



Grzejnik elektryczny, akumulacyjny  
AEG WSP 1810F – moc 1,8 kW  
ciężar 104 kg.  
wymiar 546x741x197

Grzejnik elektryczny, akumulacyjny  
AEG WSP 1810F – moc 1,8 kW  
ciężar 104 kg.  
wymiar 546x741x197

UWAGA:

Grzejniki z rozładowaniem dynamicznym  
Zasilanie grzałek 400V (ew. 230V)  
Zasilanie wentylatora 230V

W wc zastosowano grzejniki  
z rozładowaniem statycznym

W wc, w miejscu podwieszenia grzejników  
zastosować wzmocnienia ścian dzielowych z g-k

INSTALACJA ELEKTRYCZNA WG. PROJEKTU  
ELEKTRYCZNEGO

ARTA sp. z o.o.	
t.602, ul. PIOTKOWSKA 45, TEL.(42) 630 17 84	
OPRACIŁ:	DATA:
PROJEKT BUDOWLANY WNIĘTIEMO WYKONANIE INSTALACJI SANITARNYCH	06.2007
DLA DOMOWYCH TRACZY, ZGIERZ, UL. NARUTOWICZA 5,6 I REMBOWSKIEGO 1	SKALA:
1:50	
PROJEKTOWAŁ:	NR RYS.
mgr inż. ZDZISŁAW KRAMM	1