



Opis części i zespołów:

- 1.0 - Zbiornik SOLIDKAN SN 1500
- 1.1 - skosy przydenne
- 1.2 - skrzynka uliczna SKUL (2 szt)
- 1.3 - króciec wlotowy DN 200
- 1.4 - deflektor DN 200
- 1.5 - przejście szczelne stal-guma
- 2.0 - Zespół hydrauliczny pompowy
- 2.1 - pompa zatapialna DN 80 (2 szt)
- 2.2 - łańcuch z szakłą (2 szt)
- 2.3 - kolano stopowe (2 szt)
- 2.4 - łącznik rurowy stalowy (2 szt)
- 2.5 - zawór zwrotny kulowy ZZ-80 (2 szt)
- 2.6 - zasuwka nożowa ZN-80 (2 szt)
- 2.7 - kolano specjalne DN 80 (2 szt)
- 2.8 - trójnik DN 80
- 2.9 - króciec tłoczny
- 3.0 - Zespół przewodnic
- 3.1 - przewodnice rurowe (4 szt)
- 3.2 - wspornik górny przewodnic (2 szt)
- 3.3 - belka górna przewodnic
- 3.4 - wspornik pośredni przewodnic (2 szt)
- 3.5 - belka pośrednia przewodnic
- 4.0 - Osprzęt obsługowy
- 4.1 - właz nierdzewny 800x800 mm
- 4.2 - drabina nierdzewna
- 4.3 - poręcz zejściowa
- 4.4 - pomost obsługowy
- 4.5 - trzpienie zamknięcia zasuw
- 4.6 - nasada T-52 z pokrywą (króciec do przepłukiwania)
- 4.7 - zawór odcinający kulowy
- 5.0 - Zespół sterowniczy
- 5.1 - skrzynka sterownicza
- 5.2 - łańcuch nierdzewny z obciążnikiem
- 5.3 - sonda hydrostatyczna
- 5.4 - regulator poziomu cieczy - 2 szt
- 5.5 - rura osłonowa Arota DN 110
- 5.6 - króciec elektryczny DN 110
- 6.0 - Zespół przewietrzający
- 6.1 - wentylator DN 110 PVC - 2 szt
- 6.2 - rura przewietrzająca DN 110 PVC
- 6.3 - uchwyt lekki
- 6.4 - króciec przewietrzający DN 110