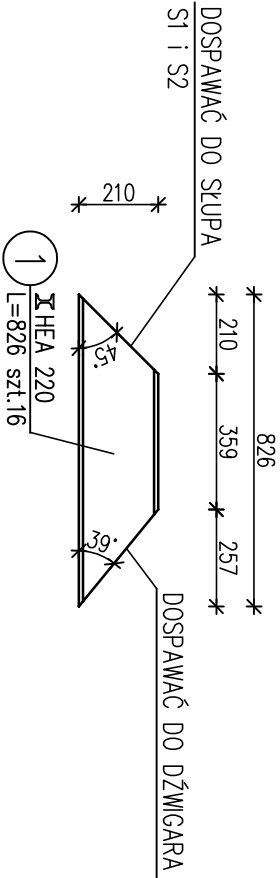


OB. NR16 – MAGAZYN NA OSAD ODWODNIONY I

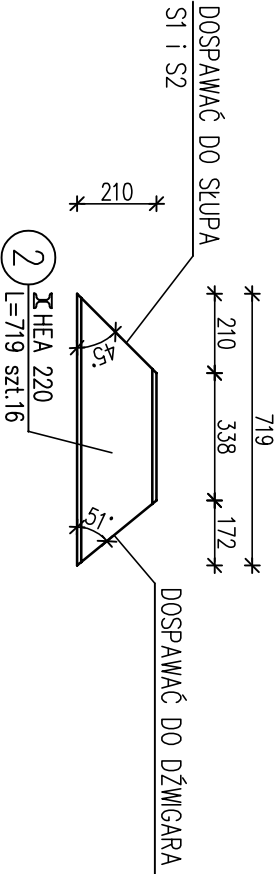
OB. NR17 – MAGAZYN NA OSAD ODWODNIONY II

ZASTRZAŁY 1:20

ZASTRZAŁ ZŁ1 szt.16



ZASTRZAŁ ZŁ2 szt.16



WYKAZ STALI PROFILOWEJ

Nr	Rodzaj profilu	Długość elementu [mm]	Ilość szt.	Masa jedn. [kg/m]	Masa elementu [kg]	Masa całkowita [kg]
1	II HEA220	826	16	50,50	41,71	667,36
2	II HEA220	719	16	50,50	36,31	580,96
Masa razem					[kg]	1248,32
Dodatek na spoiny					[%]	1,5
MASA CAŁKOWITA					[kg]	1267,00

STAL PROFILOWA S235JR

Uwagi:

- Rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami konstrukcyjnymi i opisem technicznym konstrukcji.
- Zabezpieczenie antykorozyjne i przeciwpożarowe elementów wg opisu technicznego konstrukcji.
- Elementy łączyć ze sobą przez spawanie. Spoiny wykonać na całej szerokości łączonych elementów lub jako obwodowe.
- Rysunek rozpatrywać łącznie z proj. technologicznym.
- Usytuowanie elementów wg rysunków rzutów i przekrojów.
- Wymiary podano w mm.

ECOKUBE		TECHNOLOGIE OCHRONY ŚRODOWISKA	
		Ecokube Sp. z o.o., ul. Wólczańska 128/134, 90-527 Łódź	
Inwestor:		Sycowska Gospodarka Komunalna sp. z o.o., ul Wrocławska 8,56-500 Syców	
Zadanie inwestycyjne:		PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA KOMUNALNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W SYCOWIE	
Nazwa opracowania:		Branża: konstrukcja	Faza: P.W.
Tytuł rysunku: OB. NR 16,17 - MAGAZYN NA OSAD ODWODNIONY I i II Zastrzyczył: Zł.1 i Zł.2 - konstrukcja		Skala: 1:20	Data: 03.2019
PROJEKTOWAŁ mgr inż. Romuald Chomiczewski OPRACOWAŁ Techn. bud. Alina Zagorska SPRAWDZIŁ mgr inż. Paweł Kmaczyński		NR UPRAWNIENI 413/73LW   <	