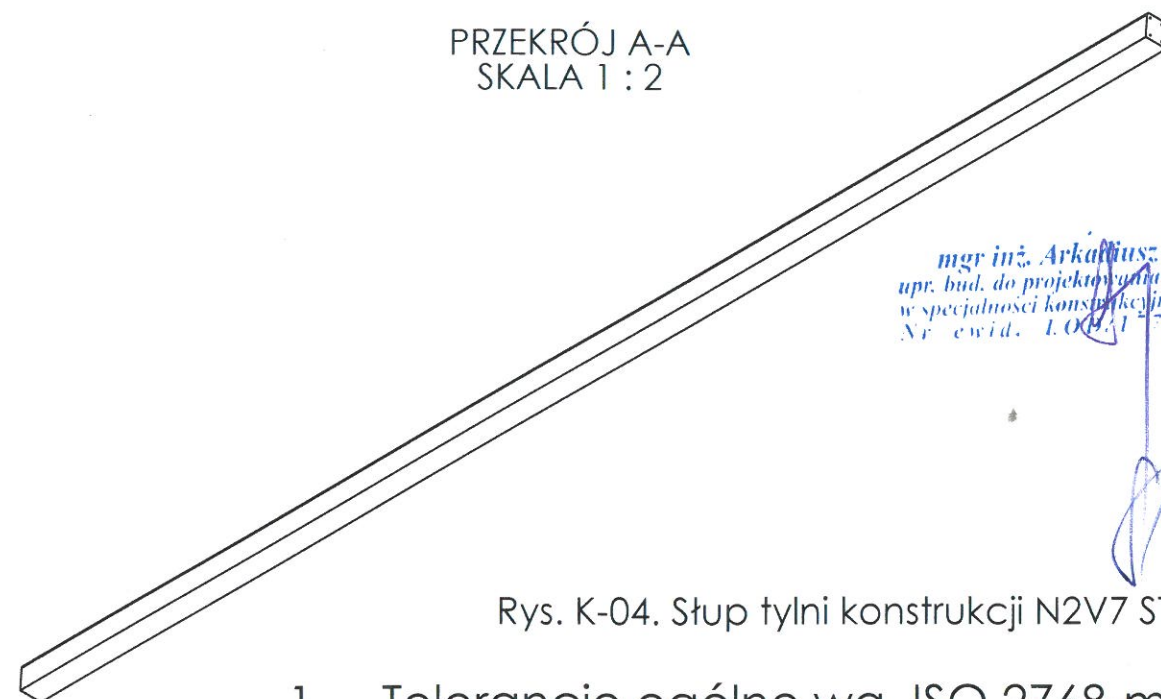


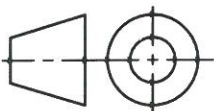
PRZEKRÓJ A-A  
SKALA 1 : 2

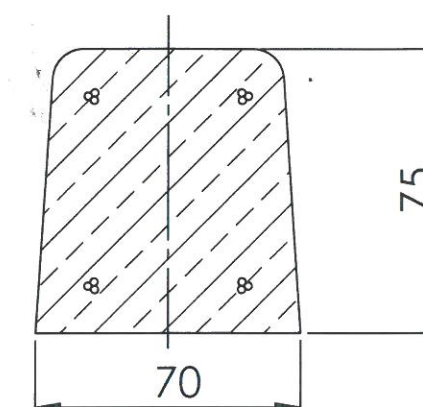
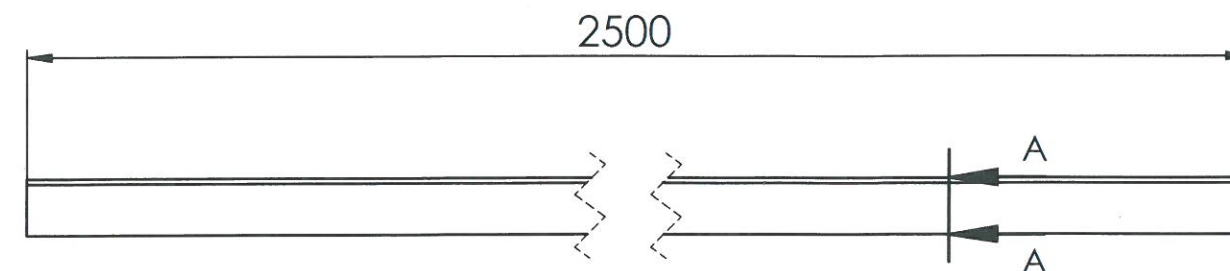


mgr inż. Arkadiusz Kodłubaj  
upr. bud. do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności konstrukcyjno - budowlanej  
Nr ewid. 10041/22/P.O.O.K./11

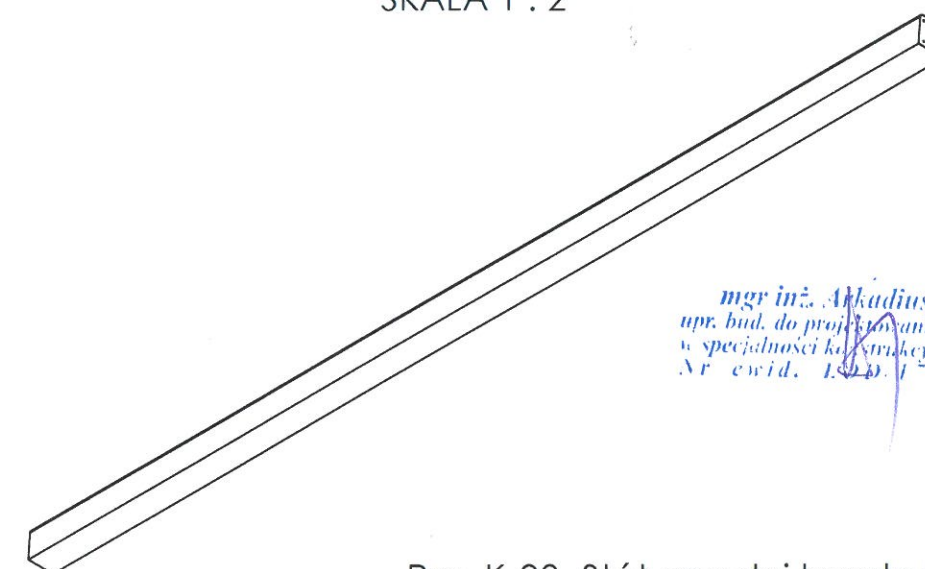
Rys. K-04. Stup tylni konstrukcji N2V7 STR

1. Tolerancje ogólne wg. ISO 2768-mK

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



PRZEKRÓJ A-A  
SKALA 1 : 2



mgr inż. Arkadiusz Kodłubaj  
upr. bud. do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności konstrukcyjno - budowlanej  
Nr ewid. 10041/22/P.O.O.K./11

Rys. K-03. Stół przedni konstrukcji N2V7 STR

1. Tolerancje ogólne wg. ISO 2768-mK

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