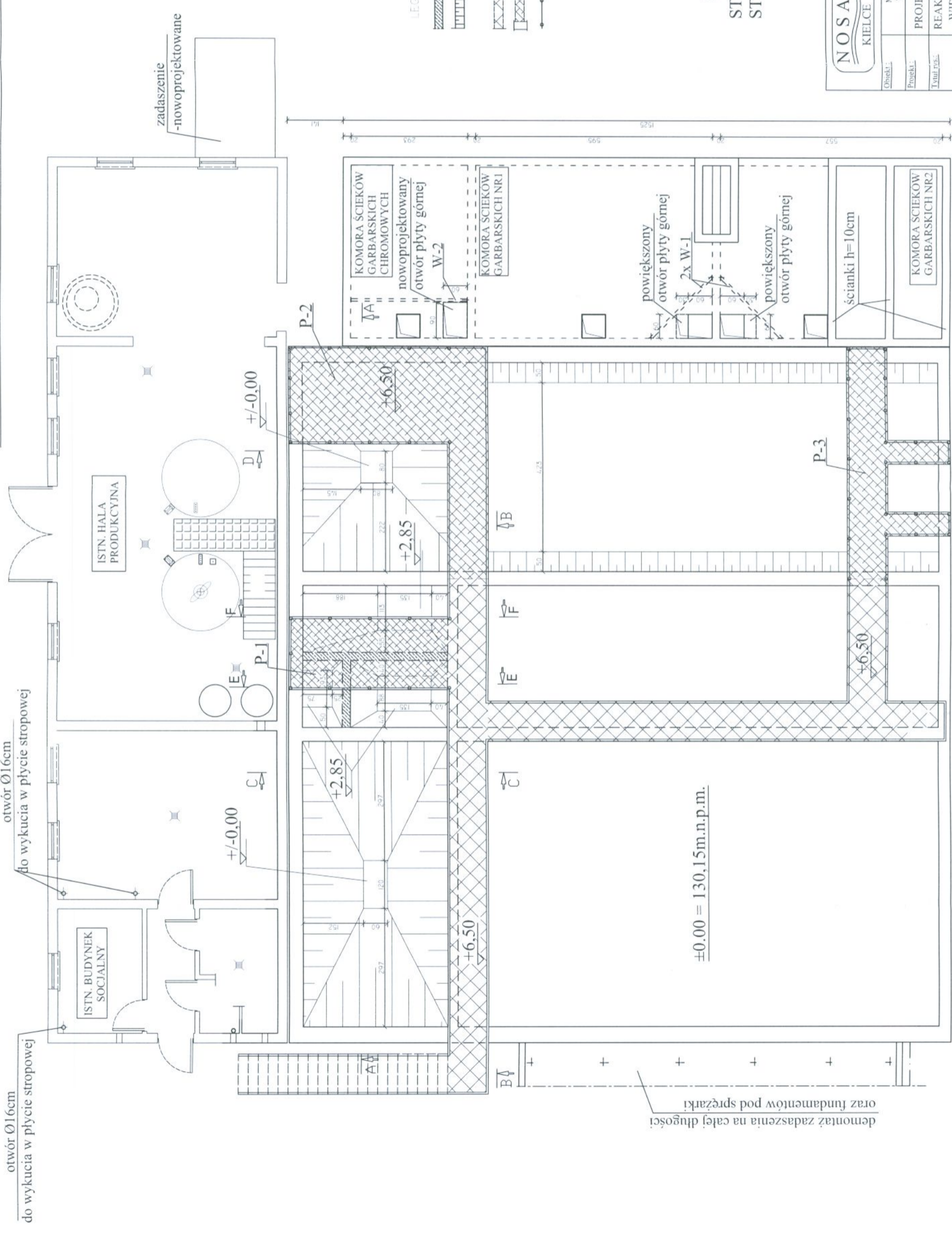


REAKTOR BIOLOGICZNY I ZLEWNIA ŚCIEKÓW WIDOK Z GÓRY - RYSUNEK SZALUNKOWY



otwór Ø16cm
do wykucia w płycie stropowej

otwór Ø16cm
do wykucia w płycie stropowej

demontaż zadaszenia na całej długości
oraz fundamentów pod sprężarki

$\pm 0.00 = 130,15 \text{ m.n.p.m.}$

- LEGENDA:
- ŚCIANY NOWOPROJEKTOWANE
 - SKOSY BETONOWE, TECHNICZNE NOWOPROJEKTOWANE
 - POWOŚCI TECHNICZNE, ISTNIEJĄCE
 - POWOŚCI NOWOPROJEKTOWANE
 - BARIERKI OCIEPLENIE, NOWOPROJEKTOWANE ZE STALI NIERDZEWNEJ

BETON B25, W8, F150
STAL ZBROJENIOWA AIIIIN
STAL NIERDZEWNA OH18N9

| | | |
|--------------------------|--|--|
| | Zakład Projektowo-Usługowy Hauke Bosika 9 tel./fax: (041) 361-15-38 | Nr. D.S. 04-K-2 Skala: 1 : 100 |
| | MODERNIZACJA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI MOGIELNICA | Branża: KONSTRUKCJA |
| Projekt: Tabela rys.: | Projekt Budowlany | Nr. umc.: Data: |
| Opracował: | Reaktor Biologiczny i Zlewnia Ścieków - Widok z Góry - Rysunek Szalunkowy | Nr. umc.: Data: |
| Projektował: | inż. Andrzej Grudzień | Nr. umc.: Data: |
| Sprawdził: | mgr inż. Małgorzata Grudzień | Nr. umc.: Data: |