

przekrój profilu	mb	1kg/mb	uwagi
L 40x60x5	7,7	3,7	
30x30x4	5,5	1,8	
30x5	13,2	1,18	
50x10	0,5	3,93	
L 80x80x6	6,0	7,34	

zestawienie dotyczy jednego elementu  
ilość paneli siatkowych - 1 sztuka  
zamocowanie panelu siatkowego  
identyczne jak pozostałych paneli

profil stalowy zamknięty  
100x100x5 mm  
mocowany za  
pomocą spawu

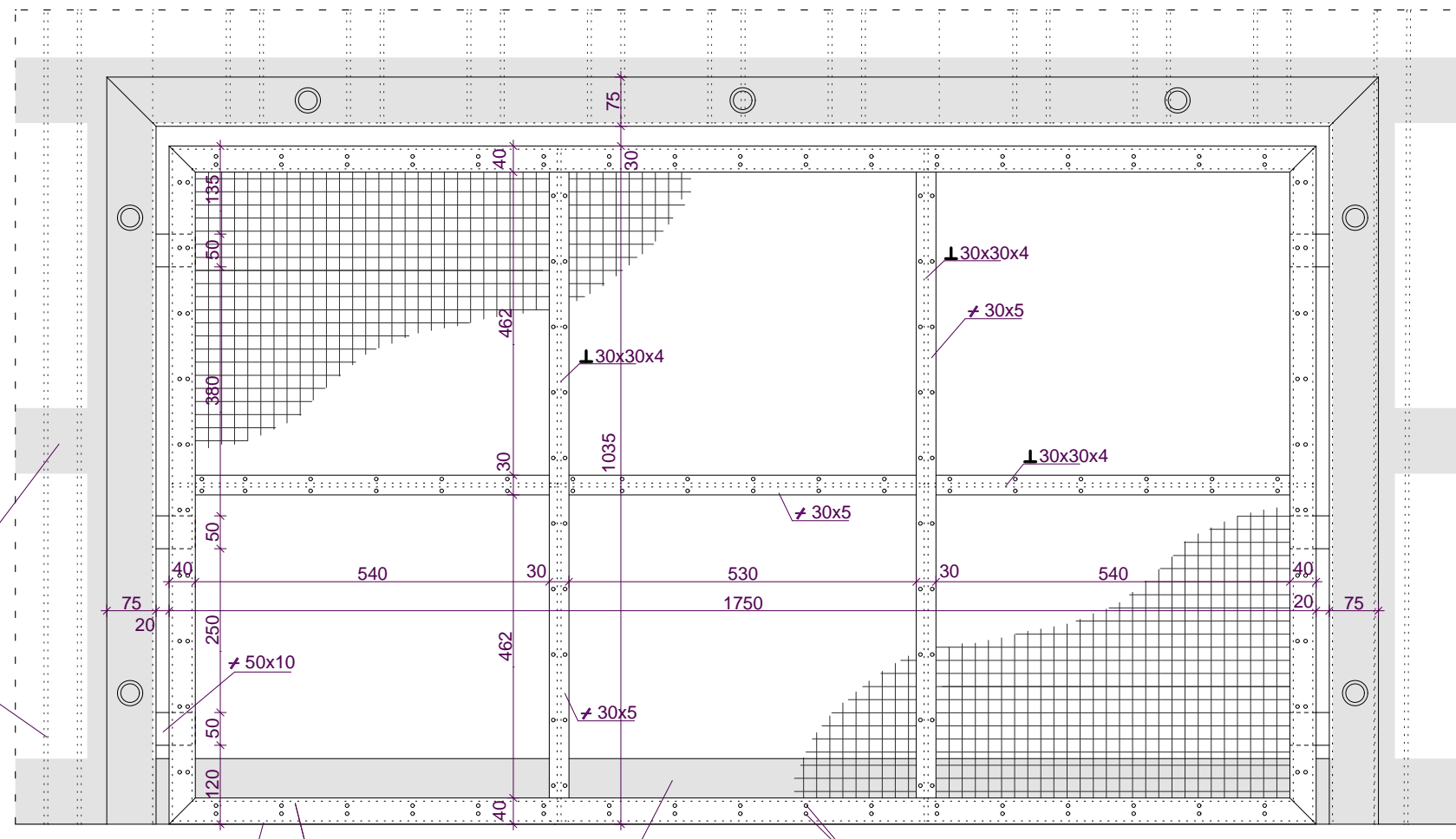
płyta ścienna firmy np.  
PANELTECH PWW-S  
(typ profilowania trapez T,  
układana pionowo)  
grubość 75mm

profil stalowy zamknięty  
100x100x5 mm  
mocowany za  
pomocą spawu

płyta ścienna firmy np.  
PANELTECH PWW-S  
(typ profilowania trapez T,  
układana pionowo)  
grubość 75mm

przekrój profilu	mb	1kg/mb	uwagi
L 40x60x5	5,7	3,7	
30x30x4	3,9	1,8	
30x5	9,3	1,18	
50x10	0,4	3,93	

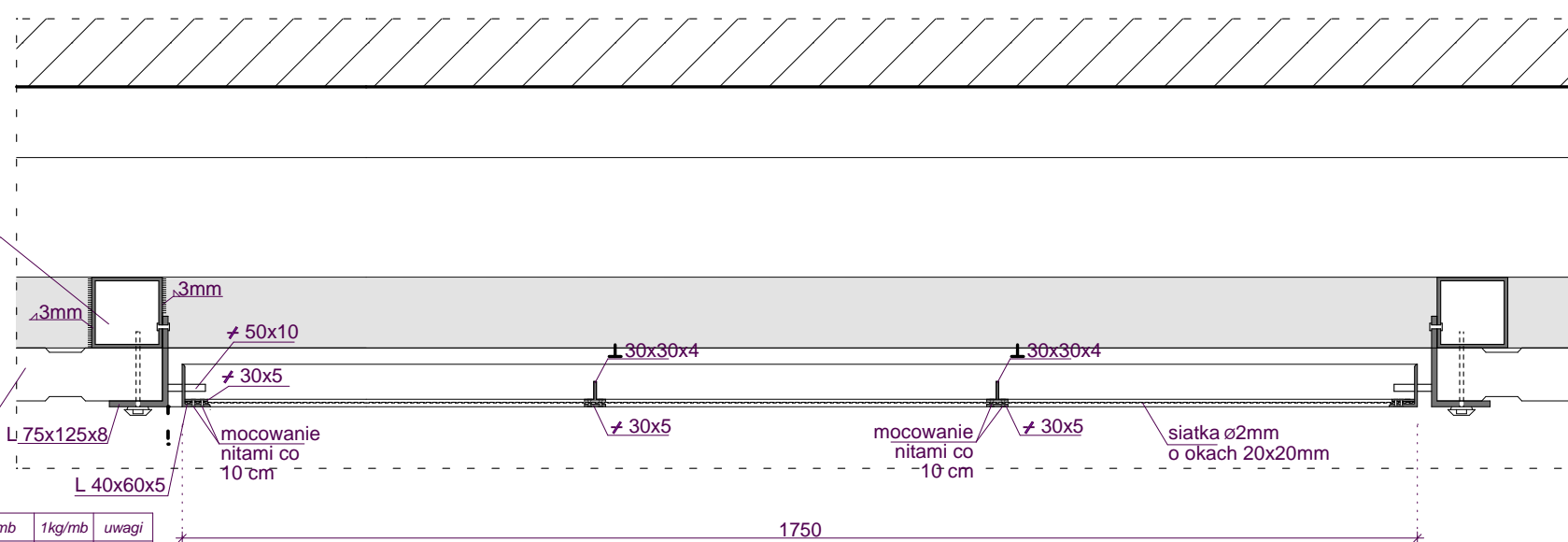
zestawienie dotyczy jednego elementu  
ilość paneli siatkowych - 9 sztuk



L 40x60x5

profil stalowy zamknięty  
100x100x5 mm  
mocowany za  
pomocą spawu

mocowanie  
nitami co  
10 cm



L 40x60x5

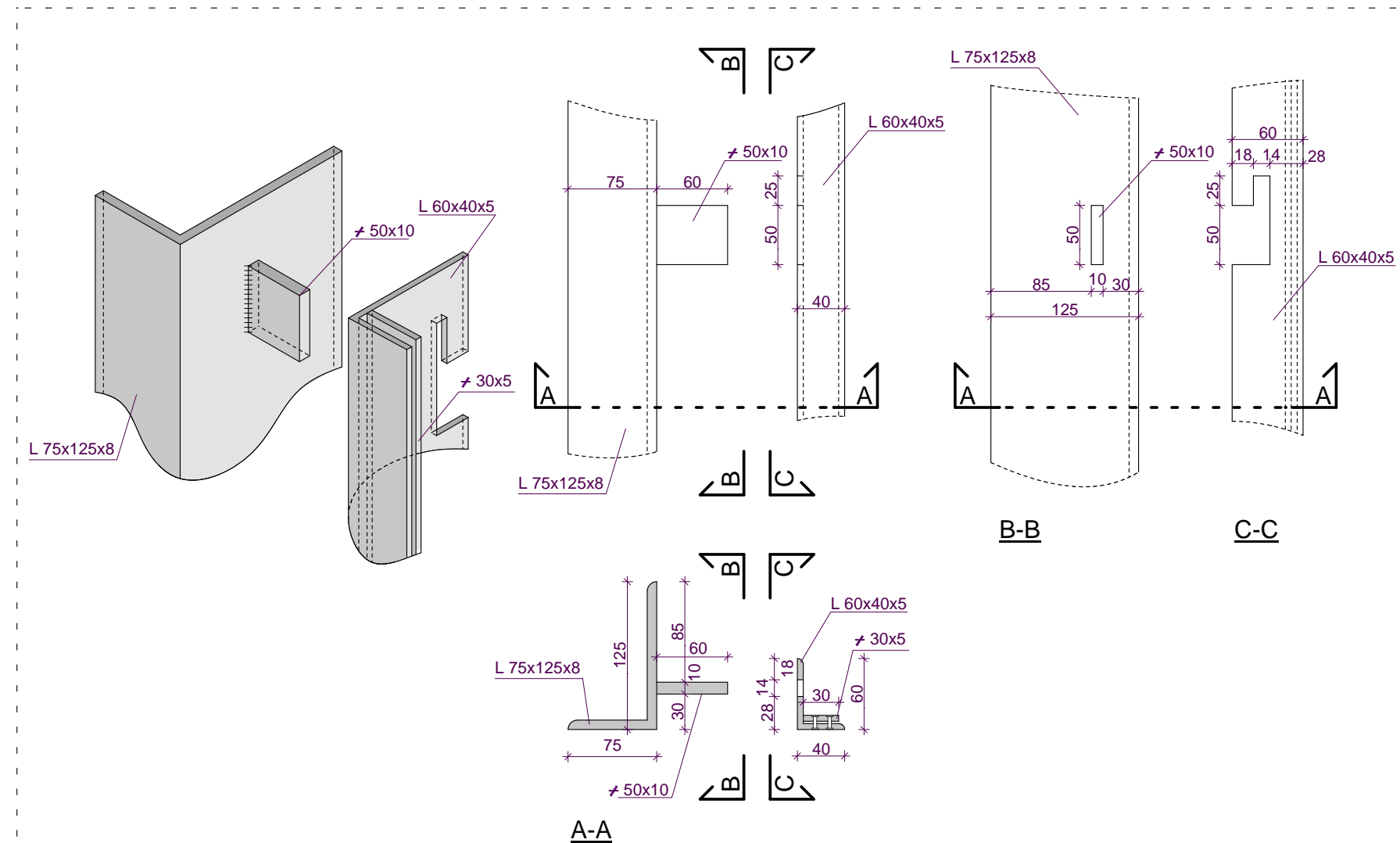
profil stalowy zamknięty  
100x100x5 mm  
mocowany za  
pomocą spawu

mocowanie  
nitami co  
10 cm

siatka ø2mm  
o okach 20x20mm

UWAGA: WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

SKALA 1:10



SKALA 1:5

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY			
<b>AAG s.c.</b> AnArchi Group s.c. ul. Chorzowska 64 44.100 Gliwice biuro@a-ag.com.pl www.a-ag.com.pl tel. [032] 331 16 17 fax.[032] 334 71 69	Nazwa zadania: Rozbudowa i przebudowa budynku hali sportowej wraz z niezbędnymi zmianami w zagospodarowaniu terenu oraz zmianą sposobu użytkowania fragmentu obiektu - Sosnowiec, ul. Orłąt Lwowskich 70, działka nr 5/7, k.m. 148	główny projektant mgr inż. arch. Małgorzata Gwoździłowicz Uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej nr 35/03/SŁOKK/II	Numer projektu: AAG/08/0051
	Inwestycja: Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji Sosnowiec Hala sportowa Niwka, ul. Orłąt Lwowskich 70 dz. nr 5/7 Sosnowiec	sprawdzający projektant mgr inż. arch. Ewa Neliop Uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej nr 601/76	Data: Maj 2009 Brandz: Arch.- Bud.
Koordynacja proj.: mgr inż. arch. Konrad Odtłomiek mgr inż. arch. Radosław Bagrowski mgr inż. Helena Burczek	Investor: Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji ul. 3 Maja 41, 41-200 Sosnowiec	konstruktor mgr inż. Marian Sokółowski Uprawnienia do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr 563/83	Skala rysunku: 1:5; 1:10
	Tytuł rysunku: Zabezpieczenie grzejników na hali sportowej	konstruktor sprawdzający: inż. Michał Grabarczyk Uprawnienia do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr SLK/0495/PWOK/04	Numer rysunku: ab-24
Wszelkie niezgodności i nieścisłości pisemnie uzgodnić z projektantem; wymiary i rzędne sprawdzić na budowie			