



1. Zawór odcinający DN50
2. Wodomierz DN50
3. Króciec z zaworem 1" do odwodnienia rurociągu
4. Zawór antyskażniowy typ EA
5. Elektrozwór mosiężny Perrot MVR 2"
6. Pompa np. Grundfos SP17-9 uruchamiana automatycznie przez sterownik nawadniania (pompa wyposażona w płaszcz i sito).
7. Tablica sterująca pompą wraz z soft startem
8. Wytłacznik ciśnienia
9. Pływak zabezpieczenia pompy przed suchobiegiem
10. Manometr (1 do 16 bar)
11. Króciec z zaworem 1" do przedmuchu sprężonym powietrzem.
12. Pływak automatycznego napełniania zbiornika – steruje elektrozworem
13. Zasuwa odcinająca DN65
14. Naczynie przeponowe minimum 50 litrów
15. Sterownik WaterControl SC 12
16. Czujnik deszczu
17. Zawór zwrotny DN65

Jednostka projektowa: AMIBUD Cezary Ilnicki, ul. Hutnicza 84, 59-930 Pięnsk, tel. 570 486 906, amibud@gmail.com		
Inwestycja: BUDOWA Z PRZEBUDOWĄ ARENY LEKKOATLETYCZNEJ WRAZ Z BUDOWĄ URZĄDZEŃ I INFRASTRUKTURY TOWARZYSZĄCEJ NA TERENIE MIEJSKIEGO OŚRODKA SPORTU I REKREACJI W PABIANICACH, UL. GROTA ROWECKIEGO 3, DZ. NR 217, OBR. P-13		
Tytuł rysunku: INSTALACJA ZRASZANIA – TECHNOLOGIA		
Inwestor: MIEJSKI OŚRODEK SPORTU I REKREACJI W PABIANICACH UL. GROTA ROWECKIEGO 3 95-200 PABIANICE	PROGRAM FUNKCJONALNO- UŻYTKOWY Data: 07.12.2020r.	Skala: 1:100 Nr rys. IS-04
Opracował: mgr inż. Cezary Ilnicki	Podpis:	
Uprawnienia:	28/98/JG	