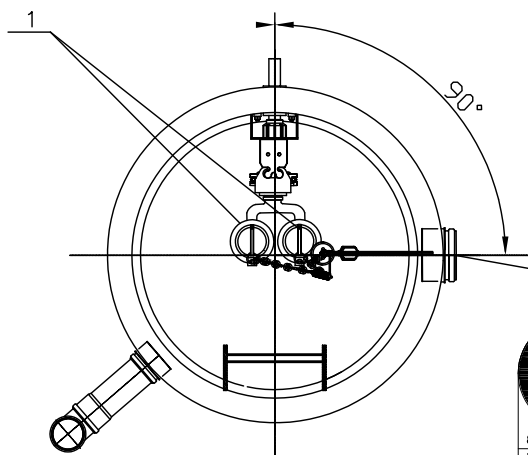
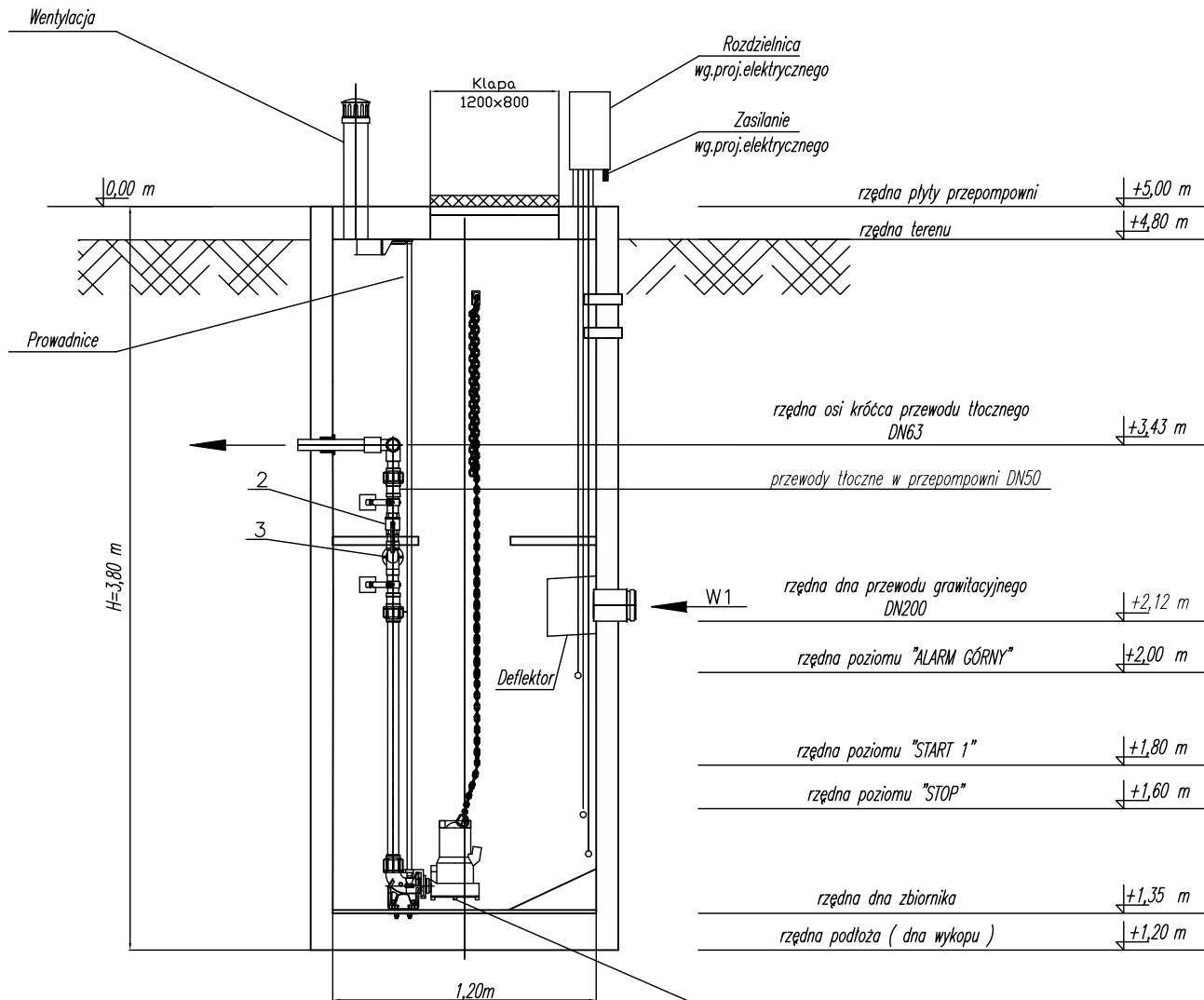


SZCZEGÓŁ MONTAŻOWY PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW P-5



1. Pompa MP3068.170HT-53-214-00-0120-szt.2
 $N_s = 1,7 \text{ kW}$, $n = 2700 \text{ obr./min.}$
2. Zawór odcinający
3. Kulowy zawór zwrotny
4. Zbiornik przepompowni prefabrykowany z betonu B-45
 $D_w = 1200 \text{ mm}$, $H_z = 3800 \text{ mm}$

W1 + 2,12m n.p.m.

HYDRO-TERM

82-200 MALBORK ul. Prusa 1 tel/fax: (0-55) 272-70-81 e-mail: bphhydroterm@neostrada.pl NIP 579-113-23-72

ZADANIE: PROJEKT SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ KANALIZACYJNEJ OGÓLNOŚLAWNEJ	Projektant: inż. T. Dymek Upr. 1693/EL/91	Skala 1:25	
LOKALIZACJA: KRÓLEWO GM. STARE POLE	Asystent:	Rys. 16	
TYTUŁ RYS. RYSUNEK MONTAŻOWY PRZEPOMPOWNIA ŚCIEKÓW - P 5	Sprawdził: mgr inż. W. Engelhardt POM / 009 / PW0E/05	Nr zlecenia	