

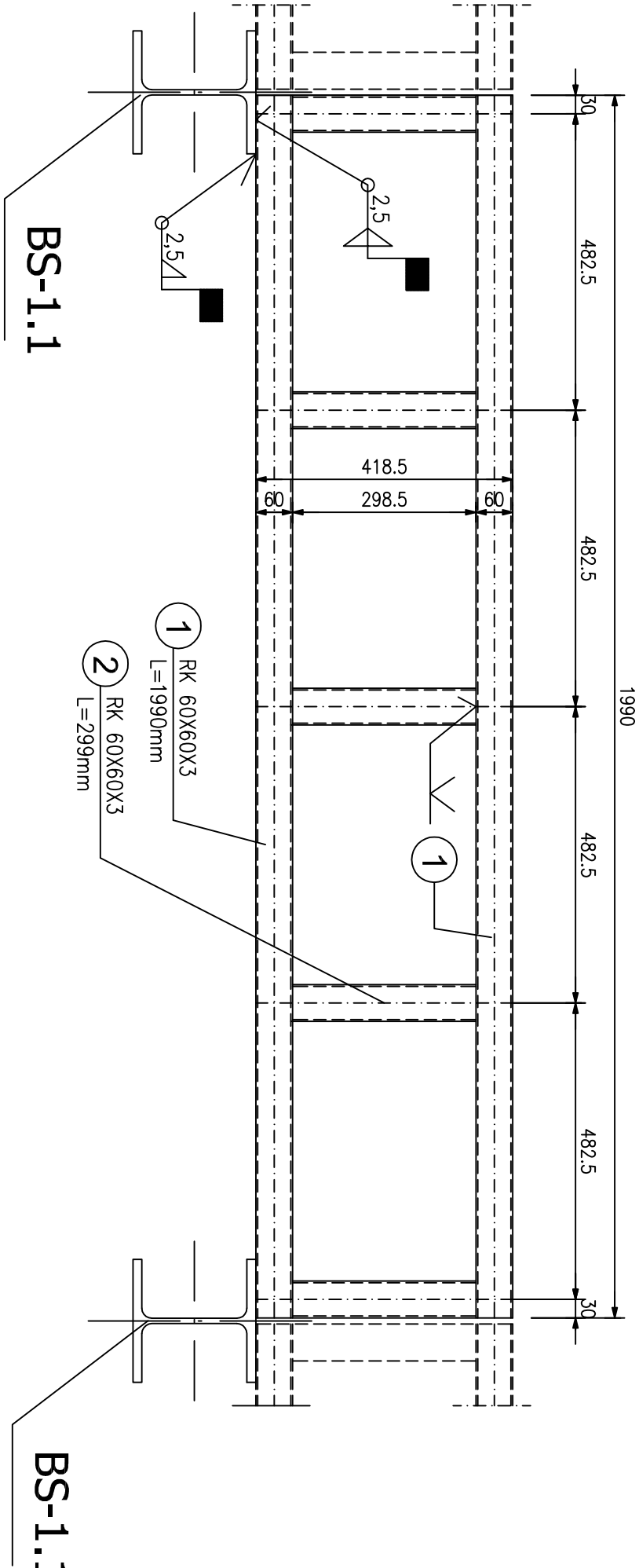
KRATOWNICA PODESTU KP-1

SZT.6

UWAGI :

1. Wszystkie wymiary uaktualnić na budowie
2. Elementy stalowe oczyścić do 2-go stopnia i zabezpieczyć poprzez malowanie farbą chlorokauczkową
3. Zabezpieczenie p.poż elementów stalowych zgodnie z klasyfikacją w/g architektury

STAL PROFILOWA : S235 JR (EN 10025-2)
ELEKTRODY : ER 1.46



WYKAZ STALI PROFILOWEJ				Stal :	Wykaz do rysunku:	Projekt:
				S235		
Pozycja	Profil	Długość [mm]	Ilość [szt.]	Masa [kg]		
				1 szt.	Całkowita	
1	RK 60X60X3	1990	12	10,52	126,24	
2	RK 60X60X3	299	30	1,58	47,4	
Razem					173,64	
Dodatek na spoiny i śruby 3%					5,21	
Masa całkowita [kg]					178,80	

BS-1.1

Projekt Europejskie Centrum Kultury, Dialogu i Pojednania w Wieluniu – przebudowa Kino Teatru Syrena. ul. Narutowicza 2 w Wieluniu, działka numer 281/1 Zakres projektu obejmuje m.in. przebudowę i rozbudowę sali kinowo – teatralnej na sale widowiskowo kinową			
Inwestor Gmina Wieluń, 98–300 Wieluniu, Plac Kazimierza Wielkiego 1 tel.0-43 8860249			
Stadium Projekt wykonawczy zamienny – konstrukcja			
Rysunek BALKON kratownica podestu KP–1			
Skala 1:10		grudzień 2011 Nr rys.: K33	
Konstrukcja			
Sprawdzający	Projektant	Nr. Uprawnien	
inż. Emilian Kwiecień	mgr inż. Mariusz Zelwis	90/DOŚ/04	
		Nr. Uprawnien	
		149/DOŚ/05	
„Sound & Space”Robert Lebioda 60–682 POZNAŃ Ul. W. BIEGAŃSKIEGO 61A Tel. /Fax.: (061) 825–65–27 sound@space.pl			