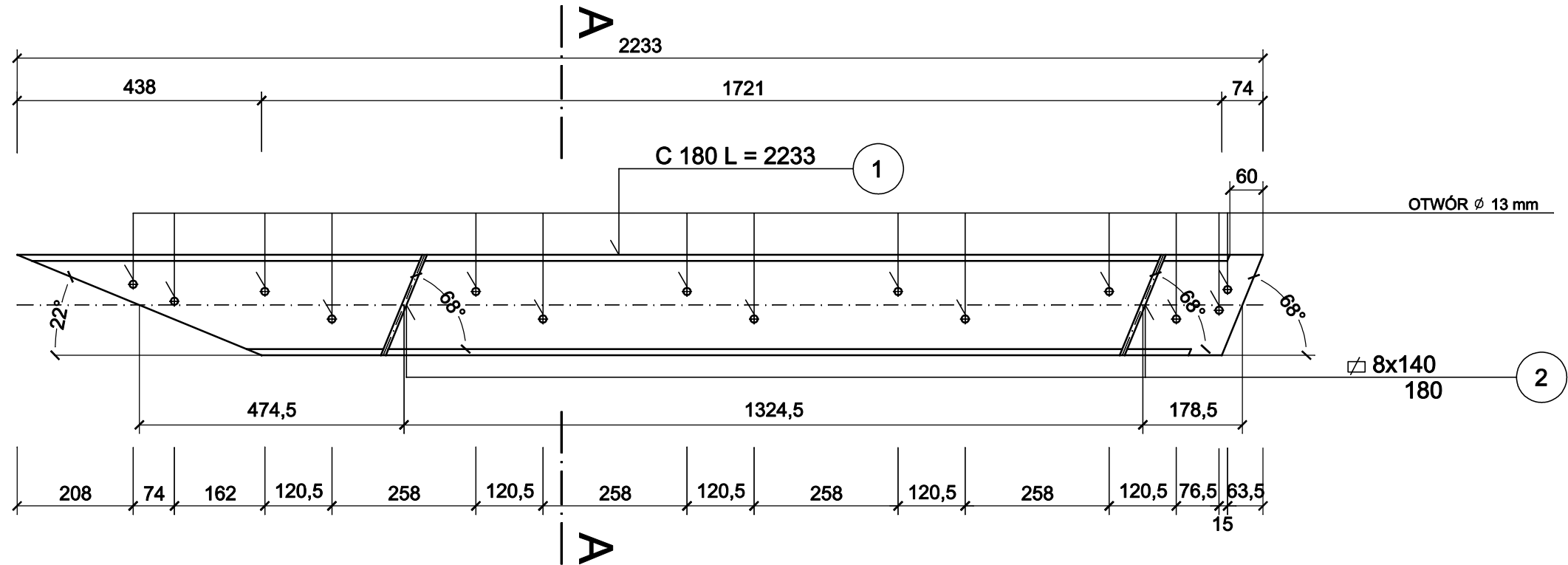


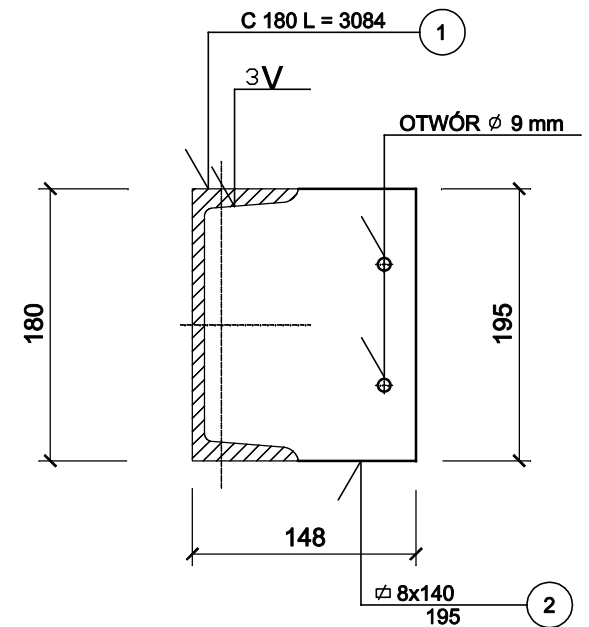
POLICZEK POZ. 2.2 1:10



POZ. 2.2 POLICZEK - WYKAZ STALI PROFILOWEJ								
Poz.	Ilość	Wyszczególnienie	Długość	Suma	Masa jednostkowa	Masa ogólna	Materiał	Uwagi:
		Profil	mm	m	kg/bzt. kg/m kg/m2	kg		
1	2	CEOWNIK C 180	2233	4.466	22.000	98.25	St3SX	
2	4	Ø8.00x140	195	0.780	8.792	6.86	St3SX	
RAZEM [kg]						105.11		
DODATEK NA SPOINY 1.80 % [kg]						1.89		
OGÓŁEM [kg]						107.00		

STAL PROFILOWA St3SX
KLASA ŚRUB
KLASA KONSTRUKCJI STALOWEJ
BRZEGI ELEMENTÓW SPAWANYCH PRZYGOTOWAĆ DO SPAWANIA ODPOWIEDNIO DLA KAŻDEJ SPOINY
SPAWAĆ ELEKTRODAMI ER346
MINIMALNA GRUBOŚĆ SPOIN NIEOZNACZONYCH NA RYSUNKU 3 mm

PRZEKRÓJ A-A 1:5



0.701102005			
Dobudowa schodów zewnętrznych do budynku Przedszkola w Marezie			
architektura	mgr inż. arch. Krzysztof Zakrzewski	135/TO/94	
konstrukcja	mgr inż. Janusz Winnicki	POM/0129/POOK/08	
opracował	mgr inż. Janusz Winnicki	POM/0129/POOK/08	