



| L.p | Nazwa elementu: | Jedn. | Ilość | Mat. | Uwagi |
|-----|--|-------|-------|---------|------------|
| 1 | Zbiornik pompowni D=120 cm, | szt. | 1 | pbet. | prfabrykat |
| 2 | Pompa zatapialna o parametrach : Q=2,4 l/s, H=12 m, P=2,6 kW, U=400 V - typ wirnika - otwarty z nożem tnącym | szt. | 2 | żel. | |
| 3 | Stopa sprzęgająca z mufą redukcyjną | szt. | 2 | żel. | |
| 4 | Prowadnica rurowa Ø 1" | szt. | 2 | st.nie. | |
| 5 | Zasuwa odcinająca nożowa DN 50 | szt. | 2 | stal. | |
| 6 | Zawór zwrotny kulowy DN 50 | szt. | 2 | żel. | |
| 7 | Króciec kołnierowy DN 50 | szt. | 2 | st.nie. | |
| 8 | Króciec kołnierowy DN 50 | szt. | 1 | st.nie. | |
| 9 | Trójnik kołnierowy DN 50/50 mm | szt. | 2 | st.nie. | |
| 10 | Przejście szczelne rury PVC Ø 200 mm | szt. | 2 | PE | |
| 11 | Przejście szczelne rury st. nierdz. Ø 50 mm | szt. | 1 | PE | |
| 12 | Drabina | szt. | 1 | st.nie. | |
| 13 | Pokrywa żel. D400 Ø 800 mm - wentylowana | szt. | 1 | żel. | |
| 14 | Łącznik uniwersalny kołnier - rura PE Ø 50/63 mm | szt. | 1 | żel. | |
| 15 | Armatura do płukania Ø 50 mm | szt. | 1 | żel. | |
| 16 | Skrzynka uliczna do armatury do płukania | szt. | 1 | żel. | |
| 17 | Rurociąg tłoczny z pompowni Ø 63 mm | szt. | 1 | PE100 | |

Charakterystyka pompy z nożem tnącym:

- znajdujące się na zewnątrz i posiadające możliwość regulacji narzędzie tnące wykonane ze stali nierdzewnej, hartowanej, składające się z noża i płytki tnącej z rowkami spiralnymi do samooczyszczenia,
- narzędzie tnące posiada głowicę zabezpieczającą przed dostaniem się do pompy ciał stałych
- zabezpieczenie przed pracą na sucho, posiadające uszczelnienia od strony wirnika silikonowo-węglowe a od strony silnika dwustopniowe uszczelnienie radialne z komorą olejową z możliwością kontroli szczelności,
- zdjęta izolacja z żył przewodu zasilającego oraz zalane żywicą i zabudowane w złączu kablowym co zapewnia długoletnią szczelność,
- złącze kablowe typu wtyczka-gniazdko w pompie.
- wirnik: typu otwartego z pięcioma łopatkami
- wolny przelot 7 mm
- króciec tłoczny DN 32

Uwaga:

Wszystkie elementy metalowe - stal nierdzewna, kwasoodporna
Poz. 1-13 stanowią wyposażenie pompowni prfabrykowanej

| | | | | |
|---|---------|---|---|-------------------|
| Biuro Projektów i Usług "WIKON" Sieci i Instalacje Sanitarne 45-061 Opole ul. SZarych Szeregów 31/5 tel. 77 44-25-492, kom. 506 243 888 | | Załącznik: | Pompownia ścieków PB-2 Skala 1 : 25 | Zał. Nr 10 |
| Projektował: inż. Wiktor Koniuch Upr. bud. nr 19/86/Op | Podpis: | Temat Obiekt Lokalizacja Inwestor: Data | | |
| Sprawdził: mgr inż. Andrzej Neustein Upr. bud. nr 330/88/Op | Podpis: | | | |