



Pompownia, jako całość posiada deklarację właściwości użytkowych zgodną z PN-EN 12050-1:2002 oraz posiada oznaczenie CE.

| | Nazwa elementu | szt. |
|----|--|------|
| 1 | Orurowanie DN80 | mb. |
| 2 | Zawór kulowy zwrotny DN80 | 2 |
| 3 | Zasuwa DN80 | 2 |
| 4 | Przykrycie włazowe 840x940 - stal 1.4301 | 1 |
| 5 | Pompa ABS XFP 80E-CB1 PE110/2-E-50 P1=12,1 kW P2=11 kW In=20,1 A | 2 |
| 6 | Kolnierz normowy DN80 | 1 |
| 7 | Zbiornik Beton C35/45 R1500 mm H=3,15 m | 1 |
| 8 | Szafa sterownicza | 1 |
| 9 | Drabina do dna - stal 1.4307, oznakowana CE | 1 |
| 10 | Antyodorowy komin rurowy KF 110/3/KO/C | 2 |
| 11 | Poręcz żelazowa - stal 1.4301 | 2 |
| 12 | Hydrodynamiczny zawór płuczący HZP | 1 |
| 13 | Instalacja płuczająca | 1 |

PE 100 SDR 17 PN 10 (90x79,2), L=3430 m

| | Oznaczenie | m n.p.m. |
|----|-------------|----------|
| 1 | Hter | 144,60 |
| 2 | Hpok | 144,75 |
| 3 | Htlo | 143,20 |
| 4 | Hdop1 R 200 | 142,50 |
| 5 | Hdop2 R | - |
| 6 | Hdop3 R | - |
| 7 | Halarm | 142,70 |
| 8 | Hmax | 142,40 |
| 9 | Hmin | 142,10 |
| 10 | Hsuch | 142,00 |
| 11 | Hdna | 141,60 |

PROJ-MAR Marek Szwalgun tel: 601 260 133 e-mail: szwalgun@proj-mar.pl ul. Ciężka 22 77-400 Złotów NIP: 767-149-31-67 REGON: 301022678

| | | | |
|---|---|--|-----------|
| NAZWA OBIEKTU | | Sieć kanalizacji sanitarnej w Krzywej Wsi | |
| ADRES OBIEKTU | Radawnica: 35,327,325,320 | | |
| | Krzywa Wieś: 136/5,132/7,131/1,158,180,8124,8128,190,155,322,321,319 | | |
| | Bielawa; 41,172,47,173,78,81,82,83,165,29,123,128,135,116,138/8,79,121/1,120/2,71 | | |
| TYTUŁ RYSUNKU | Schemat przepompowni Ps1 | | |
| SKALA 1:--- | | DATA 04.2015 | RYS. NR21 |
| PROJEKTOWAŁ: techn. Zygmunt Chochółowski | | UPR. BUD. NR UPR. BUD. NR GT-V-63/77 W SPECJALNOŚCI INSTALACYJNEJ | PODPIS |
| SPRAWDZIŁ: mgr inż. Marek Szwalgun | | UPR. BUD. NR WKP/0353/POOS/12 W SPECJALNOŚCI INSTALACYJNEJ | PODPIS |