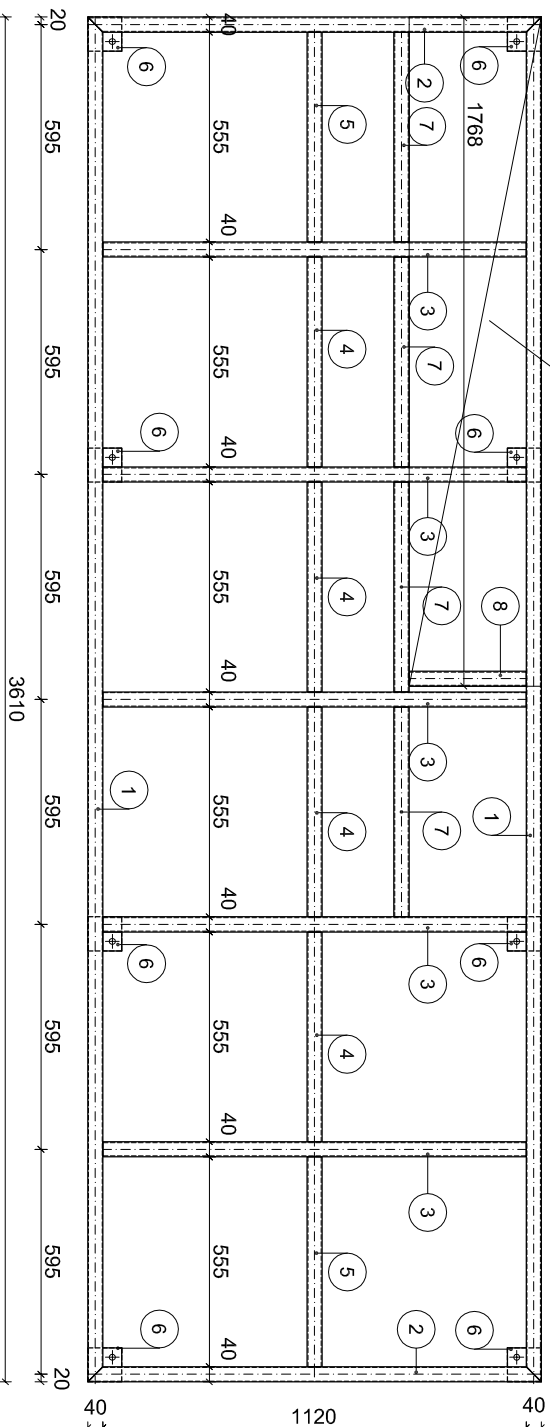


H



RUSZT STOPNIA 1770x350x100

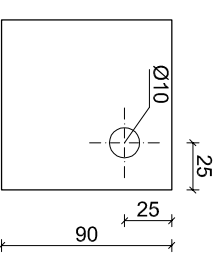
WEWNĘTRZNY RUSZT PODESTU

SKALA 1:20

W UKŁADZIE

-UKŁAD PRAWY SZ.1

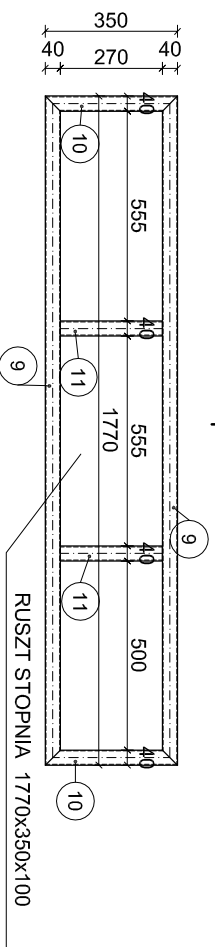
25



RUSZT STOPNIA SPAWAĆ PUNKTOWO DO

STAL PROFIL. St3SX

ELEKTRODY EA 146



WYKONAĆ W UKŁADZIE:

LEWY-SZT.1, PRAWY-SZT.1

NR 1 - 5 - RURA STALOWA PROSTOKĄTNA / \square 120x40/2,0 L=18,55mb

NR 6 - BLACHA \neq 90x10/90 (SZT. 8) + KOTWY STAL. M-8 (SZT. 8) WKLEJANE CHEMICZNIE

NR 7,8 - RURA STALOWA PROSTOKĄTNA /80x40/2,5 L=2,49mb

NR 9,10,11 - RURA STALOWA PROSTOKĄTNA /□100x40/2,0 L=4,96mb

WYKAZ STALI DLA 1 SZT.

7	120x40/2,0 - q=89,40kg	7	90x10/90 - q=5,10kg
7	80x40/2,5 - q=10,95kg	7	100x40/2,0 - q=23,60kg

rms projekt			
BiuRO INŻYNIERSKIE - GRZEGORZ ŁASKOWSKI			
adres: ul. Świdetzka 7, 22-400 Zamość e-mail: mspprojekt@gmail.com			
TEMAT:			
ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA POMIESZCZENIA GALERII WYSTAWOWEJ NA SALĘ KINOWĄ W CEN. STYLÓWY W ZAMOŚCIU			
L. ROZPISY INWESTOR:			
22-400 ZAMOŚĆ, UL. ODRODZENIA - DZIAŁKI NR EWID. 143, 144, 145,			
CENTRUM KULTURY FILMOWEJ "STYLÓWY" 22-400 ZAMOŚĆ, ODRODZENIA 9,			
BRANŻA		SKALA 1:20	DATA
ARCHITEKTURA			05.05.17
TYTUŁ		RYS.	
ZEWNIĘTRZNY RUSZT PODESTU RZĘDU NR 2		A7a	
FUNKCJA		PODS	
PROJEKTOWA			
mgr inż. Grzegorz Łaskowski			