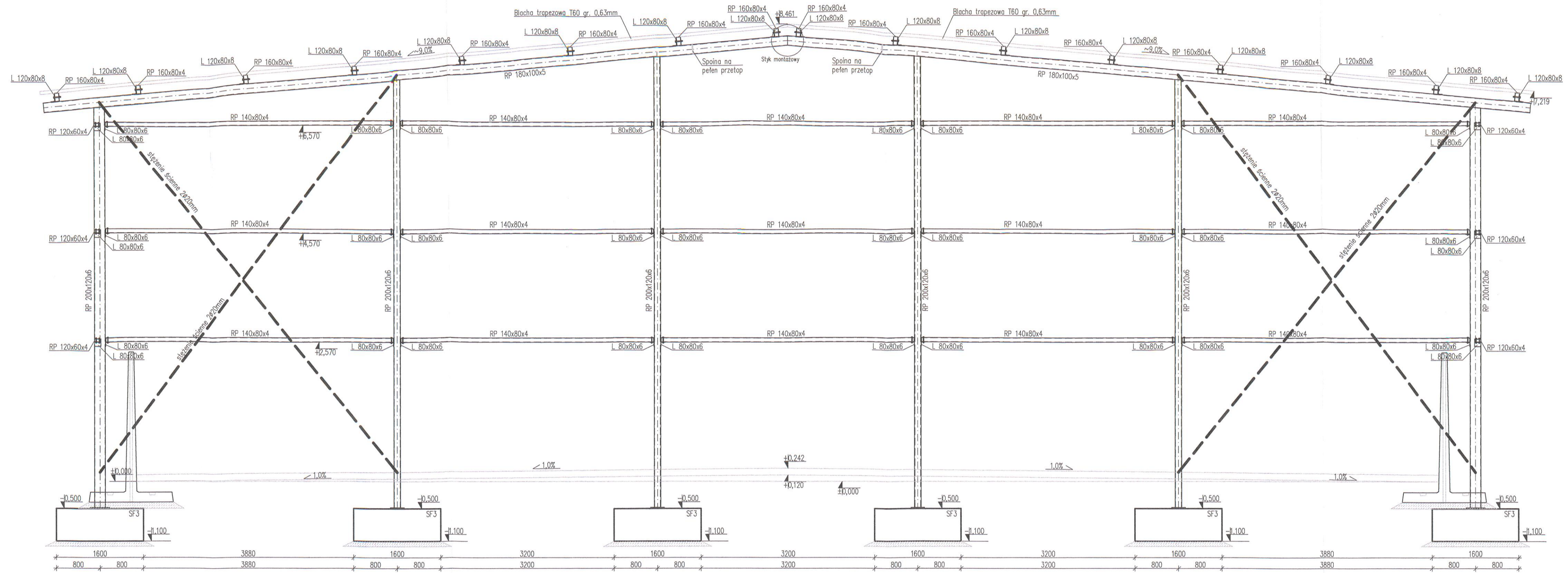


PRZEKRÓJ "A-A"  
Skala 1:50



Stal profilowa St3S (S 235)  
Elektrody ER 146 (E 432 R 11)  
Druga klasa konstrukcji wg PN-B-06200:2000  
Kategoria korozyjności atmosfery: C4  
Łączniki ze stali ocynkowane

Wszystkie nieoznaczone na rysunkach połączenia spawane pachwinowo wykonać o grubości  $0,7 \cdot t$ , gdzie  $t$  – grubość cieńszego z łączonych elementów. Wszystkie elementy stalowe należy zabezpieczyć antykorozyjnie poprzez malowanie: 1x farbą podkładową i 2x farbą wierzchnią krycia (grubość pokrycia minimum 150 $\mu$ m).

Wszystkie poziomy i wymiary weryfikować w trakcie trwania prac – ewentualne niezgodności i wątpliwości wyjaśniać z projektantami

Wszystkie elementy konstrukcyjne wykonać zgodnie z projektem i opisem konstrukcyjnym.

<b>budem projekt</b> PRZEDSIĘBIORSTWO		PRZEDSIĘBIORSTWO BUEM PROJEKT RYSZARZ BUGNO	
		95-035 Ozarów, ul. Siołcica 7/B, PRACOWNIA: 95-100 Zgierz, ul. A. Struga 13-21, tel./fax: 0-42 715-33-10, tel.: 0-42 714-01-64, 0-694-485-172, 0-604-795-068, 0-696-499-251, e-mail: budem@o2.pl	
PROJEKT PODLEGA OCHRONIE NA PODSTAWIE ART. 18 USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH, DO CHWILI UREGULOWANIA WSZYSTKICH NALEŻNOŚCI PROJEKT NINIEJSZY STANOWI WŁASNOŚĆ PROJEKTANTA - W SFERZE PRAW OSOBISTYCH ORAZ WŁASNOŚĆ PRZEDSIĘBIORSTWA BUEM-PROJEKT W SFERZE PRAW MAJĄTKOWYCH I NIE MOŻE BYĆ WYKORZYSTYWANY BEZ ICH WIEDZY I ZGODY W JAKIEJKOLWIEK FORMIE I W JAKIKOLWIEK SPOŚÓB.			
NAZWA INWESTYCJI: Projekt budowlany wiaty na potrzeby magazynowe oczyszczalni ścieków- do składowania odwodnionych i zhigienizowanych odpadów ściekowych.			
RYSUNEK:		Przekrój "A-A"	
INWESTOR:	MIEJSKI ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI Sp.z o.o. w Głownie ul. A. Struga 3, 95-015 Głowno	Skala rysunku:	1:50
PROJEKTANT:	mgr inż. Ryszard Bugno upr. nr 339/86/Wł. upr. nr LOD/3795/PBKb/18	Data opracowania:	maj 2019
OPRACOWANIE:	inż. Mateusz Pochanke	Brand:	Konstrukcja
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Jolanta Miklaszewska upr. nr 31/91/Wł.	Faza projektu:	Projekt wykonawczy
		Data zmian:	---
		Numer rysunku:	K-04