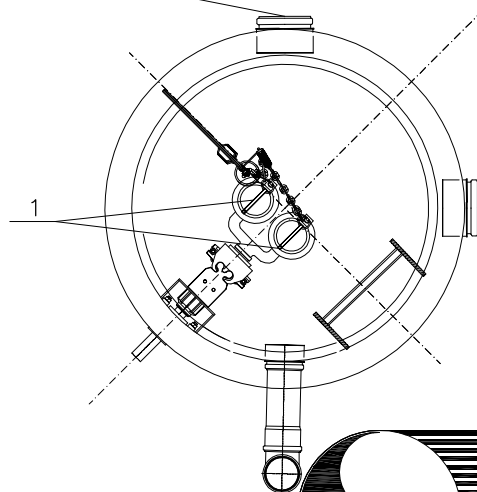
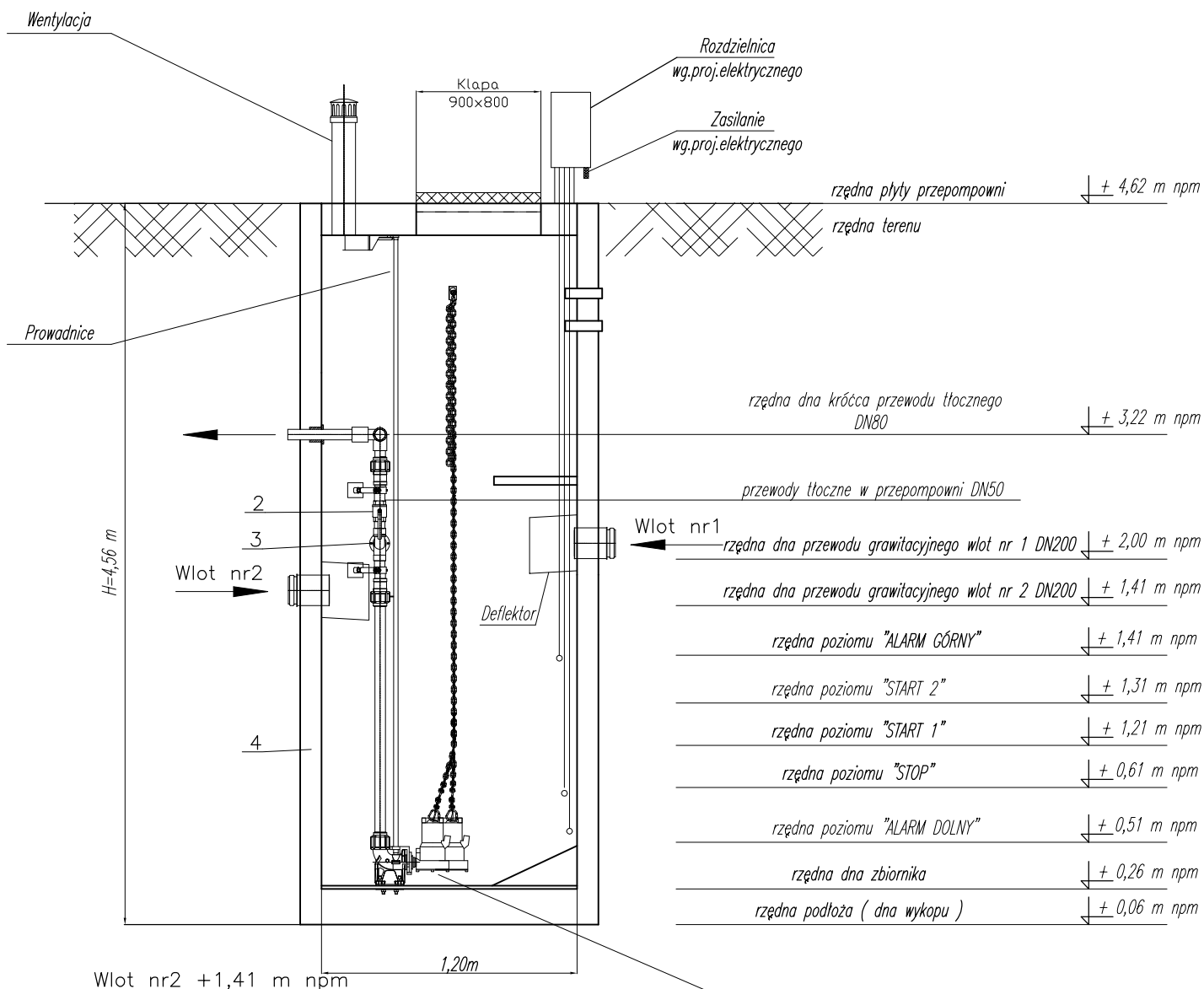


SZCZEGÓŁ MONTAŻOWY PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW P1



1. Pompy - szt.2

$N_s = 2,4 \text{ kW}$, śred.wir.=166mm

2. Zawór odcinający

3. Kulowy zawór zwrotny

4. Zbiornik przepompowni wykonany z polimerobetonu
 $D_w = 1200 \text{ mm}$, $H_z = 4560 \text{ mm}$



82-200 MALBORK Al. Wojska Polskiego 90A/b tel. (55) 272-70-81 e-mail: biuro@hydroterm.strefa.pl NIP579-113-23-72

ZADANIE: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-tłocznej dla miejscowości Kraszewo, Parwark Gmina Stare Pole	Projektant branża elektryczna	inż. T. Dymek upr. 1693/EL/91	Skala -
LOKALIZACJA: Kraszewo, Parwark, gm. Stare Pole	Asystent	mgr inż. K. Szczygieł	Nr rys. 5
TYTUŁ RYS. SZCZEGÓŁ MONTAŻOWY PRZEPOMPOWNI P1	Sprawdzający	mgr inż. W. Engelgardt upr. POM/009/PWOE/05	Data
			Nr zlecenia 9254