

C

A

B

OZNACZENIA:

- WODOMIERZ WODY CIEPŁEJ 1/2" Qnom=1,6m3/h POMIAR W KLASIE NIE MNIEJSZEJ NIŻ KL.R160
- ZAWÓR KULOWY GWINTOWANY PRZELOTOWY
- PNOWY INSTALACJI C.W.U. I CYR. Z RUR STALOWYCH
- PRZEWODY Z RUR WIELOPARSTWOWYCH TECHELEX LUB RÓWNOWAŻNE INNYCH FIRM
- ZAWÓR RÓWNOWAŻĄCY MTCV B FIRMY DANFOSS DO REGULACJI
- INSTALACJI CYRKULACJI LUB RÓWNOWAŻNE INNYCH FIRM

3 PODDASZA



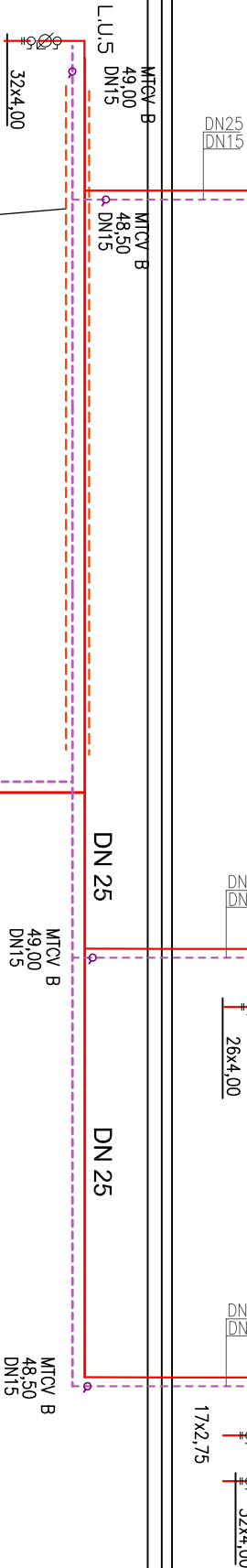
2 PIĘTRO



1 PIĘTRO



PARTER



PIWNICA

DO WĘZŁA CIEPLNEGO

LEGENDA:
----- instalacja c.w.u.
----- cyrkulacja

MK Projekt MAGDALENA KONIECZNA os. Powstań Narodowych 9/12, 61-213 Poznań NIP: 7842283404 e-mail: mk_biurowo@wp.pl			TEMAT: PROJEKT BUDOWLANY INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA, INSTALACJI C.W.U. ORAZ WĘZŁA CIEPLNEGO
ADRES ul. Św. March 30, dz. nr 15, obręb Poznań nr 51, ark. 26			INWESTOR Miasto Poznań reprezentowane przez Inwestora zastępczego -Zarząd Komunalnych Zasobów Lokalowych Sp. z o.o. ul. Matejki 57 60-101 Poznań
BRANŻA : RÓDZAJ OPRACOWANIA :	Sanitarna PBW		PRZEDMIOT INSTALACJA CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ ROZWINIĘCIE
OPRACOWAŁ: PROJEKTANT: SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Jacek Bałgowski upr. nr U.7342/11/97 OPRACOWAŁ: inż. Magdalena Konieczna	PODPIS		
DATA SKALA	Grudzień 2016 1:100	NR RYS. IS12	