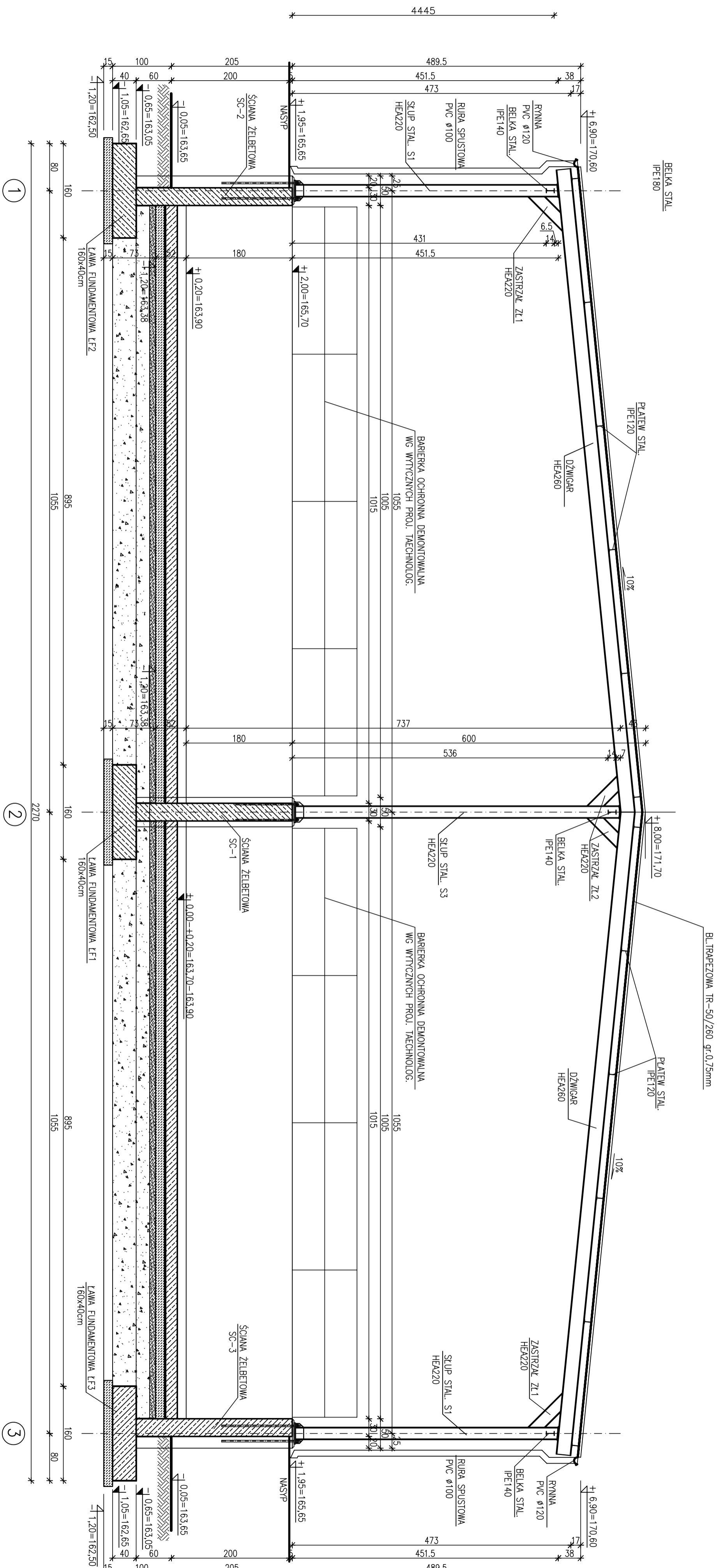


0B. NR16 – MAGAZYN NA OSAD ODWODNIONY I
0B. NR17 – MAGAZYN NA OSAD ODWODNIONY II

PRZEKRÓJ 1-1      1:50



A

Płyta żelbetonowa C30/37 zatańczona ze spiekami Zbroi, #10 co 10cm górą i dołem	- 20cm
2x papa termozgrzewalna	
Bełeton C8/10 ze spiekami	- 10-30cm
Podsiypka piaskożyłta zagańczona	- 10cm
Grunt nasypowy rodzimy, spoiści, zagańczony mechanicznie	

UWAGA:

1. RYS. ROZPAIRTYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROL. TECHNOLOGICZNYM.
2. ZABEZPIECZENIA ANTYKOROZYJNE WG OPISU TECHNICZNEGO.
3. WYMAGIY PODANO W cm.
4. KORZYTKA ODWADNIAJĄCE ECO DRAIN V300 WG PROL. TECHNOLOGICZNEGO.

# ECOKUBE

**TECHNOLOGIE OCHRONY ŚRODOWISKA**  
EcoKube Sp. z o.o., ul. Wólczańska 128/134, 90-527 Łódź

---

# PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA KOMUNALNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W SYCOWIE

Technologiczne Ochrona Środowiska EkoKlub Sp. z o.o., ul. Włodowska 18/14, 85-207 Łódź	
ECOKLUB	
Inwestor: Stowarzyszenie Gospodarki Komunalnej sp. z o.o., ul. Włodowska 8, 55-500 Świdów	
Zadanie inwestycyjne: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA KOMUNALNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W ŚWIDOWIE	
Nazwa opracowania: PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY KOMUNALNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W ŚWIDOWIE	Przebieg: konstrukcja
Tytuł rysunku: OB. NR 16.17 - MIASTO W ŚWIDOWIE Przebieg I-1	Skala: 1:50
Pracownicy: PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Roman Olszowski mgr inż. Tomasz Kozłowski mgr inż. Andrzej Zięgalski mgr inż. Paweł Krawczyk	Pracownicy: P.O.P.S. K.P.W.
Data: 03.2019	Faza: P.W.
16.17.4	