

**WEWNĘTRZNY  
RUSZT PODESTU  
RZĘDU NR 3**

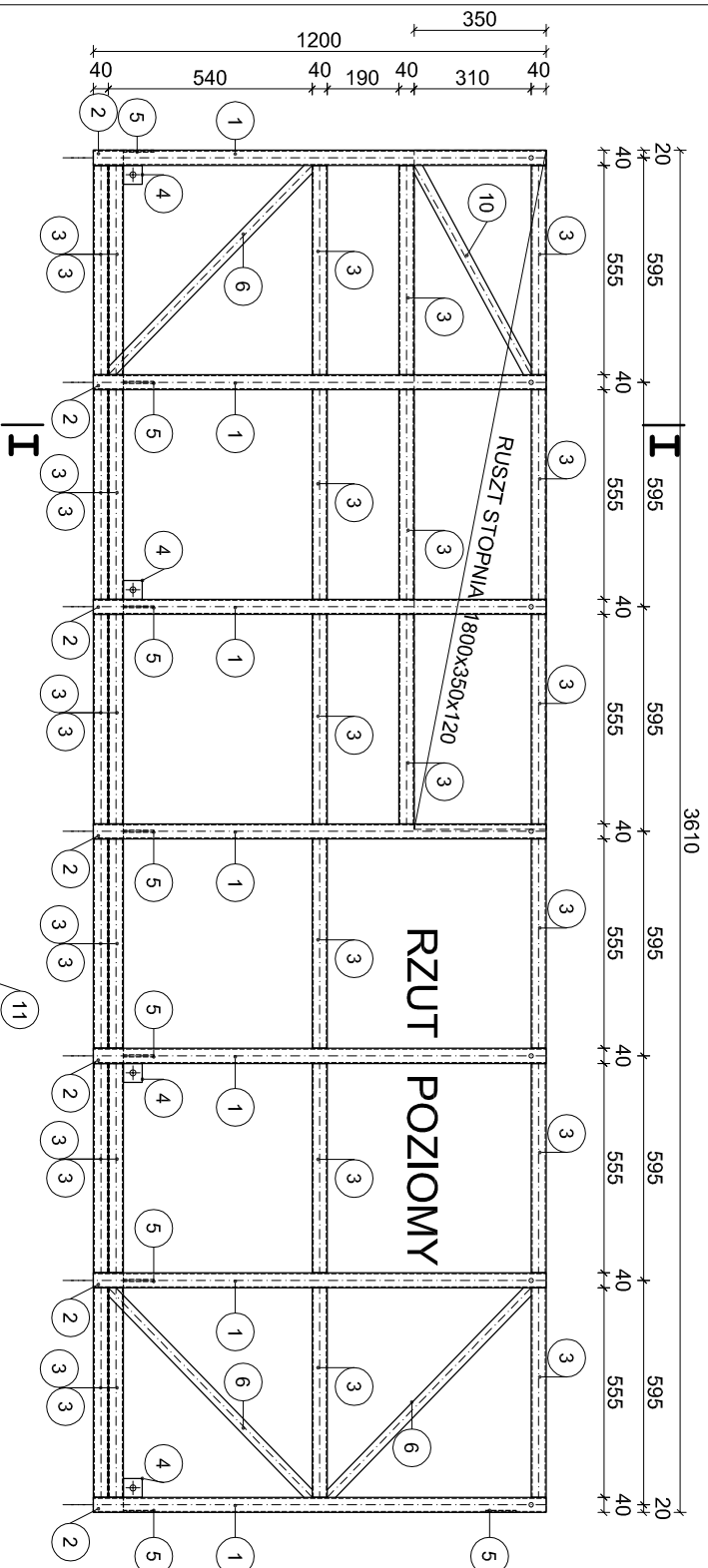
SKALA 1:20

## WYKONAĆ SZT. 2

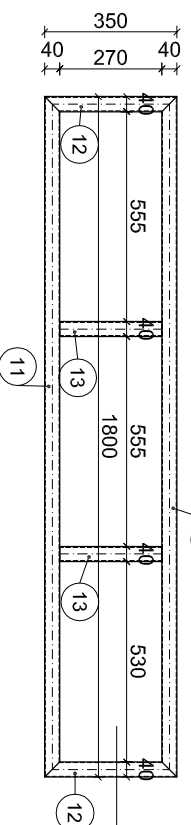
W UKŁADZIE

## -UKŁAD LEWY SZT. 1

## -UKŁAD PRAWY SZ.1



**UWAGA:**  
**RUSZT STOPNIA SPAWAĆ PUNKTOWO DO**  
**ZASADNICZEJ KONSTRUKCJI RUSZTU PODESTU**  
**STAL PROFIL. S13SX**  
**ELEKTRODY EA 146**

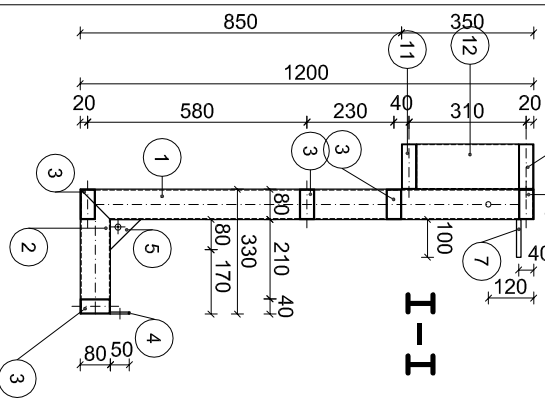


RUSZT STOPNIA 1800x350x120

---

WYKONAĆ W UKŁADZIE:

LEWY-SZT.1, PRAWY-SZT.1



NR 1, 2, 3 - RURA STALOWA PROSTOKĄTNA □80x40/2,5 L=25,70mb  
NR 4 - BLACHA ≠ 50x5/50 (SZT. 4) + KOTWY STAL. M-8 (SZT. 4)  
WKLEJANE CHEMICZNIE  
NR 5 - BLACHA 1/2 ≠ 80x5/80 (SZT. 7)  
NR 6, 10 - RURA STAL. KWADRATOWA □30X30/2,5 L=3,0mb  
NR 7 - MAGWINTOWANY PRĘT Ø12/100 SZT. 7 - M-12  
NR 11, 12, 13 - RURA STALOWA PROSTOKĄTNA □120x40/2,0 L=4,84mb  
WYKAZ STALI DLA 1 SZT.

**WYKAZ STALI DLA 1 SZT.**

▮ 80x40/2,5 - q=105,80kg    ▮ 30x30/2,5 - q=6,70kg    ▮ 120x40/2,0 - q=23,35kg

$\varnothing 50 \times 5/50 - q=0,40 \text{ kg}$        $1/2 \varnothing 80 \times 5/80 - q=1,80 \text{ kg}$   
 $\varnothing 12 - q=0,65 \text{ kg}$

CIEŻAR CAŁKOWITY Q=145,60kg

<b>irms projekt</b>			
BIURO INŻYNIERSKIE - GRZEGORZ ŁASKOWSKI			
adres: ul. Świdlicka 7, 22-400 Zamość e-mail: irmsprojekt@gmail.com			
TEMAT:	ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA POMIESZCZENIA GALERII WYSTAWOWEJ NA SALĘ KINOWĄ W CEM STYLÓWY W ZAMOŚCI		
ADRES INWESTYCJI:	22-400 ZAMOŚĆ, UL. ODRÓDZENIA - DZIAŁKI NR EWID. 143, 144, 145,		
INWESTOR	CENTRUM KULTURY FILMOWEJ "STYLÓWY" 22-400 ZAMOŚĆ, ODRÓDZENIA 9,		
BRANŻA	ARCHITEKTURA	SKALA 1:20	DATA 05.2017
TYTUŁ	ZEWNĘTRZNY RUSZT PODESTU RZĘPU NR 3		RYS. <b>A8a</b>
FOKUSKA	IMIE I NAZWISKO NR UPRAWNIENIĘ BUDOWANICZĄ RODZAJ SPECJALNOŚCI		PODPIS
PROJEKTOWAŁ	inż. konstr. Henryk Grzeszczuk		
OPRACOWAŁ	upr. nr BGPK-VI-8387/21.89 specj. konstrukcyjno - budowlana mgr inż. Grzegorz Łaskowski		