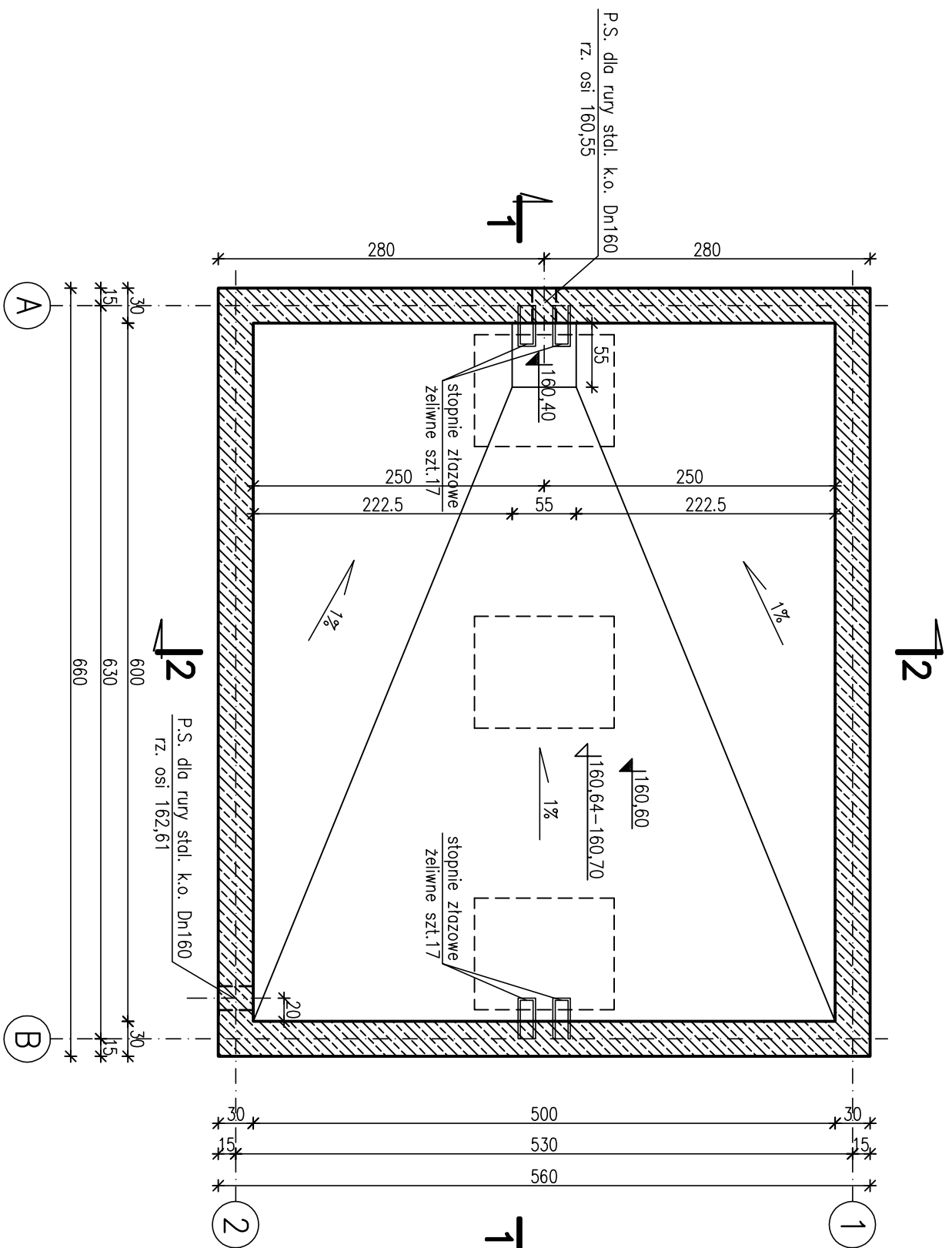


OB. NR19 – ZBIORNIK ODŚWIEŻANIA ŚCIEKÓW DOWOŻONYCH

PRZEKRÓJ POZIOMY 1:50



**BETON C30/37 W8
BETON PODŁOŻA B10
STAL KL. A-IIIIN RB500W
STAL PROFILOWA S235JR
STAL NIERDZEWNA:**

AISI304 (1.4301) – OH18N9
 AISI321 (1.4541) – 1H18N9T

UWAGA:

1. RYS. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM TECHNOLOGICZNYM.
2. ZABEZPIECZENIA ANTYKOROZYJNE WG OPISU TECHNICZNEGO.
3. WSZYSTKIE WYPUKŁE KRAWĘDZIE SFAZOWAĆ – 2x2cm.
4. TULEJE PRZEJŚĆ SZCZELNYCH ZABETONOWAĆ
- WG RYS. KONSTRUKCYJNYCH PROJ. WYKONAWCZEGO.
- USTYTUOWANIE PRZEJŚĆ SZCZELNYCH BEZWZGLĘDNE
SPRAWDZIĆ I WYKONAĆ ZGODNIE Z PROJ. TECHNOLOG.
5. WYMIARY PODANO W cm.
6. TAŚMA DYLAACYJNA W PRZERWIE ROBOCZEJ POZIOMEJ
ŚCIAN NAD DNEM – WG OPISU TECHNICZNEGO

TECHNOLOGIE OCHRONY ŚRODOWISKA	
EcoKube Sp. z o.o., ul. Wólczańska 129/134, 90-527 Łódź	
Inwestor: Sycowska Gospodarka Komunalna sp. z o.o., ul. Wroclawska 8, 56-500 Syców	
Zadanie inwestycyjne: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA KOMUNALNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W SYCOWIE	
Nazwa opracowania: PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY KOMUNALNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W SYCOWIE	Branża: konstrukcja
Faza: P.B.	
Tytuł rysunku: OB. NR 19 - ZBIORNIK ODŚWIEŻANIA ŚCIEKÓW W DOMOŻONICH Przekrój poziomy	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Romuald Chomczewski OPRACOWAŁ: Techn. bud. Alina Zagorska SPRAWDZIŁ: mgr inż. Paweł Kmaczyński	Nr uprawnień: 413/73/LW
Podpis	
Data: 25.02.2019	
Nr rysunku: K.P.B.19-1	
1809/1 MW	