



Schemat przepompowni ścieków  
PS gm. Mikoradz

| Lp. | Nazwa pompowni | Wymiary zbiornika | Typ i moc pomp  |
|-----|----------------|-------------------|-----------------|
| 1   | P10 Kończewice | 1200 H=4400mm     | MSV-80-24 2,2kW |
| 2   | P11 Kończewice | 1200 H=4300mm     | MSV-80-24 2,2kW |
| 3   | P9 Kończewice  | 1200 H=3400mm     | MSV-80-24 2,2kW |
| 4   | P8 Kończewice  | 1200 H=3890mm     | MSV-80-24 2,2kW |
| 5   | P19 Kończewice | 1200 H=4300mm     | MSV-80-24 2,2kW |

|    |                                   |       |                        |       |
|----|-----------------------------------|-------|------------------------|-------|
| 22 | Belka wsporcza (regulowana)       | 1     | stal nierdzewna        |       |
| 21 | Złaczka stal/PE DN80/90           | 1     | żeliwo                 |       |
| 20 | Łańcuch                           | 2     | stal nierdzewna        |       |
| 19 | Właz wejściowy 600x800mm          | 1     | ISTNIEJĄCY             |       |
| 18 | Kominek wentylacyjny DN100 (wyw.) | 1     | ISTNIEJĄCY             |       |
| 17 | Kominek wentylacyjny DN100 (row.) | 1     | stal nierdz./PVC       |       |
| 16 | Uszczelnienie łańcuchowe DN80     | 1     | Elastomer/stal nierdz. |       |
| 15 | Szafa sterownicza                 | 1     |                        |       |
| 14 | Prowadnice rurowe                 | 2     | stal nierdzewna        |       |
| 13 | Króciec napływowy                 | 1     | PVC200                 |       |
| 12 | Drabinka                          | 1     | stal nierdzewna        |       |
| 11 | Sonda hydrostatyczna              | 1     |                        |       |
| 10 | Wyłacznik pływakowy               | 2     |                        |       |
| 9  | Rurociąg tłoczny                  | 1     | PE190                  |       |
| 8  | Układ tłoczny DN80                | 1     | stal nierdzewna        |       |
| 7  | Zawór kulowy DN50                 | 1     |                        |       |
| 6  | Nasada płuczająca T52             | 1     |                        |       |
| 5  | Zawór zwrotny DN80                | 2     | żeliwo                 |       |
| 4  | Zasuwka nożowa DN80               | 2     | żeliwo                 |       |
| 3  | Zbiornik                          | 1     | ISTNIEJĄCY             |       |
| 2  | Kolano stopowe DN80               | 2     | żeliwo                 |       |
| 1  | Pompa zasilająca                  | 2     | wg katalogu            |       |
| LP | Nazwa                             | Ilość | Materiał               | Uwagi |