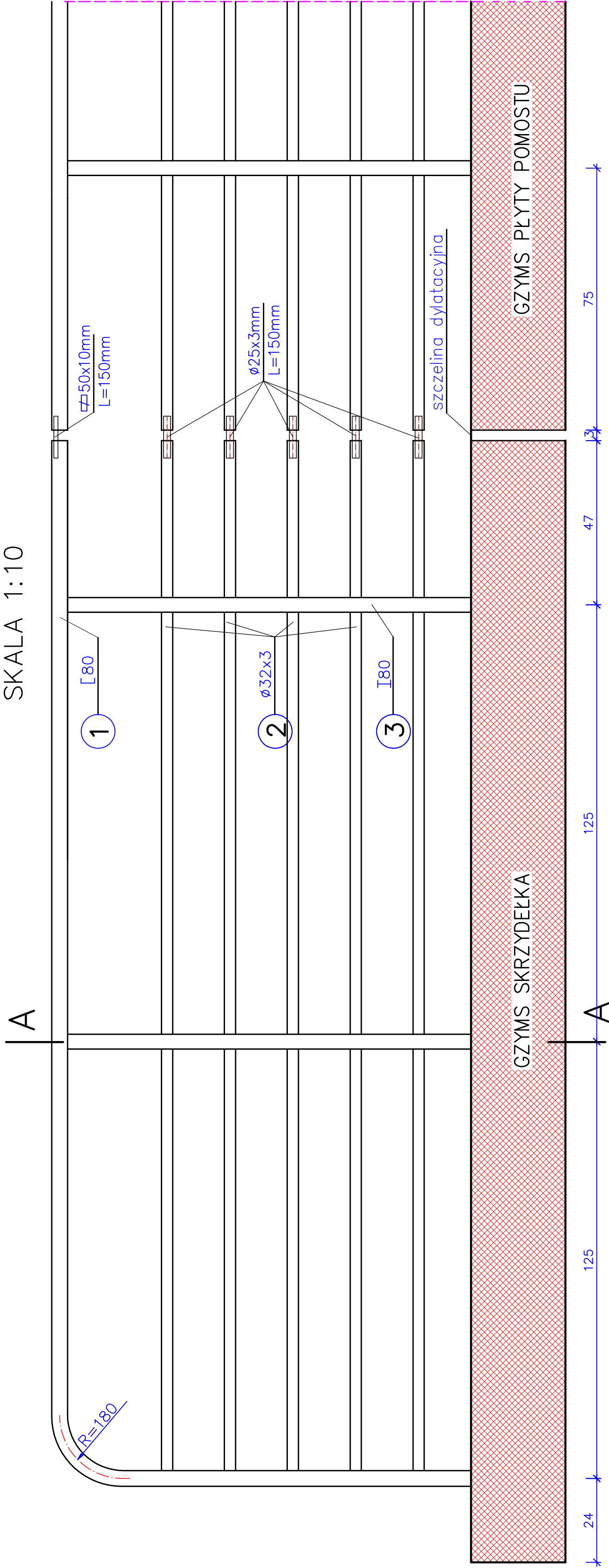
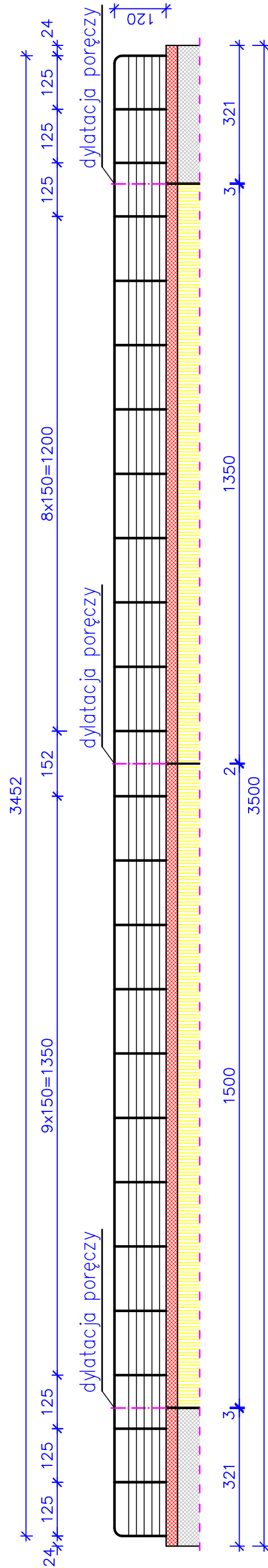


POREZ NA KLADCE

SKALA 1:10

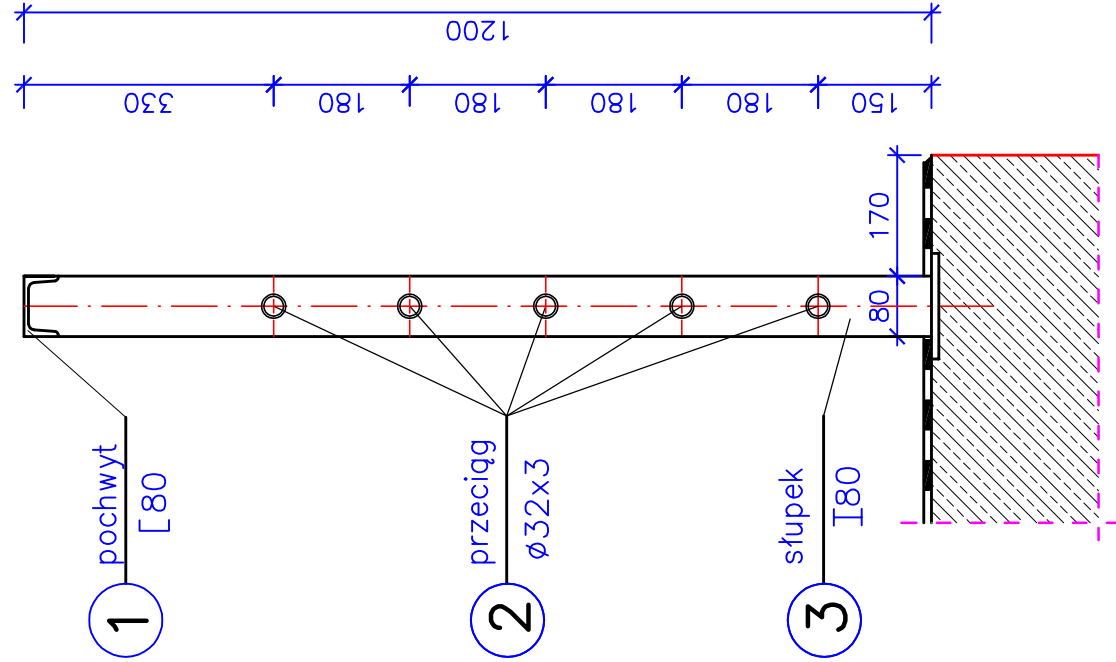


SCHEMAT ROZMIESZCZENIA SKŁUPKÓW



PRZEKRÓJ A-A
SKALA 1:10

SKALA 1:10




	Długość elementu	Ilość sztuk	Masa	Masa
Detal	[m]		1m	razem
Pochwył [80	38,8	1	8,64	335,23
Słupek I80	1,15	23	5,95	157,38
Przeciągi $\varnothing 32 \times 3 \text{mm}$	34,5	5	2,15	370,88
Spoiny $\sim 1,91\%$				16,51
Razem			kg	880,00

Wykonać dwie poręcze

		Ilość	Masa	Masa
	Detal	sztuk	1m	razem
			kg/m	[kg]
	Płytko 140x14mm	1	15,40	2,16
	Pręt Ø12mm	3	0,888	1,25
	Spoiny ~2,64%			0,09
	Razem		kg	3,50

Dla czterech skrzydełek wykonać 12 płytek

Poręcz zabezpieczyć antykorozyjnie w Wytwórní zestawem malarskim posiadajcym aktualną aprobatę IBDiM

 WEKTOR BIURO PROJEKTOWE 98-230 Żuławska Wola, ul. Sienkowskiego 13 E-mail: wektor@wp.pl tel. 061-289-876	INWESTOR		Gmina Konopnica 98-313 Konopnica, ul. Rynek 15	
	<p>PW</p>			
	<p>Stala 1:100</p>			
	<p>Nr rysunku</p>			
	<p>15</p>			
<p>Poręcz na kładce</p>				
Rysunek:	Działki nr: 260; 268; 294, Obręb 0012 Mała Wieś			
Projektant	Inięć i mazowiec	Nr uprawnień	Specialność	Podpis
Sprawdzający	mgr inż. Izoeł Borkiewicz	25.000/WŁ	konstr.-bud.	
Opracowujący	mgr inż. Bogusław Orzeł	225.01/WŁ	konstr.-bud.	
Branża	mgr inż. Rafał Staniszek	Data: 10. 2017		
	Mosstowa			