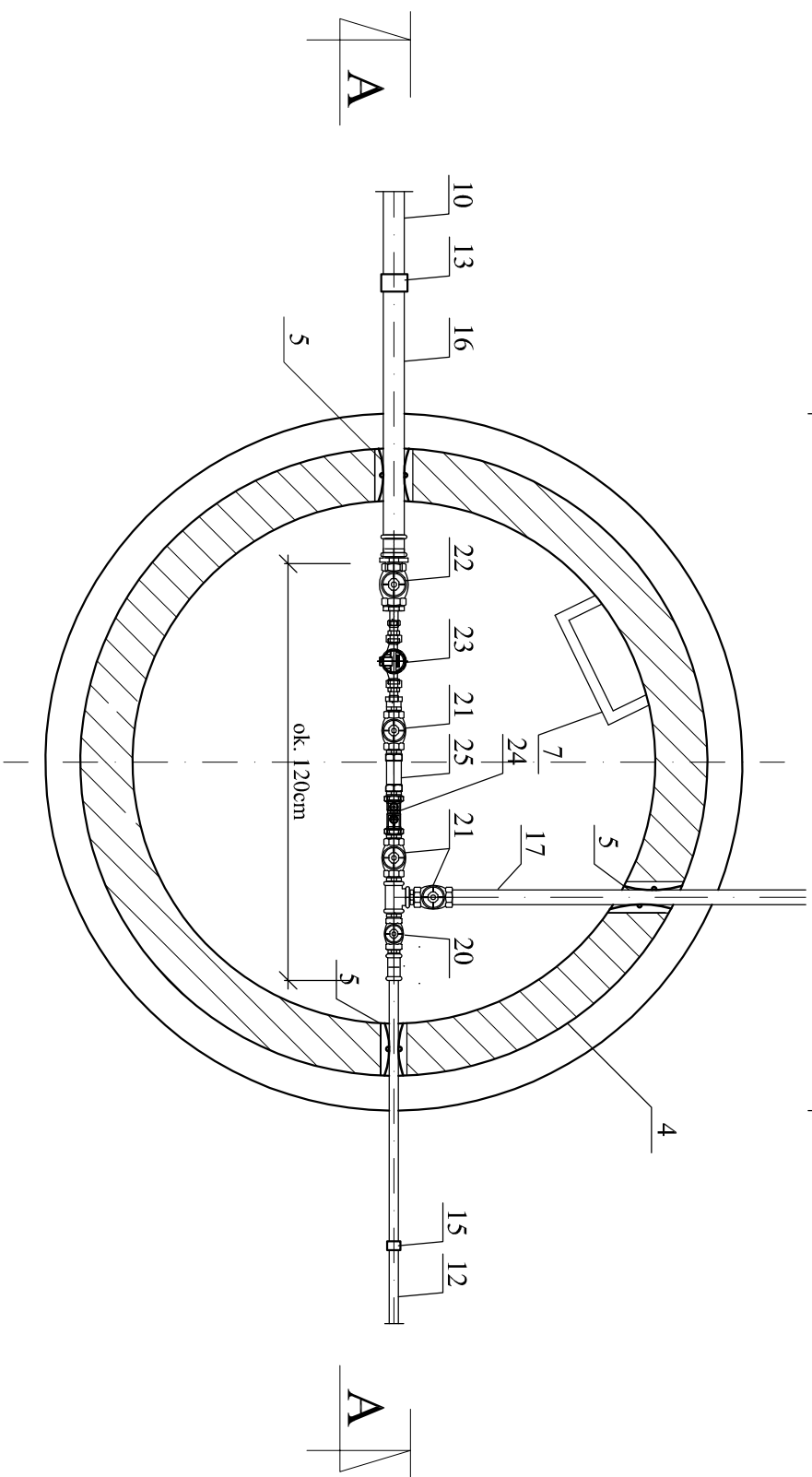
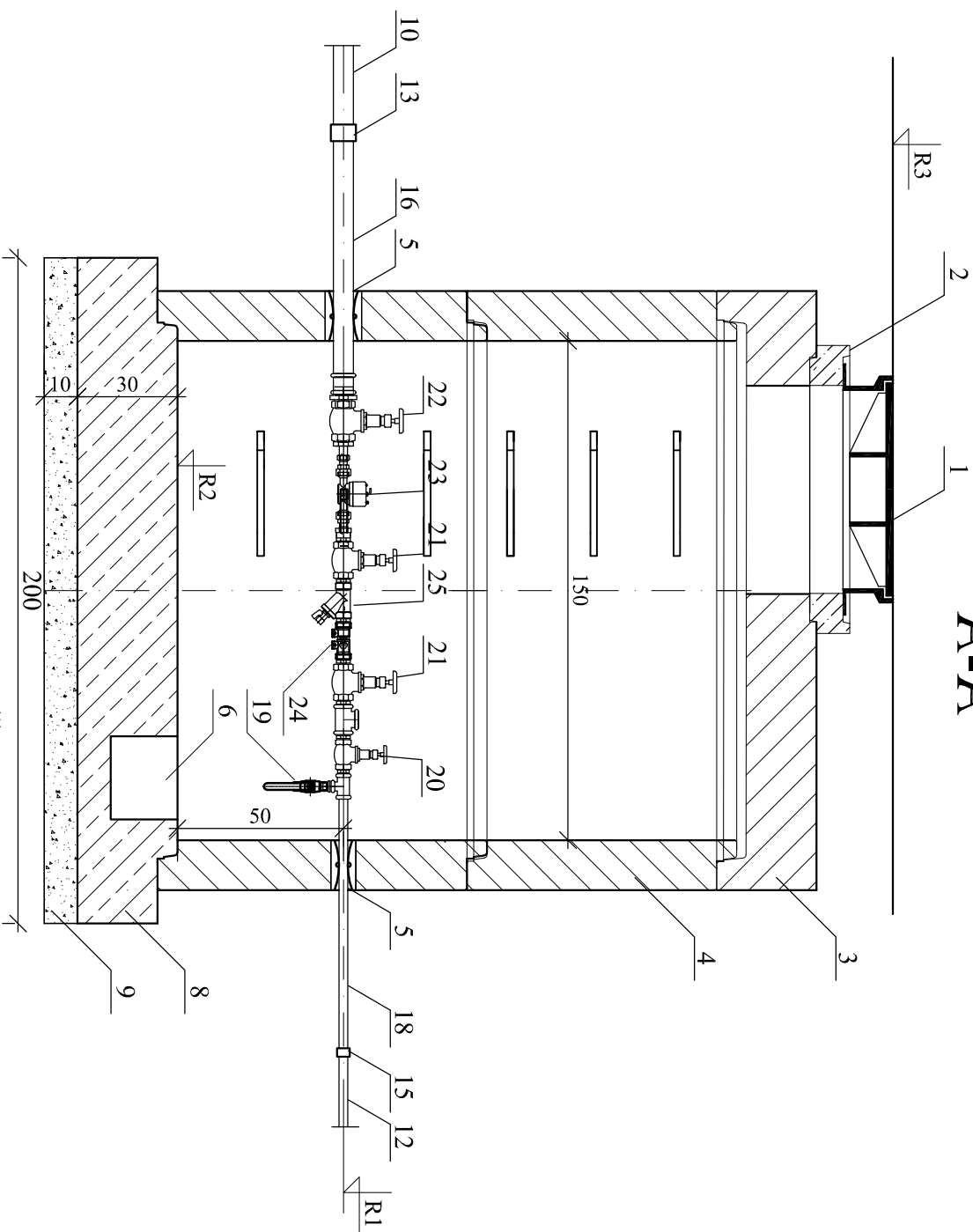


A-A

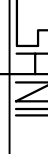


LEGENDA:

1. Wąż kanałowy z żeliwa szarego Ø600mm typu B-125
2. Pierścien wyrównujący
3. Płyta pokrywowa
4. Kręgi betonowe prefabrykowane Ø1500mm, wykonane z betonu klasy min. C35/45, nasiąkliwości max 5% oraz wodoszczelności klasy W8
5. Przejęście szczelne tulejowo-przelotowe z uszczelnieniem gumowym
6. Wygłębienie na wodę (min. 25cmx25cm, głębokość 20cm)
7. Stopnie żłazowe stalowe powlekane tworzywem, wbudowane w kręgi na etapie produkcji
8. Beton B15
9. Piasek stabilizowany cementem (1:16)
10. Rura PE100 SDR11 dn63
11. Rura PE100 SDR11 dn40
12. Rura PE100 SDR11 dn32
13. Przejęście PE-stal dn63/DN50mm
14. Przejęście PE-stal dn40/DN32mm
15. Przejęście PE-stal dn32/DN25mm
16. rura stalowa ocynkowana DN50mm
17. rura stalowa ocynkowana DN32mm
18. Rura stalowa ocynkowana DN25mm
19. Zawór kulowy DN15mm - spust z instalacji
20. Zawór grzybkowy DN25mm
21. Zawór grzybkowy DN32mm
22. Zawór grzybkowy DN40mm
23. Wodomierz JS2,5 DN20mm
24. Zawór antyskażeniowy typ EA DN32mm
25. Filt z osadnikiem DN32mm

UWAGI:

1. Zgodnie z zaleceniami producenta odcinki przewodu przed i za wodomierzem powinny być wykonane z współosłowo (dopuszczalna odcynka +/-5mm) jako odcinki proste, których długość powinna być nie mniejsza niż:
 - przed wodomierzem, odcinek $L \geq 5 \text{ Dr}$ (Dr - średnica wodomierza) ,
 - za wodomierzem, odcinek $L \geq 3 \text{ Dr}$ (Dr - średnica wodomierza)
2. Stądzień należy zaizolować preparatem przeciwmroźnym i przeciwwilgociowym bezpiecznym ekologicznie.

<div><div>PRACOWNIA PROJEKTOWA</div><div></div></div> <div>PRACOWNIA PROJEKTOWA "SANIT" U. LAMCH-KOŁACZ</div> <div>26-052 NOWINY UL. PARKOWA 5 TEL./FAX. (0-41) 34-59-353</div>			
TEMAT:	PRZEBUDOWA KĄPIELISKA PRZY UL. WIERZBOWEJ W MŚC. ŻARKI, BUDYNEK ZAPLECZA SANITARNEGO KĄPIELISKA, PRZYŁĄCZĄCE WODY I KANALIZACJI.		
ADRES:	ŻARKI, UL. WIERZBOWA, DZ. NR 1784/1, 1769/2, 2040/4		
TREŚĆ:	STUDIENKA WODOMIERZOWA		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Urszula Lamch-Kolacz	nr upr. KI-116/94	podpis:
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Adam Dziwiewicki	nr upr. SWK.01/66/POOS/09	podpis:
			RYS. NR:
			3