

Oznaczenia:

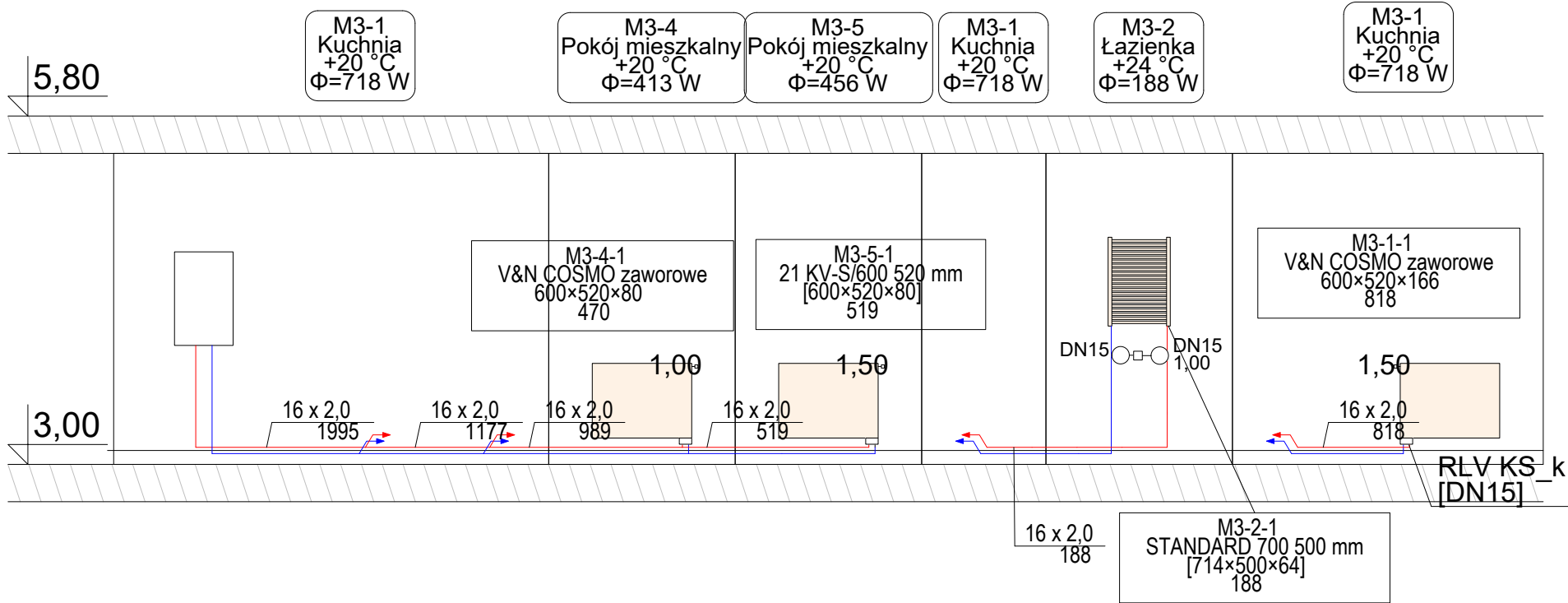
- przewód zasilający instalacji ogrzewania
- przewód powrotny instalacji ogrzewania
- M2-1

213,58 m²

+20 °C

1016 W

- numer pomieszczenia
- powierzchnia pomieszczenia
- temperatura w pomieszczeniu
- zapotrzebowanie na ciepło pomieszczenia
- grzejnik stalowy, płytowy, zasilany od dołu wyposażony we wkładkę zaworową i zestaw podłączeniowy
- grzejnik drabinkowy, łazienkowy, zasilany od dołu



Inwertor: GMINA BIERUŃ ul. Rynek 14 43-150 Bieruń		adres: BIERUŃ ul. Rynek 17/3 43-150 Bieruń	
nazwa: „Zamieszkajmy razem – wsparcie mieszkaniowe dla uchodźców wojennych obywatelstwa ukraińskiego”			
projektant: mgr inż. Łukasz Kaczmarek			branża: instalacje sanitarne
specjalność: inst. sanitarne	nr uprawnień: SLK/0271/PWBS/22	data: marzec 2023	KL
sprawdzający: mgr inż. Anna Kaczmarek-Wypych			faza: PW
specjalność: inst. sanitarne	nr uprawnień: SLK/4775/IPWOS/13	data: marzec 2023	hy
opracowanie: -			skala: 1:50
tytuł: Instalacja c.o.- Rozwinięcie			nr rys: IS-H-02