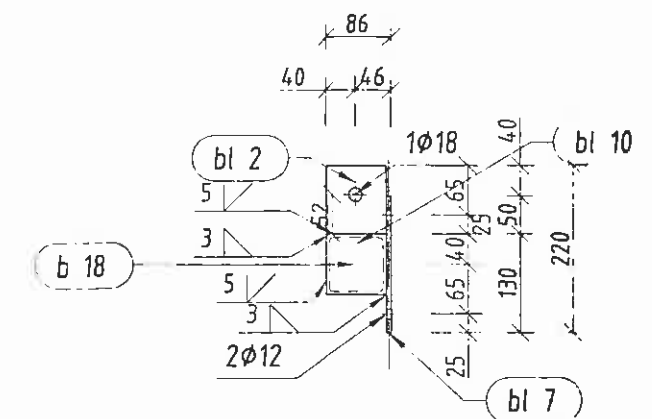




Technical drawing of a reinforced concrete beam cross-section and longitudinal view. The cross-section shows a rectangular shape with dimensions 86 (width) and 40 (height). It includes reinforcement bars: 2Φ12 at the top, 2Φ12 at the bottom, and 1Φ18 at the bottom. The longitudinal view shows the beam's length with dimensions 4540, 3207, 1325, 4490, 1605, 1600, and 1327. It also shows reinforcement bars: 2Φ12, 1Φ18, and 1Φ18. Labels include 'bl 7', 'bl 2', 'b 18', and 'bl 10'.

B 11 Widok z boku  
skala 1:10



ul. Mikrokosmos 2 52-407 WROCŁAW tel./fax 364-37-57 tel./fax 364-37-44 e-mail funam@funam.pl				8 Spółka z o. o.	
Imię i nazwisko		Nr uprawnień		Podpis	
Projektant dr inż. Adam Kłmek		36/01/DUW			
Nazwa obiektu		Data		Lp. kolejna	
BUDOWA SŁUP JAGODNIK				1:10	
Obiekt		Typ, nr		k14	
Tytuł rysunku		Belka B11			
Inwestor		Urząd Gminy Świdnica ul. Głowackiego 4, Świdnica		Data 07.2009r	

K14 Belka B11