

## Dyspozycje realizacyjne:

STAROSTWO POWIATOWE  
W PSZCZYŃCE

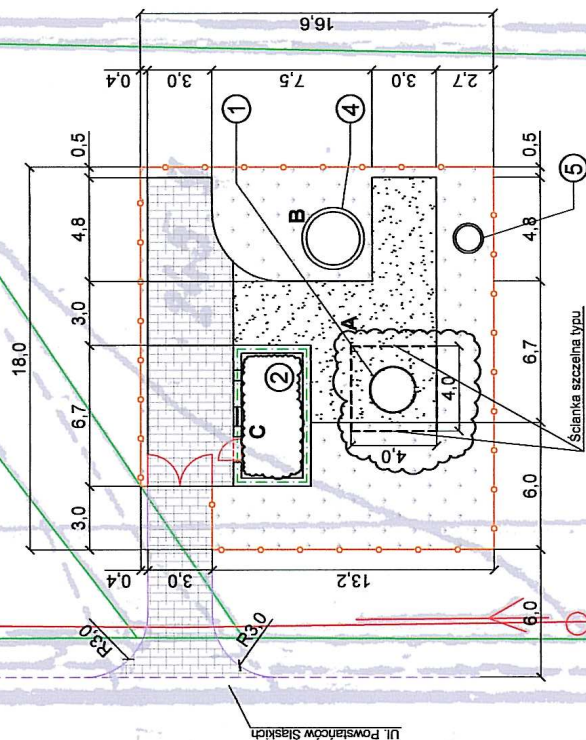
**A.** W pierwszej kolejności wykonać obiekt nr ① zn. zbiornik podciśnieniowy z pompownią tłoczną w technologii:  
- zabicie ścianki szczelnej typu "Larsen" o dł. 9m  
- wykonanie wykopów wraz z równoczesnym odpompowaniem wody gruntowej  
- wykonanie dna płyty dennej pod zbiornik  
- montaż i zakotwienie zbiornika podciśnieniowego  
- zasypanie zbiornika do wysokości króćców przyłącznych wraz z ich montażem  
- zasypanie zbiornika do wysokości terenu  
- demontaż ścianki szczelnej

**B.** Po zakończeniu robót określonych w pkt. A należy przystąpić do pozostałych robót budowlanych dla obiektów: pompownia - ②, filtr powietrza - ④, studnia zbiorczo-zaworowa - ⑤ i orurowania zewnętrznego.

**C.** Montaż wewnętrznego wyposażenia technologicznego obiektu pompowni podciśnieniowej i tłocznej oraz filtra powietrza.

### Oznaczenia

- ① zbiornik podciśnieniowy
- ② budynek pompowni
- ④ filtr powietrza odlotowego
- ⑤ studzienka zbiorczo - zaworowa dla potrzeb pompowni



mgr inż. Ryszard Gburczyk  
ARCHITEKT  
43-200 PSZCZYŃA, UL. PARTYZANTÓW 14  
UPRAWNIENY DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ  
W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTYCZNEJ Z OGRANICZENIEM  
W SPECJALNOŚCI FUNKCYJNO-BUDOWLANEJ  
ORAZ KRAJOWYCH I WYKONANIE SANITARNYCH  
INŻYNIERSTWA KRAJOWYCH - 12/2/49



P.J.H. AS-GOR s.c.  
ul. Siebna 27  
43-200 Pszczyzna  
e-mail: asgor@op.pl  
tel +48 32 448 03 10  
fax +48 32 448 03 09

INWESTOR  
URZĄD GMINY GOCZAŁKOWICE ZDRÓJ  
43-230 Goczałkowice-Zdrój ul. Szkolna 13

PROJEKT  
Kanalizacja sanitarna w Goczałkowicach, ul. Bór I i II

NAZWA PRZEBUDOWY  
Proj. zagosp. pompowni - dyspozycje realizacyjne

PROJEKTOWAŁ:	PROJEKT:	SKALA:	WYDANE
mgr inż. arch. Ryszard Gburczyk	112/69	1:250	1
SPRAWDZIŁ:	PROJEKT:	NR PROJ.	NR WRS.
mgr inż. Piotr Ochójki	657/76	017/05	31

Uzasadnienie i perfekcje niniejszej dokumentacji baz zgodny z projektem technicznym. D.U.24/1984, psz.81, art. 115-118.