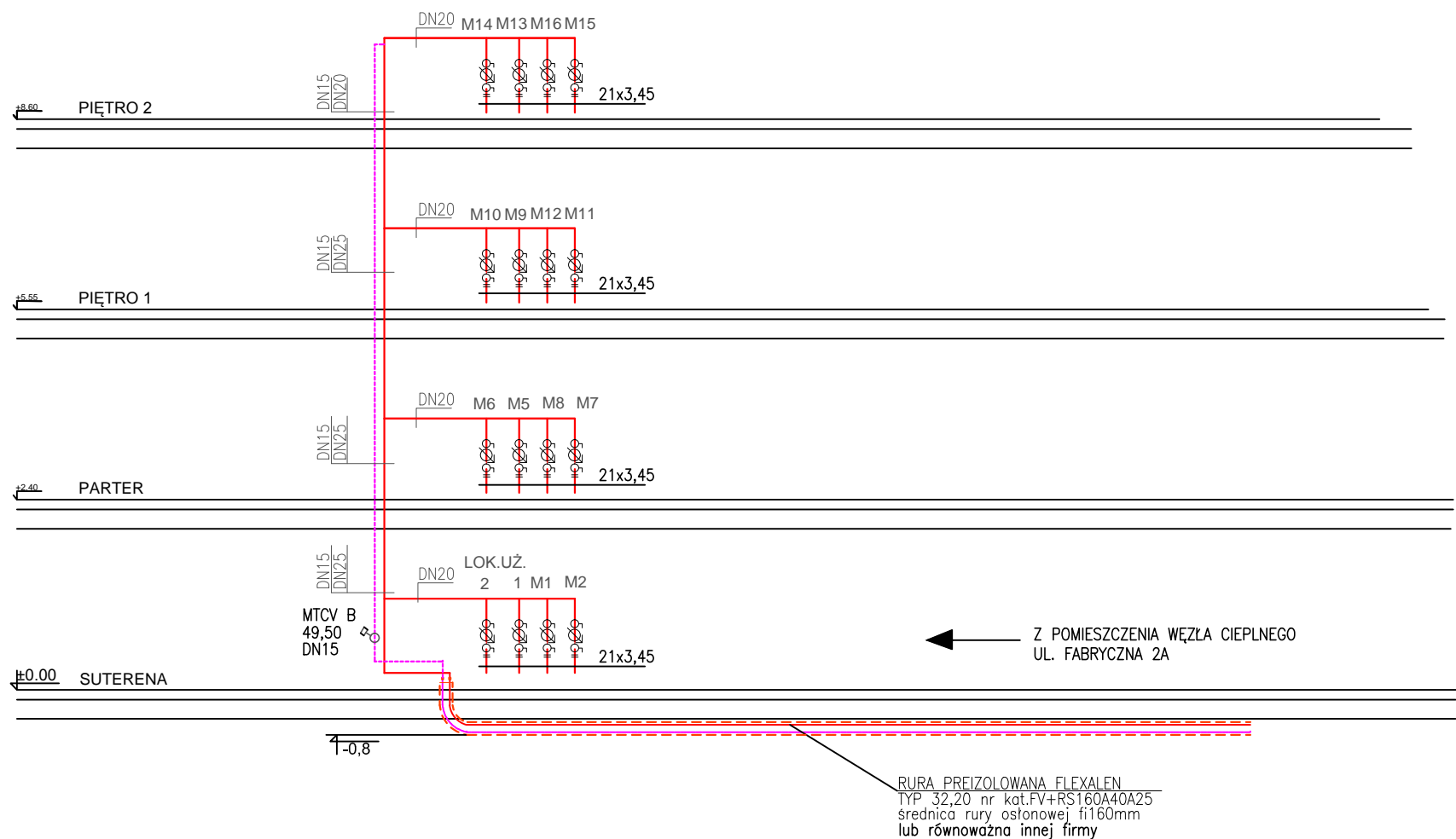


2



OZNACZENIA:

- WODOMIERZ WODY CIEPŁEJ 1/2" Qnom=1,6m3/h POMIAR W KLASIE NIE MNIEJSZEJ NIŻ KL.R160
- ZAWÓR KULOWY GWINTOWANY PRZELOTOWY
- DN20,DN25,... PIONY INSTALACJI C.W. I CYR. Z RUR STALOWYCH
- 17X2,75,... PRZEWODY Z RUR WIELOWARSTWOWYCH TECEflex LUB RÓWNOWAŻNE INNYCH FIRM
- ZAWÓR RÓWNOWAŻĄCY MTCV B FIRMY DANFOSS DO REGULACJI INSTALACJI CYRKULACJI LUB RÓWNOWAŻNE INNYCH FIRM

- UWAGA!
- WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
 - STOSOWAĆ MATERIAŁY WYSPECYFIKOWANE W DOKUMENTACJI LUB RÓWNOWAŻNE INNYCH FIRM.
 - WSZYSTKIE ZMIANY WYMAGAJĄ AKCEPTACJI PROJEKTANTA I ZGODY ZAMAWIAJĄCEGO.

LEGENDA:		<div><div></div> instalacja c.w.u.</div>	
		<div><div></div> cyrkulacja</div>	
<div><div>Piec</div></div>		piec kaflowy do demontażu	

<div><div>MK Projekt</div><div>MAGDALENA KONIECZNA</div><div>os. Powstań Narodowych 9/12, 61-213 Poznań</div><div>NIP: 7842283404 e-mail: mk_biurowp.pl</div></div>			
TEMAT:		PROJEKT BUDOWLANY INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA, INSTALACJI C.W.U. ORAZ WĘZŁA CIEPLNEGO	
ADRES		ul. Fabryczna 2, 2a dz. nr 137/1,137/2	
INWESTOR		Miasto Poznań reprezentowane przez Inwestora zastępczego -Zarząd Komunalnych Zasobów Lokalowych Sp. z o.o. ul. Matejki 57 60-101 Poznań	
BRANŻA :		Sanitarna	
RODZAJ OPRACOWANIA :		PBW	
PRZEDMIOT		ROZWINIĘCIE INSTALACJI CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ	
OPRACOWAŁ:		PODPIS	
PROJEKTANT: mgr inż. Sylwia Frątczak upr. nr WKP/0170/POOS/15			
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Jacek Bejgrowicz upr. nr U.73427/11/97			
OPRACOWAŁ: inż. Magdalena Konieczna			
DATA	Listopad 2016	NR RYS.	
SKALA	1:100	IS12	