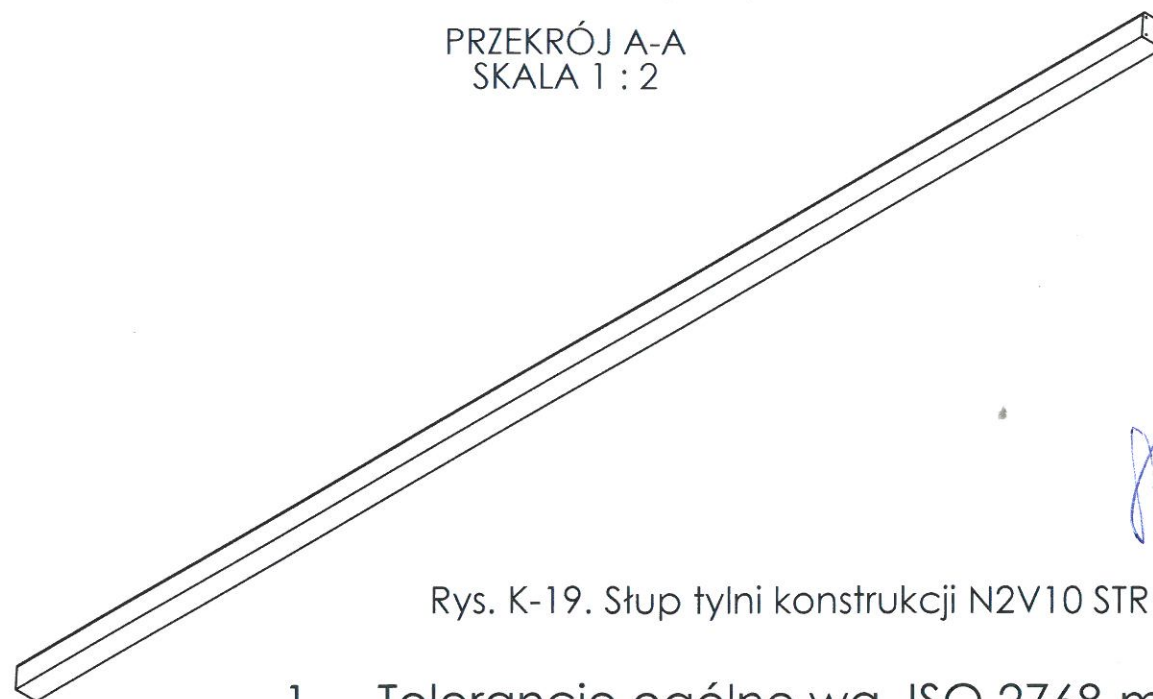


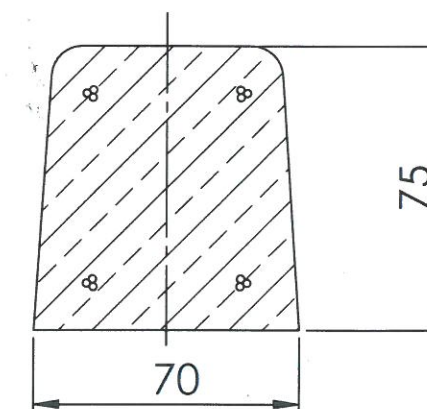
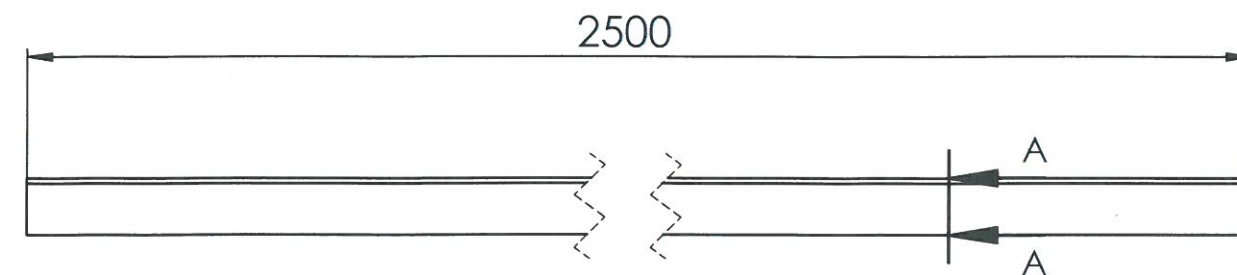
PRZEKRÓJ A-A  
SKALA 1 : 2



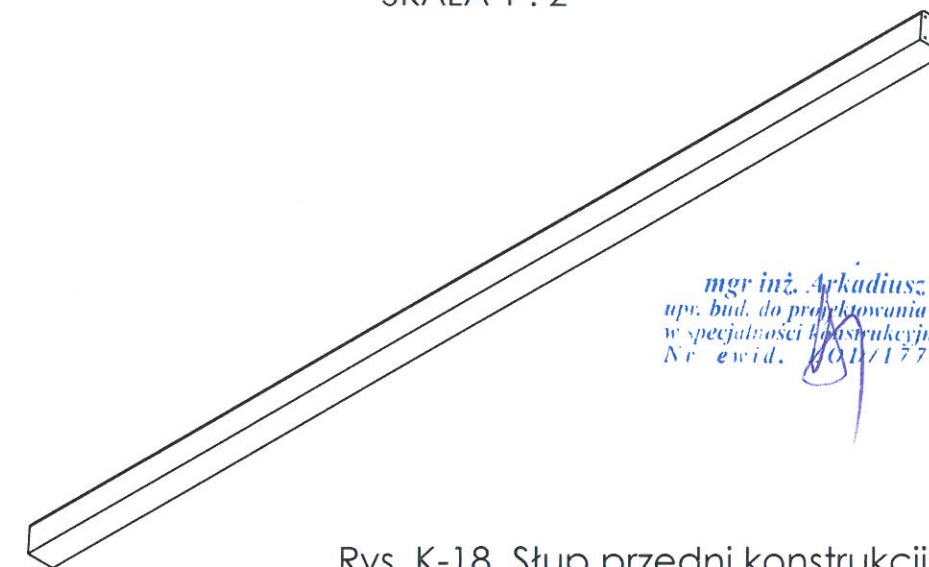
Rys. K-19. Słup tylni konstrukcji N2V10 STR

1. Tolerancje ogólne wg. ISO 2768-mK

Rzutowanie: 	<b>ROLLFORM</b> KONSTRUKCJE FOTOWOLTAICZNE		Arkuszy: 1z1 Arkusz: A4
Opis: 70/75	Waga: 42.5kg	Skala: 1:10	A
Nazwa: <b>S2</b>	Materiał: Beton C40/50 + sploty stal Y1860		A



PRZEKRÓJ A-A  
SKALA 1 : 2



Rys. K-18. Słup przedni konstrukcji N2V10 STR

1. Tolerancje ogólne wg. ISO 2768-mK

Rzutowanie: 	<b>ROLLFORM</b> KONSTRUKCJE FOTOWOLTAICZNE		Arkuszy: 1z1 Arkusz: A4
Opis: 70/75	Waga: 28kg	Skala: 1:10	A
Nazwa: <b>S1</b>	Materiał: Beton C40/50 + sploty stal Y1860		A