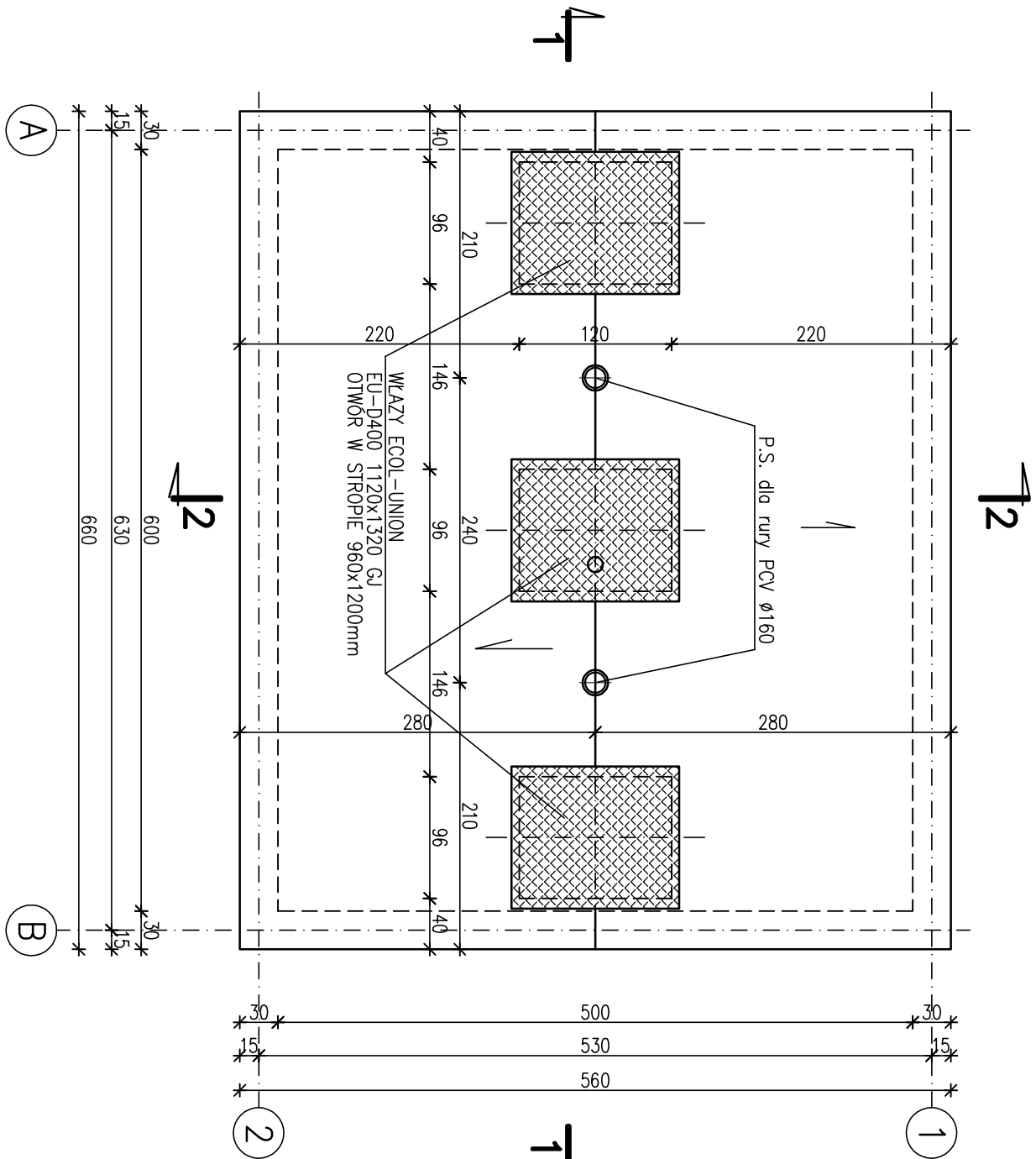


OB. NR19 – ZBIORNIK ODŚWIEŻANIA ŚCIEKÓW DOWOŻONYCH

WIDOK Z GÓRY 1:50



BETON C30/37 W8
BETON PODŁOŻA B10
STAL KL. A-IIIN 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. USTYJOWANIE PRZEJŚĆ SZCZELNYCH BEZWZGLĘDNE SPRAWDZIĆ I WYKONAĆ ZGODNIE Z PROJ. TECHNOLOG.
 5. WYMIARY PODANO W cm.
 6. TAŚMA DYLATACYJNA W PRZERWIE ROBOCZEJ POZIOMEJ ŚCIAN NAD DNEM – WG OPISU TECHNICZNEGO

ECOKUBE				TECHNOLOGIE OCHRONY ŚRODOWISKA	
Investor:				Ecokube Sp. z o.o., ul. Wólczańska 128/134, 90-527 Łódź	
Zadanie inwestycyjne:				Sycowska Gospodarka Komunalna sp. z o.o., ul. Wrocławska 8, 56-500 Syców	
PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA KOMUNALNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W SYCOWIE					
Nazwa opracowania:		PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY KOMUNALNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W SYCOWIE	Bransza:	konstrukcja	Faza: P.B.
Tytuł rysunku:		OB. NR 19 - ZBIORNIK ODŚWIEŻANIA ŚCIEKÓW DOWOŻONYCH	Skala:	1:50	Data: 25.02.2019
PROJEKTOWAŁ mgr inż. Romuald Chomiczewski		NR UPRAWNIENI 413/73KLW	PODPIS		NR rysunku: K.PB.19-2
OPRACOWAŁ Techn. bud. Alina Zagajska					
SPRAWDZIŁ mgr inż. Paweł Klimczyński		18091/WKL			