

KRATOWNICA PODESTU KP-3

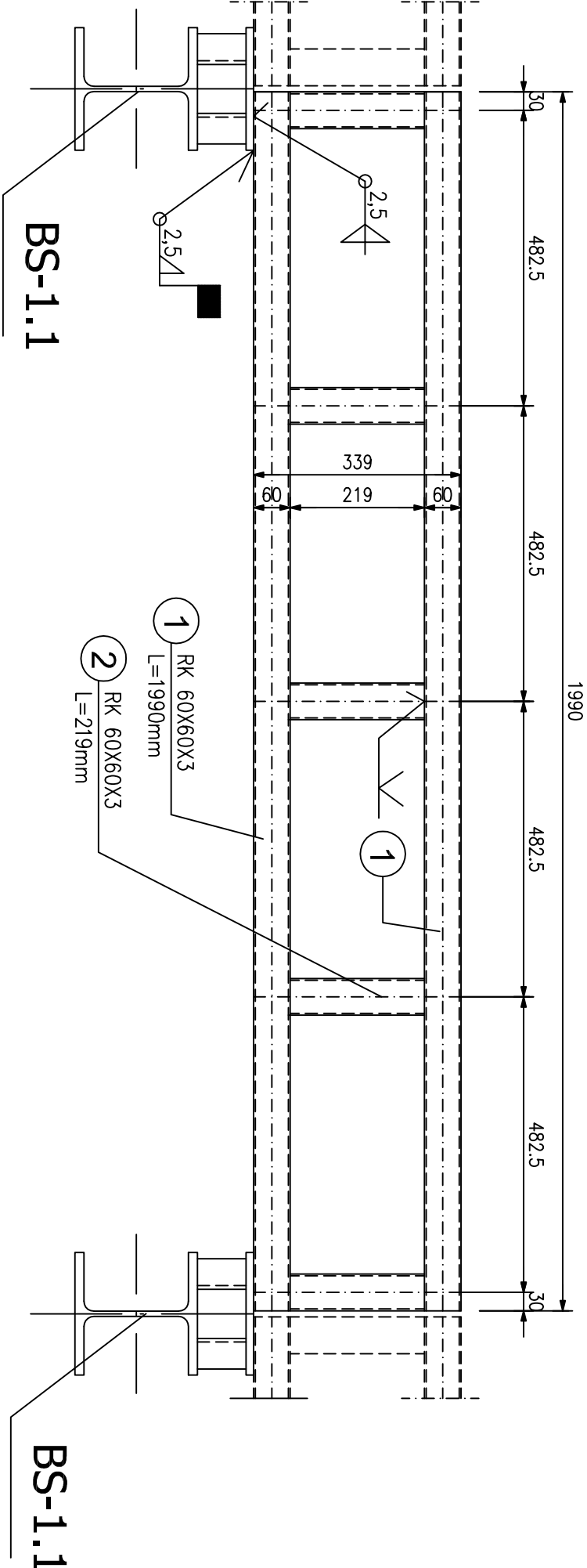
SZT.6

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	219	30	1,15	34,5	
Razem					160,74	
Dodatek na spoiny i śruby 3%					4,82	
Masa całkowita [kg]					165,60	

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–3			
Skala 1 : 10		grudzień 2011 Nr rys.: K35	
Konstrukcja	Projektant	mgr inż. Mariusz Zelwis	Nr. Uprawnien 90/DOŚ/04
	Supervizujący	inż. Emilian Kwiecień	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			