



Plonowy pos E160 z wełny mineralnej (stn. styropion do demontażu)

barierka zabezpieczająca przed zejściem do piwnicy

barierka zabezpieczająca przed zejściem do piwnicy

proj. winda

Legenda
 Jednostki wewnętrzne
 przewody miedziane w izolacji z czynnikiem chłodniczym

Adresatka projektu:		Nr proj.	
PUSZTA WIEŚLAW BRZYKA, 08-401 POCZKA, UL. OKOPONA 291, TEL. 512 198 801		P23319	
Temat: PROJEKT PRZEKŁADÓW I INSTALACJI KLIMATYZACJI WYKONANIE ROZKŁADÓW I KONTOURÓW POLIMERYZOWANYCH WODNOCIECNIENIOWYCH ZŁAZEK		Projektant - architekt:	
PROJEKTOWANE PRZEZ BIURO ARCHITEKTURY I PROJEKTOWANIA INŻYNIERSKIEGO I.M. WAWELNIAŃSKA I SP. Z O.O. W WARSZAWIE, UL. WARSZAWSKA 11, 00-014 WARSZAWA		mgr inż. Łukasz Tomowski upr. nr. 000/08/2/PO/05/07	
ZAKŁAD PROJEKTOWANIA I USŁUG INŻYNIERSKICH "INTEKSA" SP. Z O.O. W WARSZAWIE, UL. WARSZAWSKA 11, 00-014 WARSZAWA		Sprawdzający - architekt:	
RDZIT PAKTERIU - INSTALACJA KLIMATYZACJI		mgr inż. Henryk Tomowski upr. nr. 000/05/2/PO/05/05	
Aut.: inż. inż. inż.		Skala:	
UL. KOPERNIKOWA 1, 08-400 POCZKA 02 66 43 08 1 4		1:50	
Data: 12		Nr rys.: 12	