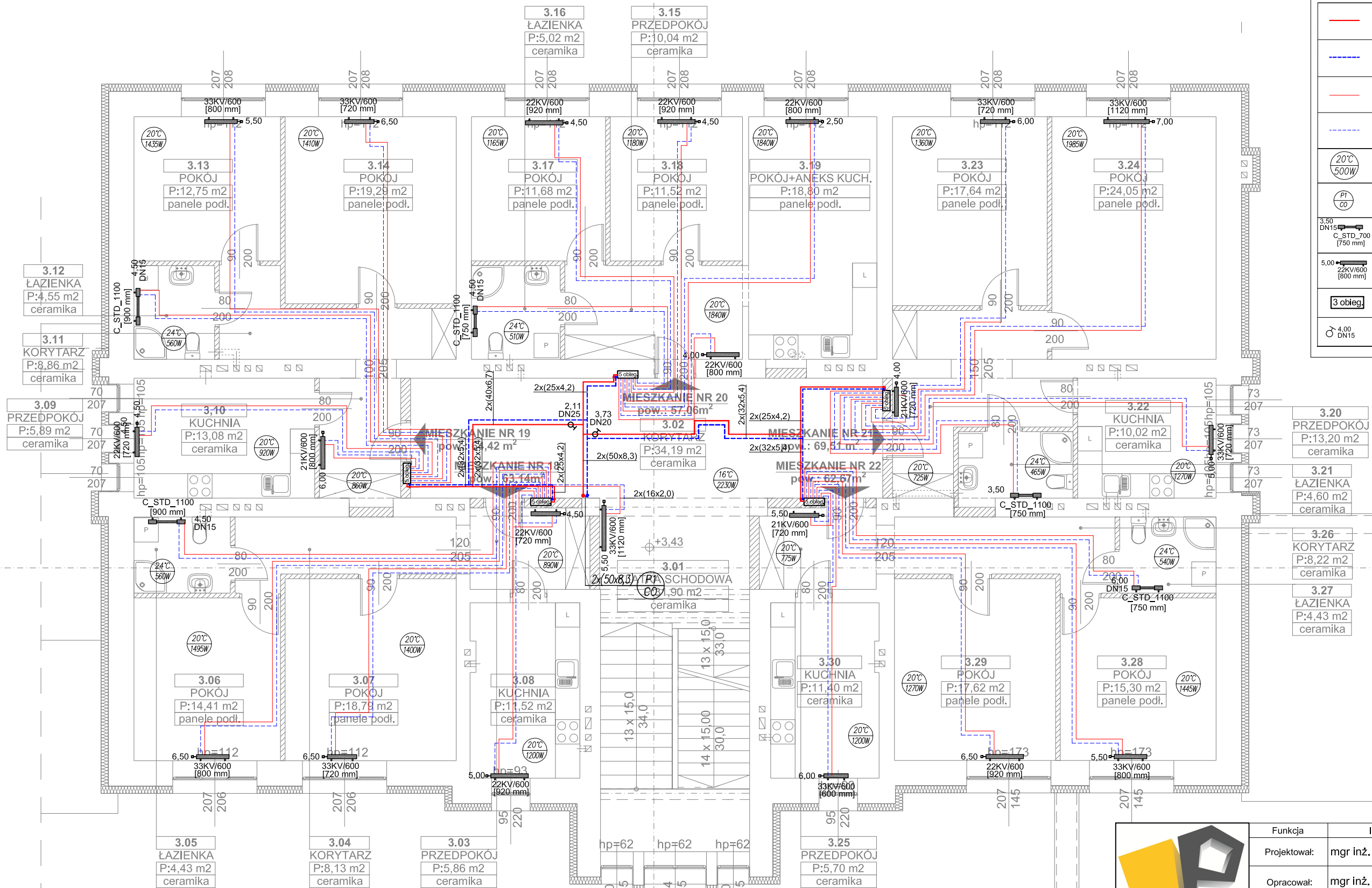


LEGENDA:

- INSTALACJA C.O. – ZASILANIE
(PROWADZONA PONAD SUFITEM PODWIESZANYM)
- INSTALACJA C.O. – POWRÓT
(PROWADZONA PONAD SUFITEM PODWIESZANYM)
- INSTALACJA C.O. – ZASILANIE
(PROWADZONA W WARSTWIE POSADZKI)
- INSTALACJA C.O. – POWRÓT
(PROWADZONA W WARSTWIE POSADZKI)
- PROJEKTOWA TEMPERATURA W POMIESZCZENIU
PROJEKTOWA STRATA CIEPŁA W POMIESZCZENIU
- PION INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA
- GRZEJNIK DRABINKOWY WODNY Z ZAWOREM
TERMOSTATYCZNYM, NASTAWA, WYMIAR
- GRZEJNIK PŁYTOWY WODNY ZE ZINTEGROWANYM
ZAWOREM TERMOSTATYCZNYM, NASTAWA, TYP, WYMIAR
- SZAFKA ROZDZIELACZOWA PODTYNKOWA
Z ROZDZIELACZEM N-OBIEGOWYM I CIEPŁOMIERZEM
- ZAWÓR RÓWNOWAŻĄCY, ŚREDNICA, NASTAWA



PRIMTECH
Szymon Kłta
ul. Karola Miarki 16/3,
42-600 Tarnowskie Góry
tel: 506-340-000
fax: 32 288-32-79
www.primtech.pl

Inwestor:
GMINA USTRZYKI DOLNE
ul. Kościuszki 1
38-700 USTRZYKI DOLNE

Data: październik 2017 r.

Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektował:	mgr inż. Marcin Wesółowski	341/DOŚ/11	
Opracował:	mgr inż. Grzegorz Lechowski		
Lokalizacja:	Krościenko, działka nr 324/5		

Nazwa projektu/Obiekt:
PRZEBUDOWA CZĘŚCI BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA MIESZKANIA SOCJALNE

Nazwa rysunku:
RZUT PIĘTRA 2 - INSTALACJA OGRZEWcza

Faza projektu:	Projekt wykonawczy	Nr rysunku:	Nr egz.:
Skala:	1:100	IS-11	

Korzystanie z rozwiązań technicznych zawartych w niniejszym projekcie, w zakresie przekraczającym ustalenia umowy na opracowanie dokumentacji, wymaga pisemnego zezwolenia: PRIMTECH Szymon Kłta