



4.1

Opis części i zespołów:

- 1.0 - Zbiornik SOLIDKAN Ø 1000
- 1.1 - właz żeliwny Ø 600
kl. A lub kl. B lub kl. C
- 1.2 - króciec wlotowy DN 160
- 1.3 - króciec elektryczny DN 75
- 1.4 - rura osłonowa Arota
- 1.5 - przejście szczelne stal-guma

- 2.0 - Zespół hydrauliczny stacjonarny
- 2.1 - rama wsporcza
- 2.2 - szybkozłącze ZGR-50 (2 szt)
- 2.3 - pokrętko zasuw (2 szt)
- 2.4 - króciec tłoczny DN 50
- 2.5 - złączka przejściowa 63/G2
- 2.6 - trójnik stalowy DN 50
- 2.7 - połączenie kołnierzone DN 50

- 3.0 - Pion hydrauliczny pompy
- 3.1 - pompa zatapialna DN 50 (2 szt)
- 3.2 - króciec pompy G2 (2 szt)
- 3.3 - zawór kulowy ZZG-50 (2 szt)
- 3.4 - łącznik stalowy DN 50 (2 szt)
- 3.5 - zaczep szybkozłącza (2 szt)
- 3.6 - uchwyt (2 szt)

- 4.0 - Zespół sterowniczy
- 4.1 - skrzynka sterownicza
- 4.2 - regulator poziomu cieczy 3 szt
- 4.3 - łańcuch nierdzewny z obciążnikiem