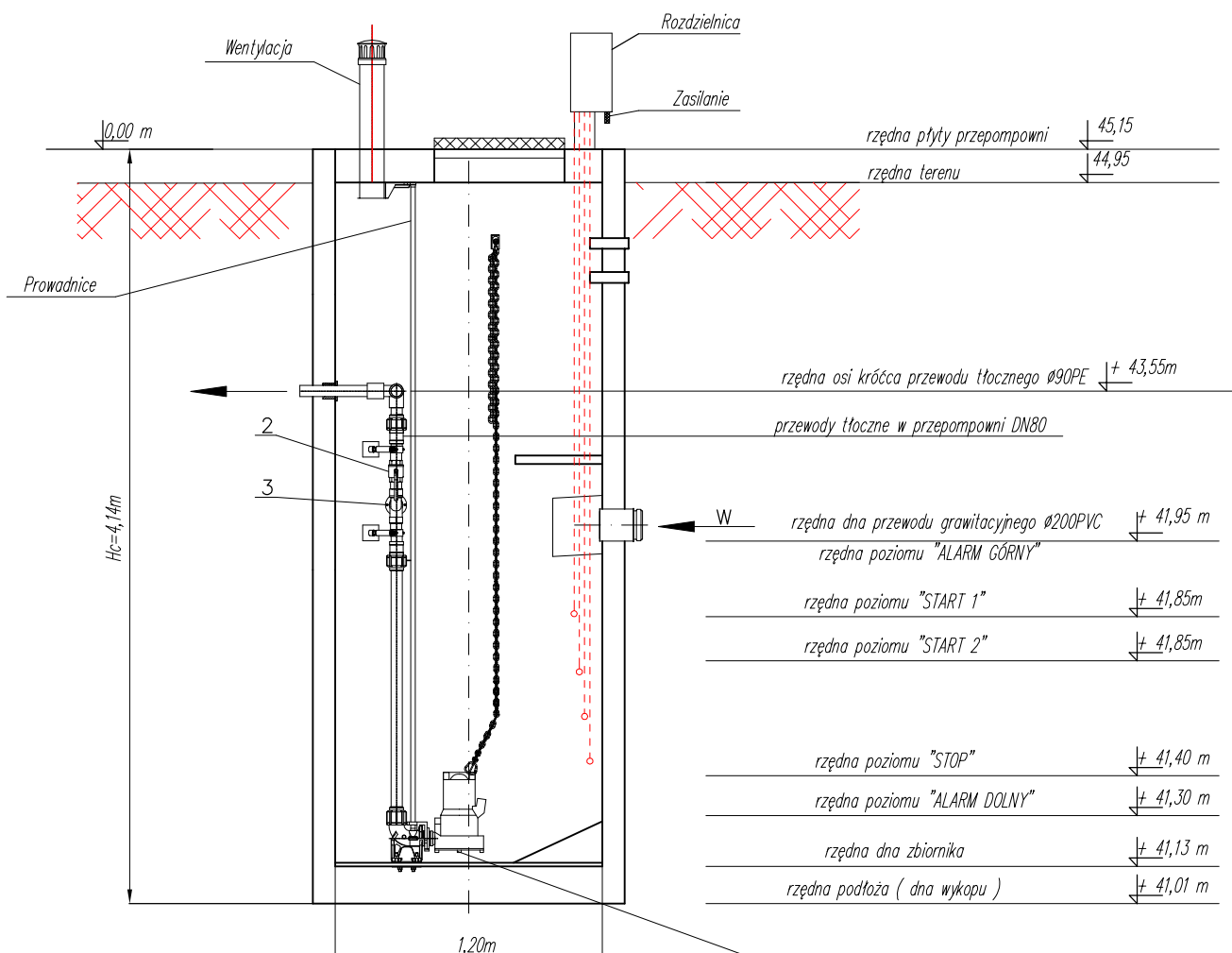


# SZCZEGÓŁ MONTAŻOWY PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW SANITARNYCH STARY TARG DZ 140/5



1.  $Q=4,71/s$   $H=16,5m$  - szt.2

$N_s = 2,4 kW$ ,  $n=2845$  obr./min.

2. Zawór odcinający

3. Kulowy zawór zwrotny

4. Zbiornik przepompowni z polimerobetonu  
 $D_w=1200mm$ ,  $H_z=3670mm$

W +43,50m n.p.m.  
rzędna dna Ø200PVC

Tłocz. +43,55m n.p.m.  
rzędna osi Ø90PE

W +41,95m n.p.m.  
rzędna dna Ø200PVC


**HYDRO-TERM**  
 BIURO PROJEKTOWO-INWESTYCYJNE

82-200 MALBORK Al. Wojska Polskiego 90A/b tel. (0-55) 272-70-81 e-mail: biuro@hydroterm.strefa.pl NIP579-113-23-72

**PLAN URZĄDZENIA PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW P**

Projekt: PROJEKT SIECI WOD-KAN. ETAP III STARY TARG gm. STARY TARG	Branża: Sanitarna	Data: 05.2011r
Lokalizacja: STARY TARG DZ. NR 140/5 gm. STARY TARG	Projektant: mgr inż. A. Papaj upr. 1529/EL/90	Podpis: Skala -
Investor: GMINA STARY TARG ul. Świerczewskiego 20, 82-200 Stare Pole	Asystent: mgr inż. A. Kędra	Podpis: Nr Rys. 33
	Sprawdził: inż. J. Popławski upr. POM/0139/POOS/04	Podpis: Nr zlecenia 1030