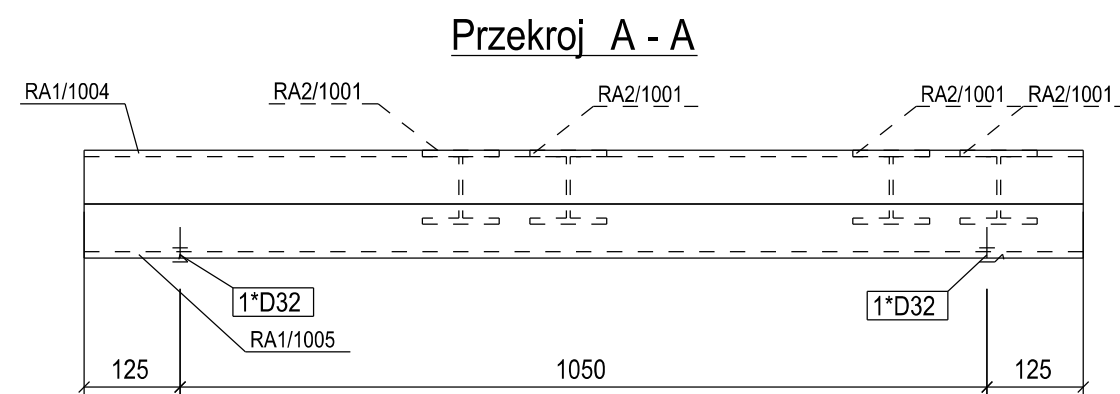
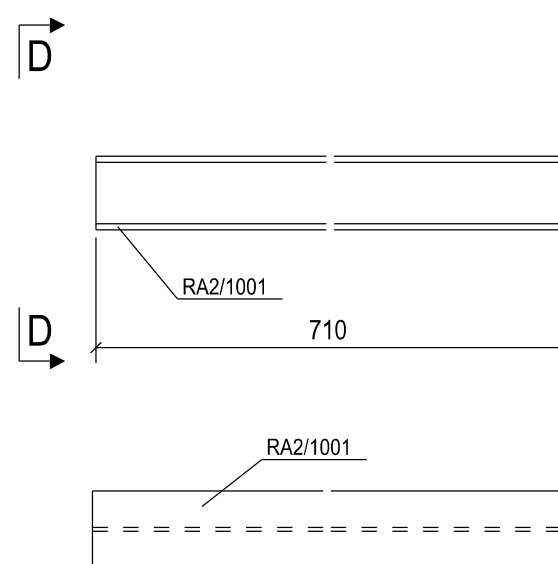


Widok 3D

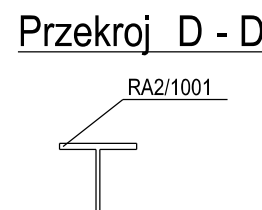


Przekroj A - A

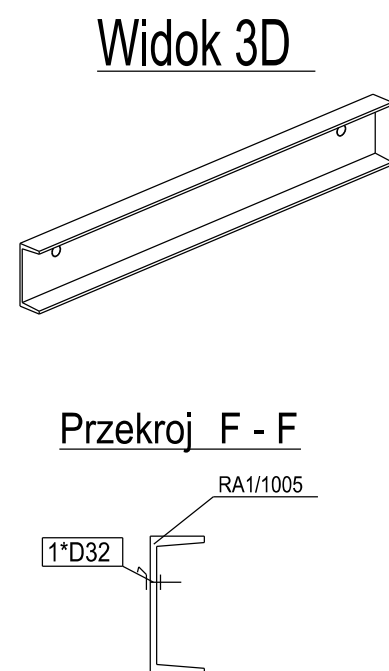


Przekroj C - C

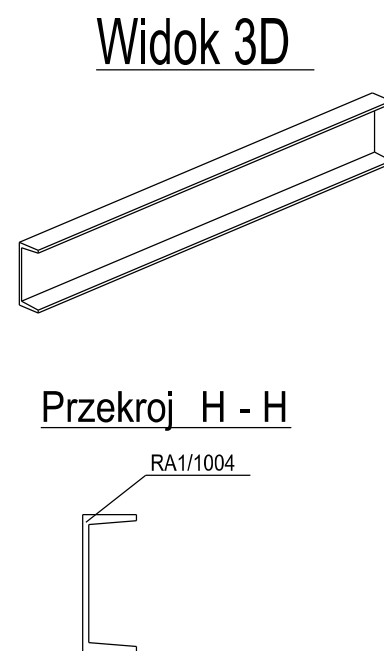
Widok 3D



Przekroj D - D




Przekroj F - F



Widok 3D

Przekroj H - H

BILL OF MATERIAL FOR 1 SHIPPING				RA2/1		Total	2	X	Done
Part	Qty.	Profile	Lenght	Weight kg	Tot.weight kg	Material	Notice		
RA1/1004	2	UNP180	1300	28.57	57.15	S235JR			
RA1/1005	2	UNP180	1300	28.57	57.15	S235JR			
RA2/1001	4	HEA100	710	11.84	47.35	S235JR			
TOTAL WEIGHT [kg]:					161.6				

ZMIANY									
Modernizacja układów pompowych pomp obiegowych PO nr 23, 24, 29. Rama pod silnik pomp PO23 i PO24.									Inwestor: Radomskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej „RADPEC” S.A.
Projektował	M. Wolniaczyk	05.2019		1:10	Nr rysunku: B-0002				Nr projektu:
Sprawdził	M. Ciepliński			A2					
 ElektroMontaż-Toruń Sp. z o.o.									Nr kolejny rysunku: 7
ul. Na Zagłębku 20 87-100 Toruń tel. 56 / 639 12 10 fax 56 / 639 12 11 www.elektromontaz-torun.pl biuro@elektromontaz-torun.pl									
INSTALACJE ELEKTROENERGETYCZNE AUTOMATYKA PRZEMYSŁOWA KOMPUTEROWE SYSTEMY STEROWANIA									