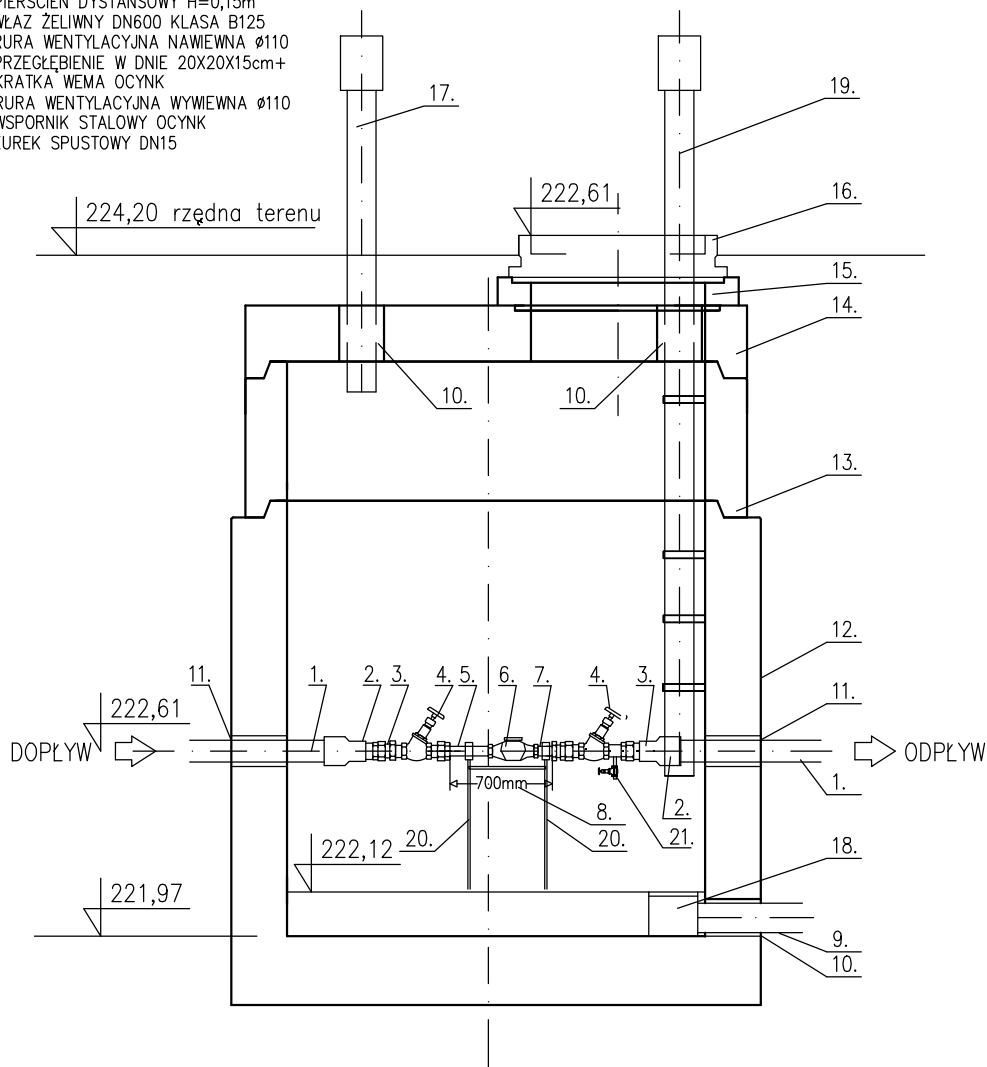


OZNACZENIA

1. RURA PRZEWODOWA PE100 SDR17 \varnothing 90mm
2. REDUKCJA ELEKTROOPOROWA \varnothing 90/ \varnothing 75
3. ŁĄCZNIK \varnothing 75/65 STAL OCYNK
4. ZAWÓR GRZYBKOWY DN65 PN10 L=180mm
5. ŁĄCZNIK DN50 L=250mm
6. WÓDOMIERZ JS 16 DN50 L=300mm
7. ŁĄCZNIK STAL DN50 L=150mm
8. KONSOLA WÓDOMIERZOWA
9. RURA \varnothing 110PVC SN4
10. PRZEJŚCIE SZCZELNE PVC \varnothing 110mm
11. PRZEJŚCIE SZCZELNE PE \varnothing 90mm
12. DENNICA STUDNI DN1500 H=1,5m
13. KRAŁ BETONOWY DN1500 H=0,5m
14. POKRYWA ŻELBETOWA DN1500 H=0,20m
15. PIERŚCIEŃ DYSTANSOWY H=0,15m
16. WŁAZ ŻELIWNY DN600 KLASA B125
17. RURA WENTYLACYJNA NAWIEWNA \varnothing 110
18. PRZEGŁĘBIENIE W DNIIE 20X20X15cm+KRATKA WEMA OCYNK
19. RURA WENTYLACYJNA WYWIEWNA \varnothing 110
20. WSPORNIK STAŁOWY OCYNK
21. KUREK SPUSTOWY DN15



Niniejsze opracowanie jest projektem autorstwa biura 4DESIGN Architekci i Inżynierowie. Rozwiązania koncepcyjne i techniczne zawarte w niniejszym opracowaniu, zgodnie z ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dnia 04.02.1994 (Dziennik Ustaw nr 24 poz. 83 z dnia 23.02.1994 z późniejszymi zmianami), chronione są prawem autorskim. Powielanie i zmiana oraz wykorzystywanie tego projektu do celów handlowych i dalszej odsprzedaży, reprodukcjonowania, kopiowania w całości lub częściowo oraz wprowadzania zmian ponad wymienione w projekcie, bez pisemnej zgody autora i właściciela jest naruszeniem tych praw.



4DESIGN ARCHITEKCI I INŻYNIEROWIE SP. Z O.O. SP.K.
93-143 Łódź, ul. Lenartowicza 30, tel. 508574117, 502135676 e-mail: biuro@fourdesign.pl

Nazwa obiektu budowlanego:	ZAGOSPODAROWANIE TERENU OBIEKTU SPORTOWEGO W PAJĘCZNI, W TYM: PRZEBUDOWA BOISKA PIŁKARSKIEGO, BIEŻNI LEKKOATLETYCZNEJ, BUDOWA SKOCZNI I RZUTNI LEKKOATLETYCZNYCH, BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO, SKATEPARKU, BUDOWA MURÓW OPOROWYCH, BUDOWA INSTALACJI ZASILAJĄCEJ ELEKTRYCZNEJ ORAZ OŚWIETLENIA TERENU, BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ WRAZ Z ROZBIÓRKĄ FRAGMENTU ISTNIEJĄCEJ SIECI WODOCIĄGOWEJ, BUDOWA INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ ORAZ INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ		
Tytuł rysunku:	STUDNIA WÓDOMIERZOWA SW		
Imię i nazwisko projektanta:	mgr inż. Tomasz Sobolewski	Podpis projektanta:	Skala rysunku:
Numer uprawnień bud.:	LOD/0725/P00S/07		-
Data sporządzenia rysunku:	III 2024		
Imię i nazwisko projektanta sprawdzającego:	mgr inż. Grzegorz Gala	Podpis projektanta sprawdzającego:	Numer rysunku:
Numer uprawnień bud.:	LOD/4644/PWBS/21		06
Data sprawdzenia:	III 2024		