



Pozycja rysunkowa	Nazwa	Ilość
1	Zestaw hydroforowy typu ZHF.2.19.4.3194.4/9 Wraz szafą sterowniczą w obudowie polowej posadowionej na pokrywie zbiornika.	1
2	Kompensator metalowo gumowy DN100	2
3	Przyłącze kołnierzowe napływowe DN100	1
4	Przepustnica międzykołnierzowa - ręczna DN100.	5
5	Przepustnica z napędem DN100.	1
6	Przyłącze tłoczne A DN100/ PN16	1
7	Przyłącze tłoczne B DN100/ PN16	1
8	System monitoringu "Złote Runo" (strona tłoczna): - Rejestrator CELLO 4s / 2i1P, - przepływomierz WaterMaster DN65	1
9	Trójnik kołnierzowy równoprzelotowy DN100 _ spawane	2
10	Kolano kołnierzowe DN100/PN16 _ spawane	1
11	Zawór zwrotny grzybkowy DN100, typ	1
12	Prostka kołnierzowa obejścia awaryjnego _ spawana	1
13	Prostka kołnierzowa napływowa zbiornika _ spawana	1
14	Złącze rurowo-kołnierzowe DN100 / PE110	4
15	Pompa odwadniająca FZV.1.01.1.2110.4 / 550W / 400V	1
16	Przyłącze tłoczne pompy odwadniającej: - dwa kolana - złączki PE, - rura 63PE	1
17	Przyłącze napływowe A DN100/ PN10	1
18	Przyłącze napływowe B DN100/ PN10	1
19	System monitoringu "Złote Runo" (strona napływowa zbiornika): - Rejestrator CELLO 4s / 2i1P, - przepływomierz WaterMaster DN65	1
20	Osuszacz powietrza	1
21	Grzejnik konwekcyjny z termostatem	1
22	Podpora rurociągu zasilającego zbiornik	2

<div>BIURO USŁUG TECHNICZNYCH</div> <div>MANO</div> <div>ul. Słowackiego 10, 86-300 Grudziądz NIP 876-173-52-45</div> <div>tel. 601 617 943</div>			
Inwestor:		<div>Gmina Nowe</div> <div>Plac Św. Rocha 5, 86 – 170 Nowe</div>	
Nazwa i adres obiektu: Budowa zbiornika retencyjnego wody pitnej wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą siecią wodociągową w miejscowości Gajewo w gminie Nowe, dz. nr 45/3, 45/2, obr. Gajewo			
Nazwa rysunku: WIZUALIZACJA POMPOWNI			
Projektant:		<div>mgr inż. Karol Stanowski</div> <div>uprawnienia budowlane do projektowania i sprawdzania w specjalności sieci i instalacje sanitarnych nr ewidencyjny KUP/0057/POOS/10</div>	
Kierownik projektu:		<div>Maciej Nowicki</div> <div>uprawnienia budowlane 271/72/Bg</div>	
Data:	Branża:	Skala:	Numer rysunku:
19.04.2024 r.	sanitarna	schemat	6