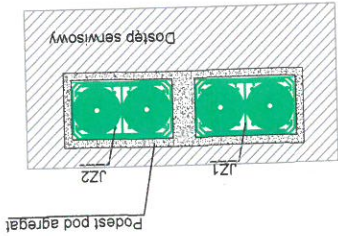


LEGENDA:

Jednostki zewnętrzne układu VRF
Nazwa zestawu:
MV5-X1115W/V2GN1
MODEL:
JZ1 - MV5-X615W/V2GN1
JZ2 - MV5-X500W/V2GN1
Wymiary (szer./wys./gł.): 1340/1635/790mm
Masa netto: 340 kg
Wymiary (szer./wys./gł.): 1340/1635/790mm
Masa netto: 305 kg
Producent: MIDEA Electric

Instalacja cieciz/gaz



KLIMAT SOLEC		PROJEKT/PROJECT:	Posadowienie jednostek zewnętrznych klimatyzacji dla obiektu – Kujawskiej Spółdzielni Mieszkaniowej w Inowrocławiu, Al. Kopernika 7, działka 11/82.
		INWESTOR/CLIENT:	Kujawska Spółdzielnia Mieszkaniowa w Inowrocławiu, Al. Kopernika 7, Inowrocław
		BRANŻA/BRANCH:	INSTALACJE SANITARNE
		TEMAT/SUBJECT:	LOKALIZACJA JEDNOSTEK ZEWNĘTRZNYCH NA MAPIE ZASADNICZEJ.
PROJEKTOWAŁ:		mgr inż. Dawian Molenda KUP/0068/PWOS/09	
OPROJEKTOWAŁ:		mgr inż. Michał Gorzycki	
DATA/DATE:		10.2017 r.	REWIZJA/REVISION:
SYGNATURA/SIGNATURE:		NR RYSUNKU:	KSM-AC-00-01
178/KP/2017		SKALA/SCALE:	1:500

Województwo: kujawsko-pomorskie
Powiat: inowrocławski
Jednostka ewidencyjna: 040701, Inowrocław - M
Obręb: 0003, Inowrocław Obr. 3
Arkusz: 620
Działka: 11/82, 11/93

MAPA ZASADNICZA
SKALA 1:500

8 - WRZ. 2017

