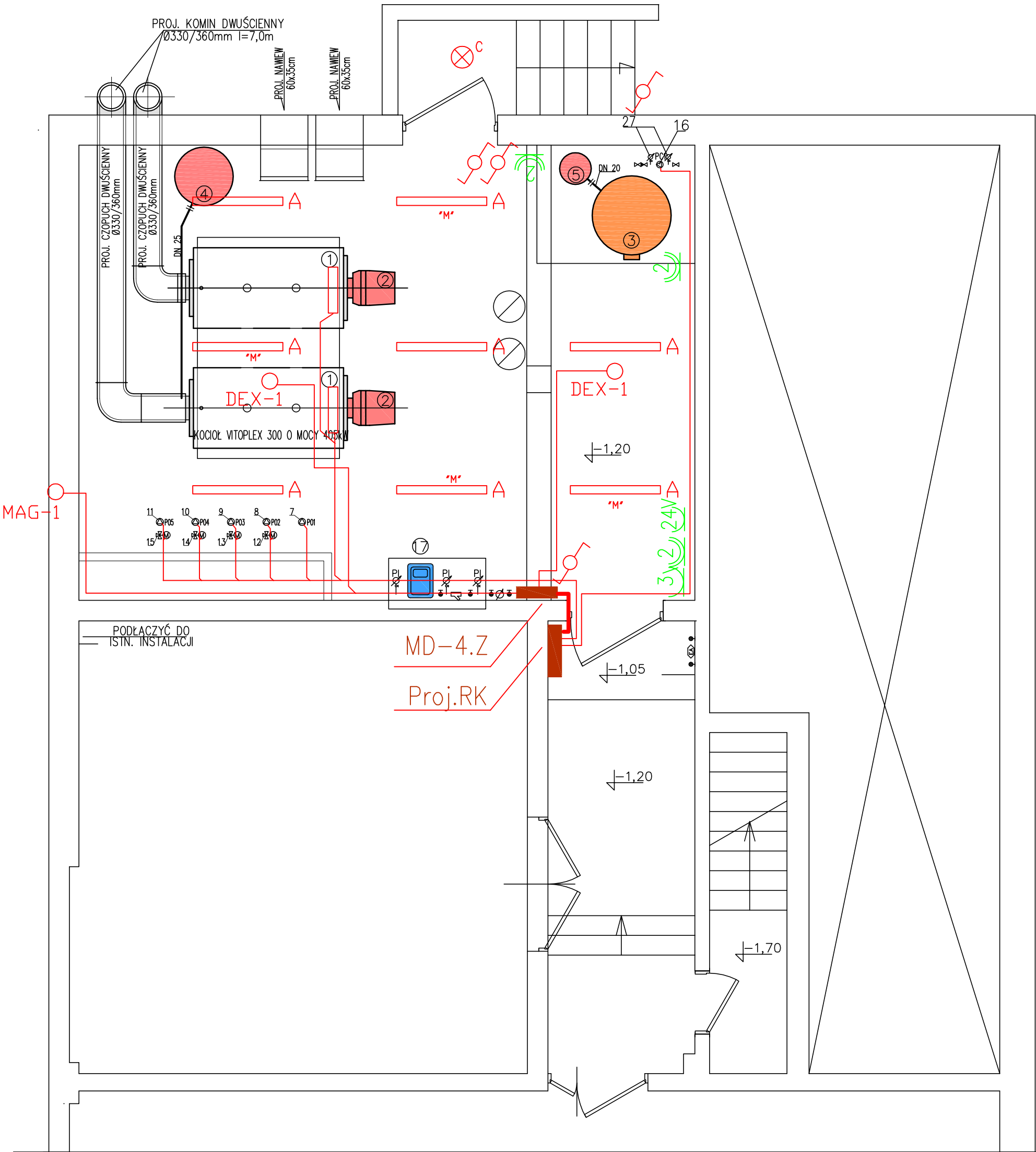


RZUT PIWNIC – TECHNOLOGIA KOTŁOWNI 1:50



Opis:	REMONT KOTŁOWNI GAZOWEJ WRAZ Z WYKONANIEM WEJŚCIA ZEWNĘTRZNEGO ORAZ ROZBIÓRKĄ KOMINA RADIATORÓW, DZ. NR 2338/6	Nr rys:	1
Investor:	POWIAT JAROSŁAWSKI	Data:	07/2012
Nazwa rys:	UL. JANA PAWŁA II, 17, 37-500 JAROSŁAW	Skala:	
Projektant:	TECHNOLOGIA KOTŁOWNI	Podpis:	
Sprawdzający:			

Wypust oświetleniowy	DZNACZENIA
Doprawa typu hermetyczna	
Rozdzielnica	
Doprawy świetłkowe	
Łącznik główny p.t. 1-biegowy WPT-1F	
Łącznik główny p.t. 2-biegowy WPT-2F	
Łącznik główny p.t. schodowy WPT-SF	
Gniazdo dwukrotne wtyczkowe z uzienieniem p.t. GWP-230PF	
Gniazdo wtyczkowe szczelne z uzienieniem p.t. NT-130H	
Gniazdo słone lub wypust do podłączenia urządzeń 3-faz. zamknięty w puszcze hermetycznej	
oprawy z podziałni zasilania awaryjnego 3h	

Doprawy świetłkowe DPK 2x36W IP55	DZNACZENIA DOPRAW
Doprawy świetłkowe DKO 2x18W	
Doprawy na świetłówki komp. FVG 2x18W IP55	
Doprawy na świetłówki komp. FVG 1x18W IP55	