







OZNACZENIA

-  Projektowana instalacja C.O. - zasilanie
-  Projektowana instalacja C.O. - powrót
-  - proj. zawór RA-N-k (kątowy), RA-N prosty
-  - proj. zawór odcinający RL-V k (kątowy), RL-V prosty
-  Projektowany grzejnik płytowy bocznozasłany
-  Projektowany grzejnik szafkowy

KMP11-600 1000 mm	typ grubość-wysokość	długość [mm]
-------------------	----------------------	--------------

ateriał przewodów instalacji centralnego ogrzewania
instalacja wykonana z rur stalowych ocynkowany
ewewnętrznie np. C-Stahl firmy Gebert
najwyższych punktach instalacji należy zastosow
dyskoidalne odpowietzniki poprzeczne zaworen
dniającym.

zuty należy rozpatrywać łącznie z rozwinieściami.



INWIERSKA	37-065 Karpacz ul. Kiełkowska 21 16, (02) 282-41-12 (fax) (02) 282-41-13 www.burodofit.com.pl e.miel.burodofit@com.pl	Investor: Akademia Górnica - Huta Im. Ścisłowskiego w Krakowie Al. Mickiewicza 30 31-059 Kraków
-----------	---	---

516