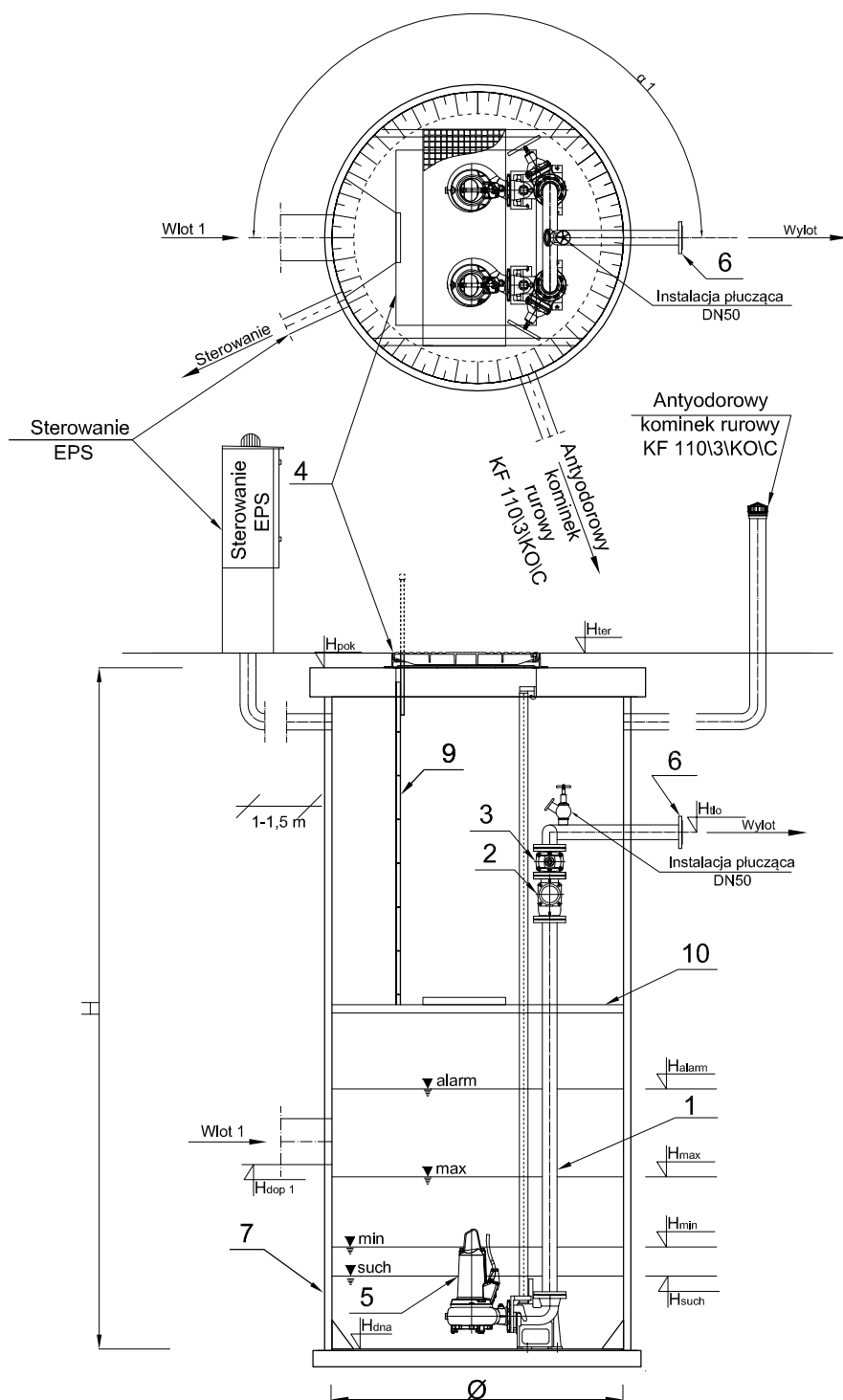


# KARTA INFORMACYJNA

Budowa kanalizacji sanitarnej, Paprotnia, gm. Zapolice

PS/1500x5,07/N-80/AS 0830 S13/4D



|    | Nazwa elementu   | szt. |
|----|--|------|
| 1  | Orurowanie DN80  | mb.  |
| 2  | Zawór kulowy zwrotny DN80                                      | 2    |
| 3  | Zasuwa DN80  | 2    |
| 4  | Właz żelazny EU-D400 960x960 GJ                                | 1    |
| 5  | Pompa ABS<br>AS 0830 S13/4D<br>P1= 1,9 kW P2= 1,3 kW In= 3,6 A | 2    |
| 6  | Kolnierz normowy DN100   | 1    |
| 7  | Zbiornik Beton C35/45 Ø1500 mm H=5,07 m                        | 1    |
| 8  | Szafa sterownicza  | 1    |
| 9  | Drabina do poziomu pomostu - stal k.o.                         | 1    |
| 10 | Pomost eksploatacyjny  | 1    |
| 11 | Wysuwana poręcz drabiny - stal k.o.                            | 1    |

PE 100 SDR 17 PN 10 (110x96,8), L= 158 m

|    | Oznaczenie          | m n.p.m. |
|----|---------------------|----------|
| 1  | H <sub>pk</sub>     | 183,72   |
| 2  | H <sub>ter</sub>    | 183,90   |
| 3  | H <sub>to</sub>     | 182,40   |
| 4  | H <sub>dop1</sub> Ø | 179,67   |
| 5  | H <sub>dop2</sub> Ø | -        |
| 6  | H <sub>dop3</sub> Ø | -        |
| 7  | H <sub>alarm</sub>  | 179,87   |
| 8  | H <sub>max</sub>    | 179,57   |
| 9  | H <sub>min</sub>    | 179,27   |
| 10 | H <sub>such</sub>   | 179,17   |
| 11 | H <sub>dna</sub>    | 178,77   |