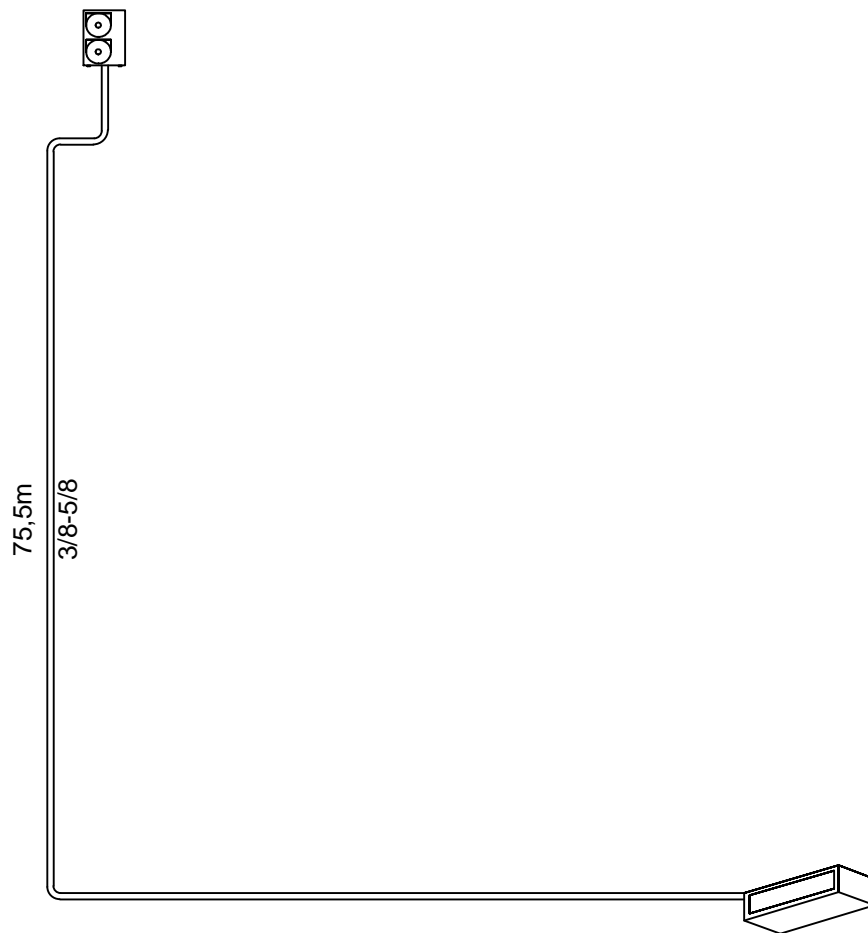


Zewnętrzny agregat skraplający



Jednostka wewnętrzna  
⊖ 12,94/ 9,30 13,32 kW

Projekt			<b>WYKONANIE INSTALACJI CHŁODZENIA WYBRANYCH POMIESZCZEŃ SIEDZIBY NOWEGO TEATRU</b> ul. Madalińskiego 10/16, 02-513 Warszawa		
Inwestor			Nowy Teatr ul. Madalińskiego 10/16, 02-513 Warszawa		
Generalny Projektant			Staruń Wanik Architekci 00-774 Warszawa, ul. Dolna 14/15		
PROJEKTANT		Nr upr.	Podpis		
mgr inż. Paweł Lisiak		MAZ/0122/POOS/03			
mgr inż. Tomasz Strzałka		MAZ/0403/POOS/13			
Faza projektu			PROJEKT WYKONAWCZY		
Branża			INSTALACJA CHŁODZENIA		
Tytuł rysunku			SCHEMAT ZASILENIA JEDNOSTEK CHŁ. POM.AMPLIKATOROWNI. UKŁAD 6		
Numer rysunku			IWK-8		
Skala	Data	Str			
-	10.2016				