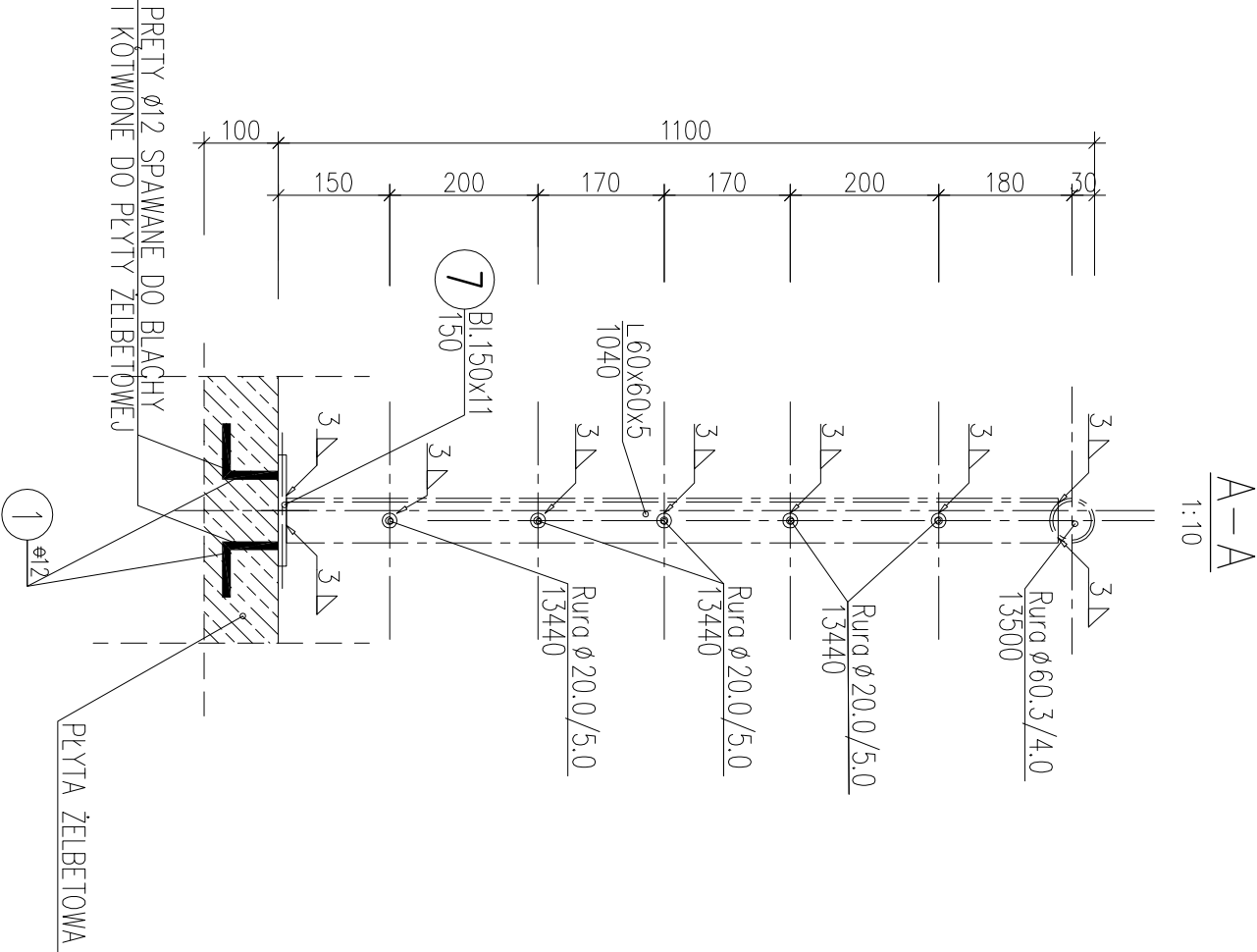
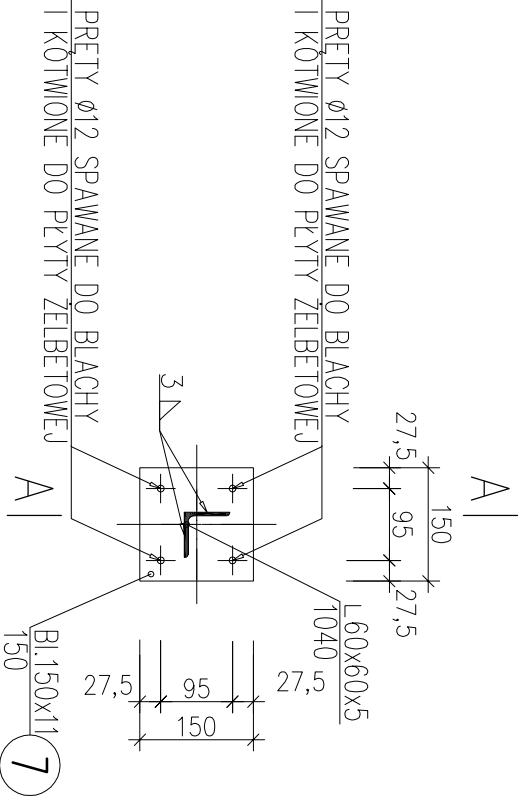


WYKAZ ZBROJENIA

Nr pręta	Średnica	Liczba	Długość	Długość [m]	Uwagi
	[mm]	[szt]	[cm]	34GS	
Element: BARIERKA					
1	ø12	130	12.5	16.25	
Długość razem			[m]	16.25	
Masa jednostkowa			[kg/m]	0.888	
Masa razem			[kg]	14.4	
Masa ogólna			[kg]	14	
Wykonać 1 szt.			1 x 14 = 14 kg		

Beton: B25

Stal zbroji: 34GS G = 14 kg



Nr pozycji	Liczba [szt]	Przedmiot	Długość [mm]	Masa [kg]		Powierzchnia malowania [m²]	Gatunek materiału	Uwagi
				1 szt.	całkowita			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Element:								
7	30	B.I.150x11	150	1.94	58.20	1.50	St3S	
Suma dla:				1 szt.	58.20 kg	1.50 m²		
Wykonać:				1 szt.	58.20 kg	1.50 m²		
Masa Sumaryczna dla Rysunku								
Dodatek do Masy Sumarycznej – 1.8 %								
Masa Całkowita dla Rysunku								
Powierzchnia Malowania dla Rysunku								



34-300 Żywiec ul.Komorowskich 95 tel/fax (33) 861 09 74  
www.konkret-pronier.pl tel.kom 504 108 800

INWESTOR  
GMINA MILÓWKA  
34-360 MILÓWKA UL. JANA KAZIMIERZA 123

STADIUM – BRANŻA  
PROJEKT BUDOWLANY KONSTRUKCJA

TEMAT  
PROJEKT MIEJSCA WYPOCZYNKOWO- REKREACYJNEGO  
ORAZ KŁADKI DLA PIESZYCH NAD POTOKIEM BYSTRA  
W km. 0+220 W MIEJSCOWOŚCI KAMIESZNICA

ADRES INWESTYCJI:  
34-383 KAMIESZNICA dz. nr 3287/1 : 14744/3

TREŚĆ RYSUNKU <b>SZCZEGÓŁ</b> <b>MOCOWANIA BARIERKI</b>	SKALA
	<b>1:10</b>
	NR. RYS. <b>5/K</b>

AUTOR PROJEKTU  
mgr inż. Jan Łągosz  
nr upr. BB - 8/76  
mgr inż. Maciej Łągosz  
nr upr. SLK/1585/POOK/07

DATA  
III.2014.

PODPIS

- UWAGA:
- WSZYSTKIE WYMIARY SKONTROLOWAĆ NA BUDOWIE
  - RYСУNKI ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OBLICZENIAMI STATYCZNYMI, ORAZ OPISEM TECHNICZNYM