



#### ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW PRZEPOMPOWNI

| Lp. | Nazwa elementu  | Jedn. | Ilość |
|-----|---|-------|-------|
| 1   | Pompa   | szt.  | 2     |
| 2   | Rura DN 50  | mb    | 10    |
| 3   | Kształka kolanowa 90°                                   | szt.  | 4     |
| 4   | Kształka kolanowa                                       | szt.  | 2     |
| 7   | Uszczelka płaska gr. 3 mm, PN 10/16                     | szt.  | 2     |
| 8   | Śruba z łbem sześciokątnym M16x75                       | szt.  | 16    |
| 9   | Nakrętki z łbem sześciokątnym M16                       | szt.  | 16    |
| 10  | Rura kanalizacyjna (wentylacja grawitacyjna) Ø150x2,0   | mb    | 4,0   |
| 11  | Konink wentylacyjny Ø160                                | szt.  | 1     |
| 12  | Drabinka  | szt.  | 1     |
| 13  | Korwa rozporowa M20, Lmin=80 mm                         | szt.  | 8     |
| 14  | Korwa rozporowa M12, Lmin=85 mm                         | szt.  | 4     |
| 15  | Właz prostokątny zamknięty na kłódkę ocieplony 600x700  | szt.  | 1     |
| 16  | Wspornik ocieplony L 50x50x5                            | szt.  | 1     |
| 17  | Obejma  | szt.  | 2     |
| 18  | Uchwyty rury wentylacyjnej                              | szt.  | 3     |
| 19  | Wieszak potrójny  | szt.  | 2     |
| 20  | Łączniki z ociekami lub szeldami                        | szt.  | 2     |
| 21  | Przewodnica pompy                                       | szt.  | 2     |
| 22  | Uchwyty prowadnic pompy                                 | szt.  | 2     |
| 23  | Uziemienie pompy  | szt.  | 2     |
| 24  | Przepust kablowy Ø110                                   | mb    | 6     |
| 25  | Wentylator mechaniczny na nożach ze stali kwasoodpornej | szt.  | 1     |
| 26  | Poręcz w łazówce  | szt.  | 1     |
| 27  | Zurawik   | szt.  | 1     |
| 28  | Stwierzenie z włączeniem do monitoringu                 | Szt.  | 1     |

#### CHARAKTERYSTYKA PRZEPOMPOWNI

|                                |        |
|--------------------------------|--------|
| Rzędna wjazdu                  | 137,20 |
| Rzędna terenu                  | 137,00 |
| Rzędna rurociągu tłoczego - oś | 135,80 |
| Rzędna wlotu kanalizacji - dno | 133,80 |
| Rzędna dna pompowni            | 132,70 |

INWESTOR: GMINA KĄTY WROCŁAWSKIE, ul. Rynek-Ratusz 1  
 OBIĘKT: przebudowa sieci kanalizacji deszczowej w ul. Legionów i Sybiraków w Kątach Wrocław.  
 TEMAT: dz.572/1-obręb Nowa Wieś Kącka, 2/12,2/46,2/47,1/9-obręb Kąty Wrocławskie.

PRZEDMIOT: SCHEMAT PRZEPOMPOWNI

|              |   |              |                   |                   |
|--------------|---|--------------|-------------------|-------------------|
| Projektował: | mgr inż. Katarzyna Sobko                            | 01.2017      | Skala:<br><br>xxx | Nr rys.:<br><br>7 |
| Upr. bud. do | projektowania: Specjalność instalacyjno-inżynierska | 116/DUW/2001 |                   |                   |
| Sprawdził:   | inż. Jerzy Sławiński                                | 11.2017      |                   |                   |
| Upr. bud. do | projektowania: Specjalność instalacyjno-inżynierska | 114/78/Wwm   |                   |                   |