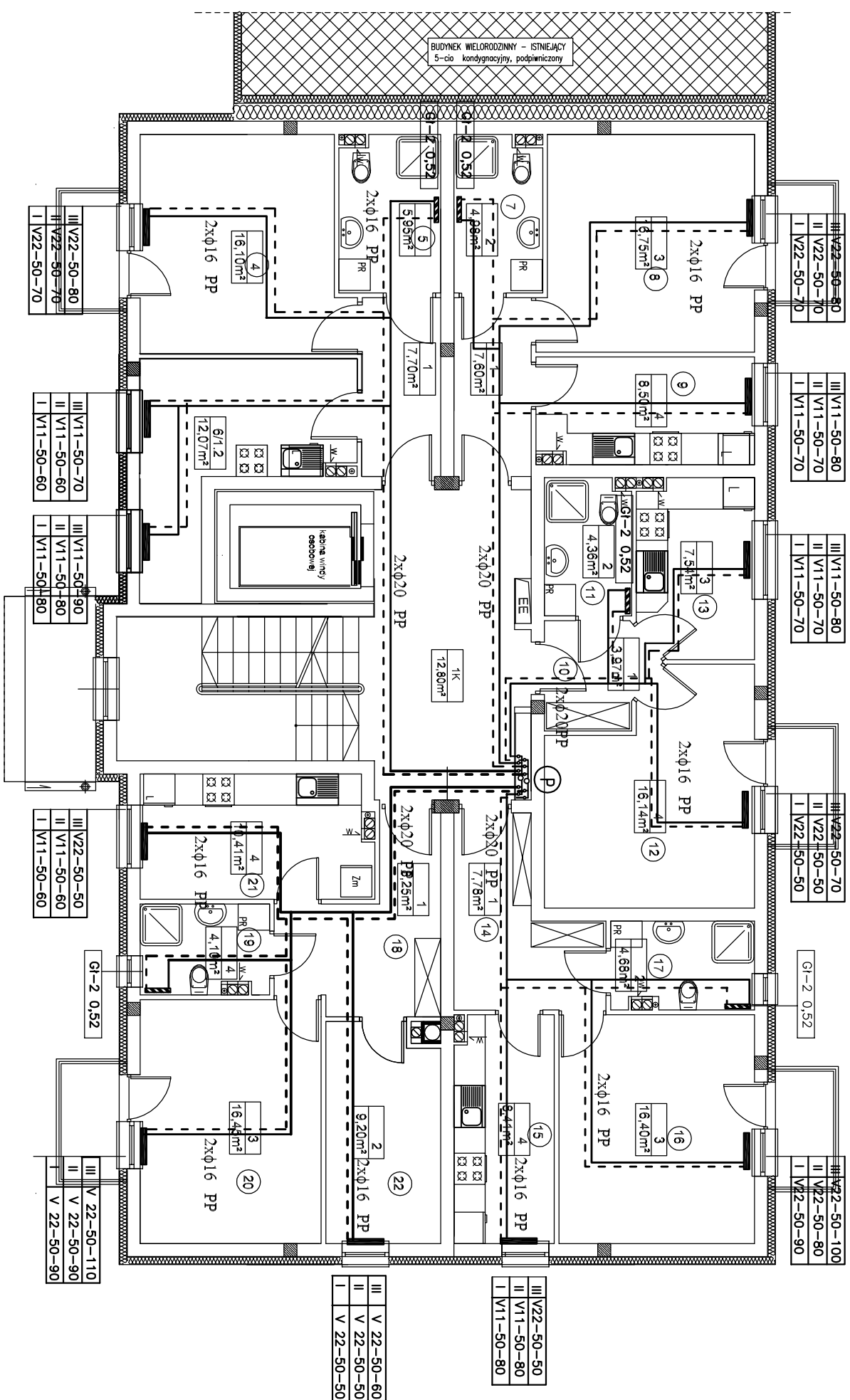


RZUT I, II, III PIĘTRA



LEGENDA:

proj. rurociągi instalacji c.o. z rur PP PN20 Stabi
- montaż w wylęwie posadzkowe, w izolacji cieplnej

Ⓟ

proj. pion instalacyjny z rur PP PN20 Stabi montować w sachtach instalacyjnych na klatkach schodowych z zastosowaniem uchwytyw systemowych, w izolacji cieplnej o grubości równej średnicy

W izolacji cieplnej o grubości równej średnicy

V 22-50-60

W 22-50-60 z wbudowanym zaworem termostatycznym
szer./wys./dl. grzejnika

szer./wys./dł. grzejnika

Na każdej kondygnacji wykonać na pionach punkty stałe, przy odejściu na mieszkanie oraz punkty przesuwne zgodnie z wytycznymi systemowymi.

oraz punkty przesuwne zgodnie z wytycznymi systemowymi:

Odejścia instalacji c.o. na poszczególne mieszkania wyposażać w licznik ciepła oraz
zwróć regulacyjny i zawór kulowy.

TEMAT OPRACOWANIA	BUDYNEK MIESZKAŁNY WIELORODZINNY Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ, MIEJSCAMI POSTOJOWYMI I INSTALACJĄ GAZOWĄ
ADRES OBIEKTU	Łowicz ul. Kwidowo 10A
INWESTOR	Miasto Łowicz, ul. Stary Rynek 1, 99-400 Łowicz
PRZEDMIOT RYSUNKU	RZUT I, II, III PIĘTRA – instalacja centralnego ogrzewania
PROJEKTANT	mgr inż. Marek Łasko upr. nr L00/1625/P005/11
	PODS
DATA OPRACOW.	2020 R.
SKALA	1:100
	NR RYS.
	PROJEKT BUDOWLANY
	C2