

1

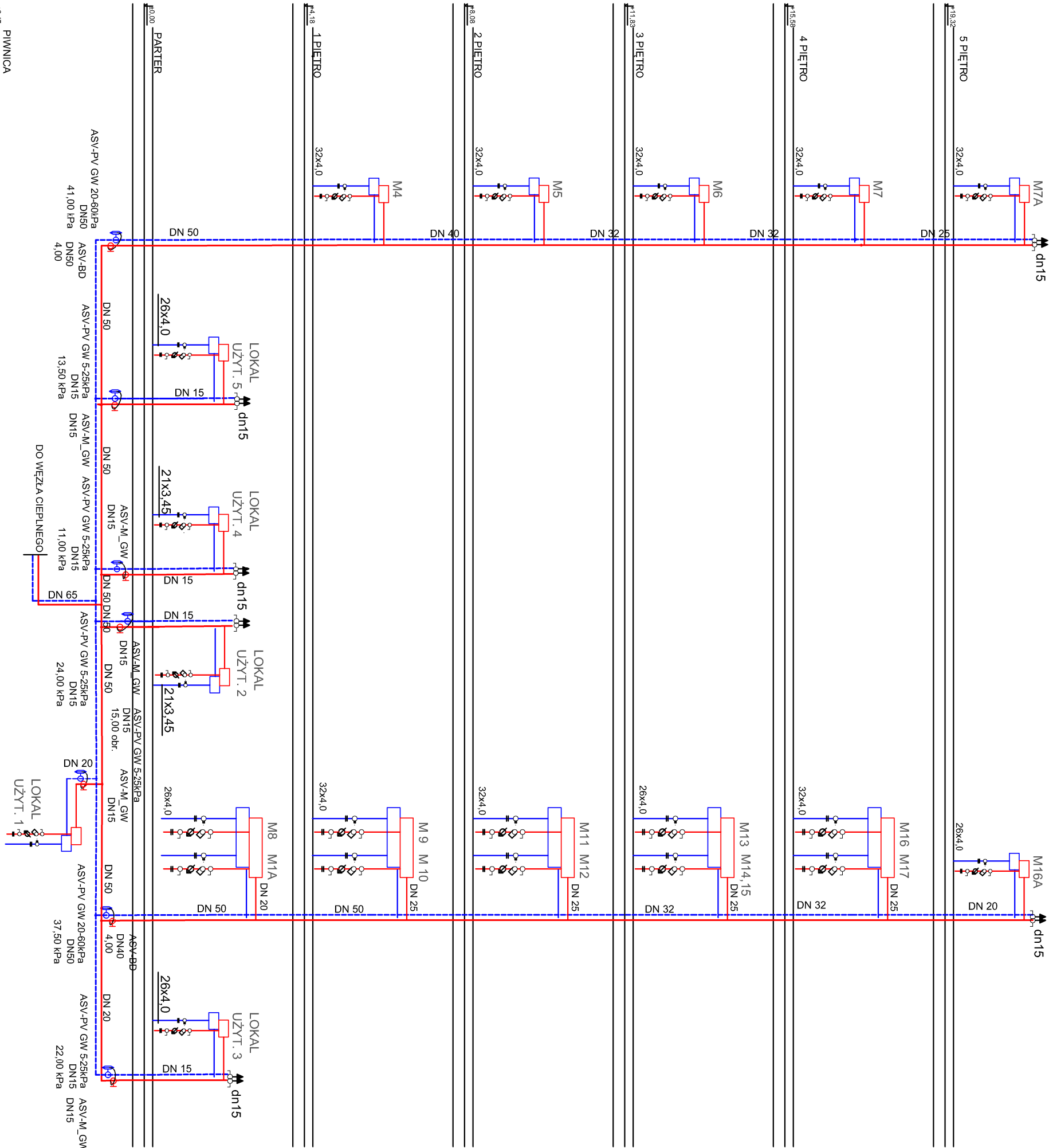
3

4

5

2

7



- 25...32...
21x3,45...
PIONY INSTALACJI C.O. Z RUR STALOWYCH
PRZEWODY INSTALACJI C.O. Z RUR WIELOWARSTWOWYCH TECOFLEX
REGULATOR CIŚNIENIA RÓŻNICOWEGO ASV-PV 4G
AUTOMATYCZNY ZAWÓR RÓWNOWAŻĄCY FUNKCJA DOCIĘCIA ASV-M
FILTR SIATKOWY
CIEPŁOMIERZ KOMPAKTOWY ELF DO ZABUDOWY NA PRZEWODZIE
ZASILAJĄCYM 0,6m3/h PRODUCENT APATOR POWOGAZ TORUŃ LUB
RÓWNOWAŻĄCY INNYCH FIRM
ZAWÓR KULOWY Z GNAZDEM DO ZAMONTOWANIA CZUJNIKA
TEMPERATURY
ROZDZIELACZ Z WYPLAMI DO ZŁĄCZ ALTERNATYWNYCH FIRMY TECE
LUB RÓWNOWAŻĄCYCH INNYCH FIRM

1. WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
2. STOSOWAĆ MATERIAŁY WYSPECYFIKOWANE
W DOKUMENTACJI LUB RÓWNOWAŻNE INNYCH FIRM.
3. WSZYSTKIE ZMIANY WYMAGAJĄ AKCEPTACJI PROJEKTANTA I
ZGODY ZAMAWIAJĄCEGO.

LEGENDA:	
	Instalacja c.o. zasilanie
	Instalacja c.o. powrót
	grzejnik stalowy płytowy
	grzejnik grzejnikowy łazienkowy

MK Projekt	
MAGDALENA KONIECZNA	
os. Powstań Narodowych 9/12, 61-213 Poznań	
NIP: 7842283404 e-mail: mk_biurowo@wp.pl	
PROJEKT BUDOWLANY	
INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA,	
INSTALACJI C.W.U. ORAZ WĘZŁA CIEPŁNEGO	
TEMAT:	
ADRES	
ul. Ratajczaka 45	
dz. nr 137/1, 137/2	
INWESTOR	
Miejsce Poznań reprezentowane przez Inwestora zastępczego	
- Zarząd Komunalnych Zasobów Lokalnych Sp. z o.o.	
ul. Matejki 57	
60-101 Poznań	
BRANŻA :	Sanitarna
RODZAJ OPRACOWANIA :	P&W
PRZEDMIOT	INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA
ROZWINIĘCIE	
OPRACOWAŁ:	PODPIS
PROJEKTANT:	mgr inż. Sylwia Frączak
upr. nr WK/P0170/P00S/15	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Jacek Bęlgowicz
upr. nr U/73427/1/67	
OPRACOWAŁ:	inż. Magdalena Koneczna
DATA	Grudzień 2016
SKALA	1:100
NR RYS.	
IS08	