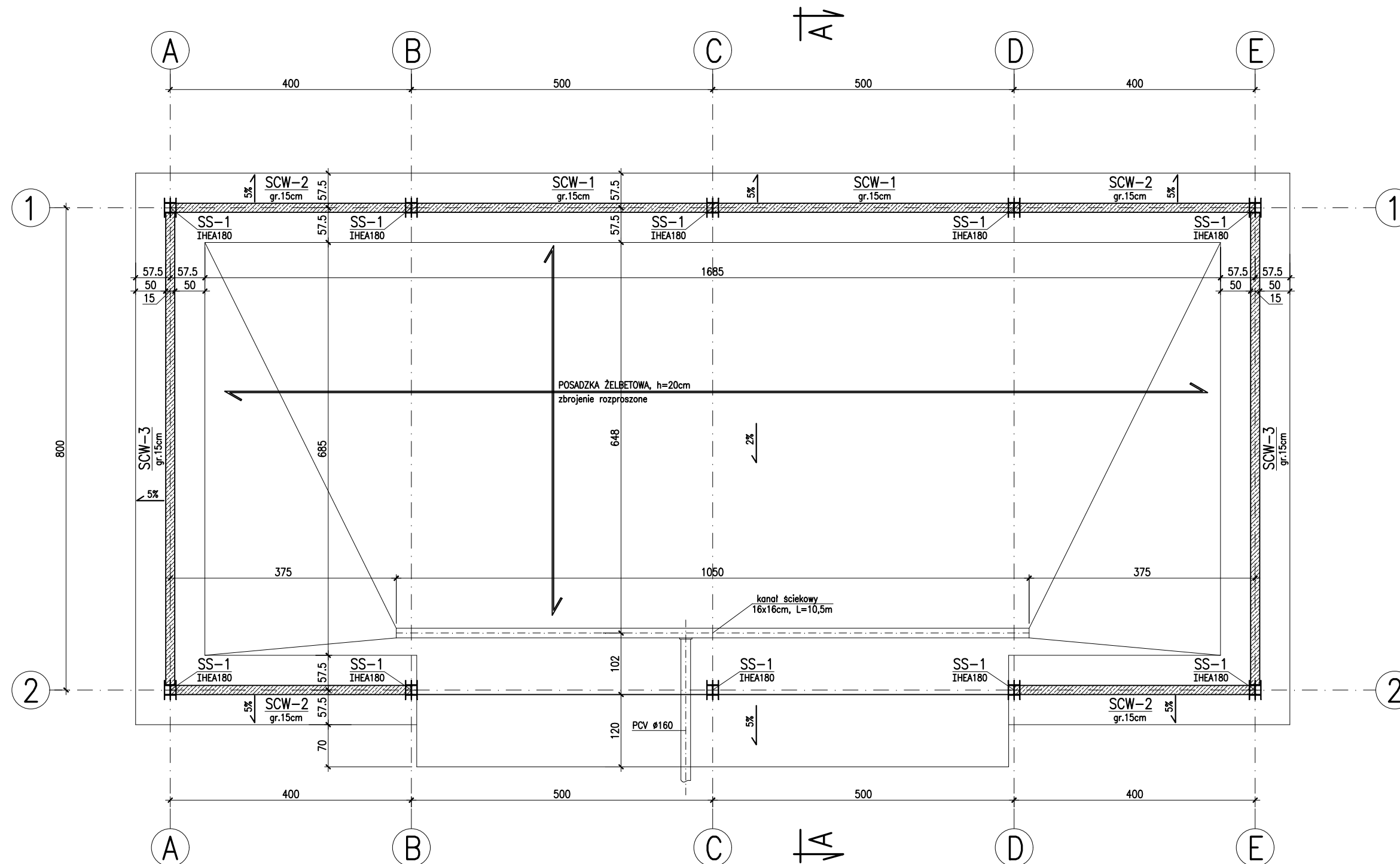



RZUT PRZYZIEMIA



1. ŚCIANY ŻELBETOWE, POSADZKA:
 - BETON C25/30
 - STAL A-IIIN(BST500S), S235JR
 - OTULINA 4cm
2. KONSTRUKCJA STALOWA WIATY:
 - STAL S355J2G3, ELEKTRODY ER1.46
 - POŁĄCZENIA ŚRUBOWE kl.8.8
 - ZABEZPIECZENIA ANTYKOROZYJNE wg OPISU TECH.
3. ZESTAWIENIE STALI PROFILOWEJ NR 2.

		Faza/branża:		PROJEKT BUDOWLANY / KONSTRUKCJA	
Aqua Processer Sp. z o.o. ul. Nadbrzeźna 17, 66-400 Gorzów Wlkp. biuro@aquaprocesser.pl tel/fax. 95 735 62 53/54		Projekt:		Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Chociwlu	
		Lokalizacja:		działka nr 396; 397 obręb Miasto Chociwel 2, gmina Chociwel, pow. stargardzki, woj. zachodniopomorskie	
		Obiekt / Tytuł rysunku:		WIATA NA OSAD ODWODNIONY RZUT PRZYZIEMIA	
Autorzy projektu:			Nr uprawnień:	Data/Podpis:	Skala: 1:75
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Kwaśny		ZAP/0009/POOK/03	14.09.2021	Nr rysunku:
Sprawdził:	mgr inż. Aleksander Kolpowski		LBS/0041/POOK/10	14.09.2021	K/12