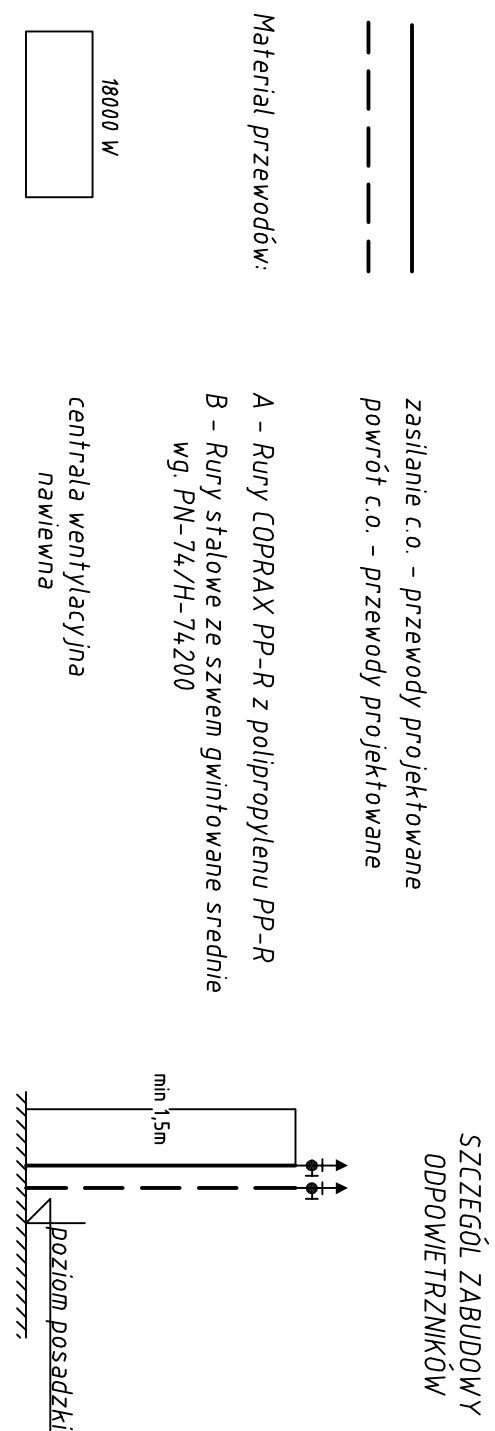
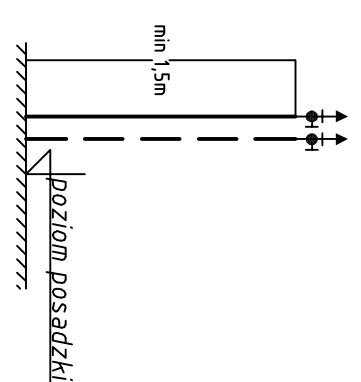


- Obwód grzewczy AGW (sala gimnastyczna) E2 dn40; 31 kW
 - Obwód wentylacyjny (sala gimnastyczna) D2 dn40; 32 kW
 - Obwód grzewczy grzejnikowy (skrzydło północne) C2 dn40; 34 kW
 - Obwód grzewczy grzejnikowy (sala gimnastyczna) B2 dn32; 21 kW
 - Obwód grzewczy grzejnikowy (skrzydło południowe) A2 dn40; 33 kW
-
- Obwód grzewczy AGW (sala gimnastyczna) E2 dn40; 31 kW
 - Obwód wentylacyjny (sala gimnastyczna) D2 dn40; 32 kW
 - Obwód grzewczy grzejnikowy (skrzydło północne) C2 dn40; 34 kW
 - Obwód grzewczy grzejnikowy (sala gimnastyczna) B2 dn32; 21 kW
 - Obwód grzewczy grzejnikowy (skrzydło południowe) A2 dn40; 33 kW



SZCZEGÓŁ ZABUDOWY
ODPOWIETRZNIKÓW



skoterm				Ośrodek terapeutyczno-rehabilitacyjny dla osób niepełnosprawnych w Radwanowicach, nr dz.263/3.			
BIURO INŻYNIERSKIE SKOTERM				Nazwa projektu			
Andrzej Ciesielski				INSTALACJA C.O.			
ul. Batalionów Chłopskich 9H, 30-394 Kraków				Nazwa rysunku			
tel./fax 012 262 31 61, 0501 222 256				Rozwinięcie instalacji c.o. — obieg D2			
0792 62 31 61							
Projektował	mgr inż. Andrzej Ciesielski	399/2001		Skala			
Współpraca	inż. Maria Wilczyńska mgr inż. Ireneusz Sochocki stud.PK Dorota Kagan			Nr rys.			
Sprawił	mgr inż. Maria Gawor-Ciesielska	186/98		1:50	CO-4.9	01.2008	

