




istniejący grzejnik przeznaczony do wymiany, wielkość dostosować do nowej kubatury pomieszczenia

projektowane grzejniki; moc dostosować do gabarytów pomieszczenia; podejści zasilające prowadzić w posadzce

wpięcie do istniejącej instalacji

wpięcie do istniejącej instalacji

-  instalacja wody zimnej
-  instalacja wody ciepłej
-  projektowane grzejniki

UWAGI:

WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY WERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE.

PALUCH_ARCHITEKTURA
AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY PIOTR PALUCH

WDM KONSTRUKCJE

NAZWA OBIEKTU/BUDOWLANEGO		PROJEKTANT ARCHITEKTURY:	
KASA ROLNICZEGO UBEZPIECZENIA SPOŁECZNEGO		mgr inż. arch. Piotr PALUCH	
PLACOWKA TERENOWA W ZAKOPANEM		UPR. NR. MPD/AO.30/2014	
LOKALIZACJA:		ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	
DZ. EW. NR 556/3, OBR. 006, ZAKOPANE		mgr inż. Wojciech MARCZYK	
ZAKOPANE, UL. JAGIELLOŃSKA 7		UPR. NR. MAP/0287/P/WOK/08	
TEMAT RYSUNKU:		SCHEMAT INSTALACJI WODY ZIMNEJ, CIEPŁEJ ORAZ C.O.	

PROJEKT ARANŻACJI WNEŹRZ	
SKALA:	NR RYSUNKU
1:50	09
DATA:	
08.2024	