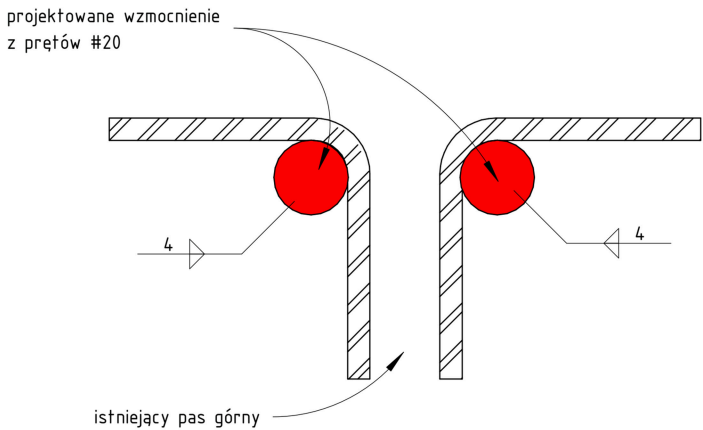
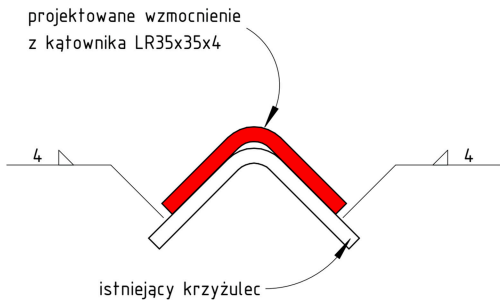


Schemat wzmocnienia kratownicy

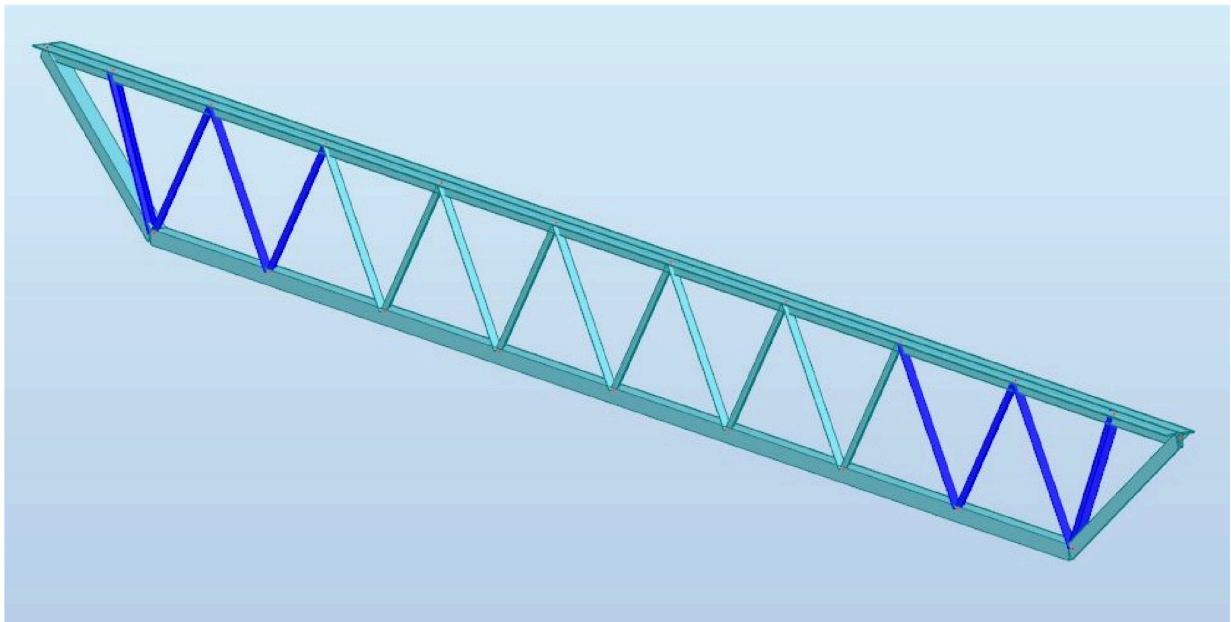
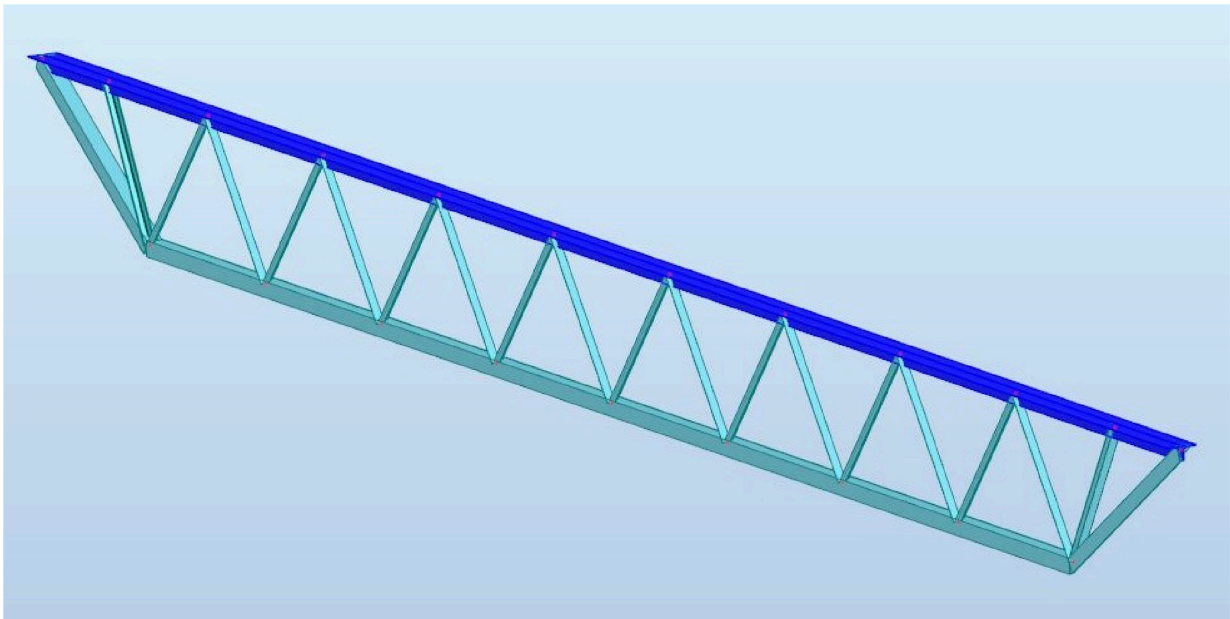
Skala: 1 : 2



1 Wzmocnienie pasa górnego
1 : 2



2 Wzmocnienie krzyżulców
1 : 2



JEDNOSTKA PROJEKTOWA		
Kremer graf		mgr inż. Sebastian Kremer AL. GEN. HALLERA 14 80-401 GDAŃSK www.kremergraf.com.pl tel/fax 58-380-31-14
INWESTOR		
Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska Gmina Miasta Gdańska ul. Żaglowa 11 80-560 Gdańsk		
OBIEKT		
Klub Aktywnego Mieszkańca ul. Floriańska 3 80-546 Gdańsk		
NAZWA INWESTYCJI		
Przebudowa i modernizacja budynku przy ul. Floriańskiej 3 - Klubu Aktywnego Mieszkańca, w ramach rewitalizacji Nowego Portu z Twierdzą Wisłoujście w Gdańsku		
LOKALIZACJA		
ul. Floriańska 3 80-546 Gdańsk dz. nr 16, 17, 19, 20/1, 20/2, obręb 0061		
TYTUŁ RYSUNKU		
SCHEMAT WZMOCNIENIA KRATOWNICY		
BRANŻA	STADIUM	
KONSTRUKCYJNA	PROJEKT WYKONAWCZY	
FUNKCJA	NR UPRAWNIEŃ	PODPIS
projektował mgr inż. Marcin Bartoś	POM/0131/POOK/13	
sprawdził mgr inż. Maciej Burglin	POM/0131/POOK/09	
NR RYSUNKU		
K-6		
ARKUSZ: A3	SKALA:	DATA: 2018-10