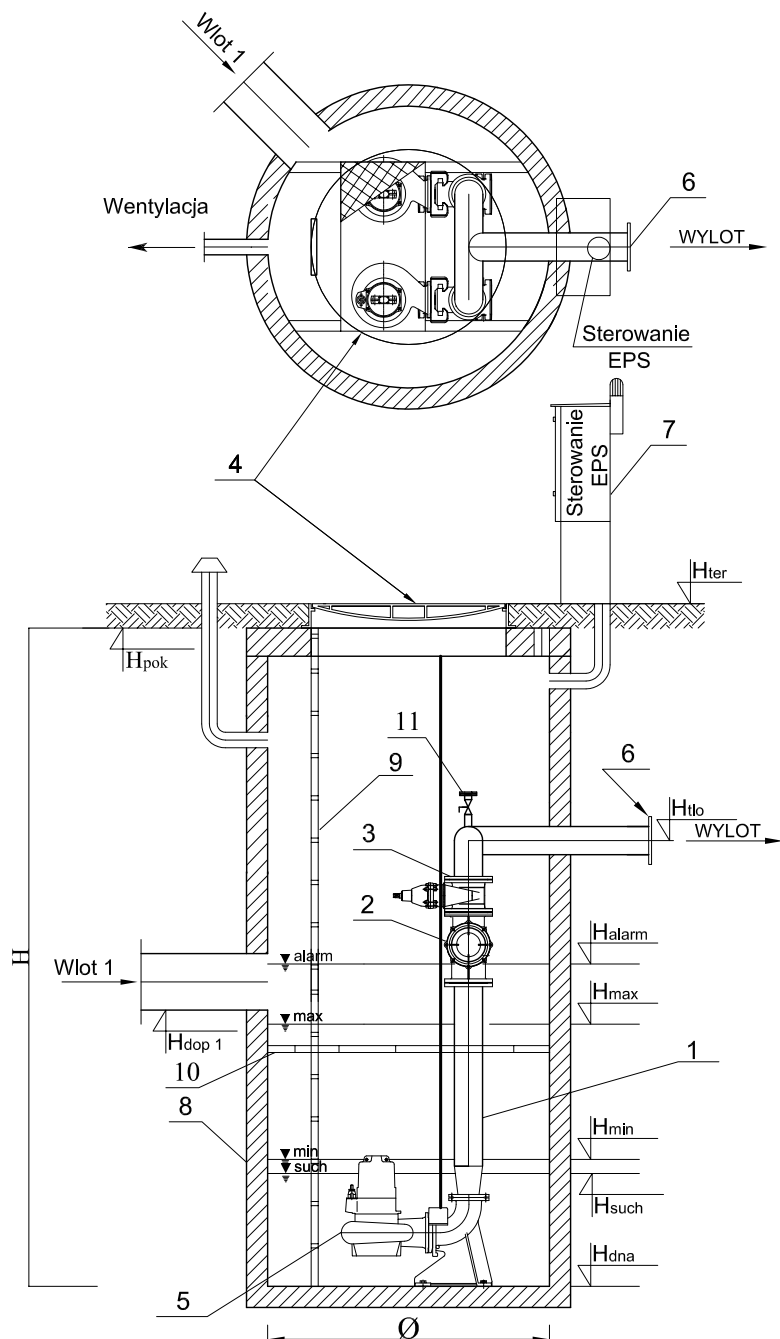


KARTA INFORMACYJNA POMPOWNI EPS

TYP: PS / 1200 - 2,65 / N - 80 / MS1-14M/Z

PS1 Żółki



| | Nazwa elementu | szt. |
|----|---|------|
| 1 | Orurowanie DN 80 | mb. |
| 2 | Zawór kulowy zwrotny DN80 | 2 |
| 3 | Zasuwa DN 80 | 2 |
| 4 | Właz z drabiną DN 800 i 800 | 1 |
| 5 | Pompa Metalchem MS1-14M/Z P ₁ = 1,5 kW P ₂ =1,1 kW I _n =2,8 A | 2 |
| 6 | Kolnierz normowy DN 80 | 1 |
| 7 | Szafa sterownicza | 1 |
| 8 | Zbiornik BETON B45 Ø1200 mm H=2,65 m | 1 |
| 9 | Drabina | 1 |
| 10 | Pomost eksploatacyjny | 1 |
| 11 | Instalacja płuczająca | 1 |
| 12 | Poręcz | 2 |

PE 100 SDR 17 PN 10 (90x79,2)

| | Oznaczenie | m n.p.m. |
|----|------------|----------|
| 1 | Hpok | 112,25 |
| 2 | Hter | 112,50 |
| 3 | Htlo | 111,00 |
| 4 | Hdop1 | 110,50 |
| 5 | Hdop2 | 200 |
| 6 | Halarm | 110,70 |
| 7 | Hmax | 110,40 |
| 8 | Hmin | 110,10 |
| 9 | Hsuch | 110,00 |
| 10 | Hdna | 109,60 |
| 11 | α1 | |
| 12 | α2 | |

| | | | |
|-----------------------|---|----------------|--------|
| Jednostka projektowa: | Pracownia projektowa budownictwa komunikacyjnego strada Tomasz Borowik ul. Sikorskiego 6A lok.12; 15-667 Białystok Tel.: 085 674 38 62; 0 660 694 333 e-mail: biuro@strada.bialystok.pl | | |
| Objekt: | Koncepcja zagospodarowania terenu w ramach przebudowy dróg, budowy kanalizacji sanitarnej i deszczowej w miejscowości Żółki gmina Choroszcz | Arkusz: | |
| Adres: | Żółki gmina choroszcz | Załącznik: | |
| Nazwa rysunku: | Schemat pompowni ścieków P1 | Stadium: | |
| | | Skala: | |
| | | Numer rysunku: | T9 |
| | Imię i Nazwisko / nr Upr. Bud. | Data: | Podpis |
| Autor opracowania: | mgr inż. Maciej Sawicki BŁ/22/00 | 28.04.2008 | |
| Współpraca: | mgr inż. Wojciech Łuksza | | |
| Sprawdzający: | mgr inż. Agnieszka Butler PDL/0065/POOD/05 | | |