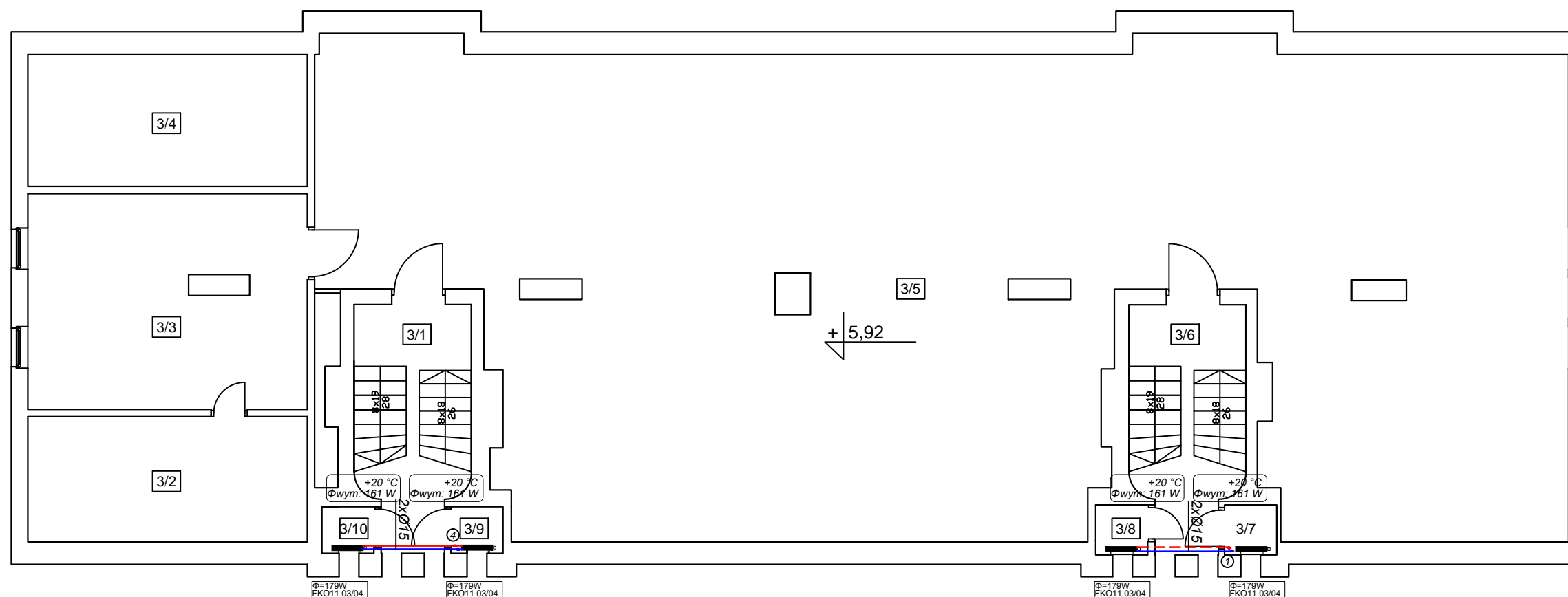


RZUT PODDASZA

skala 1:100



Zestawienie pomieszczeń - poddasze			
Nr pom.	Pomieszczenie	Pow.użytkowa	Jedn.
[-]	[-]	[jedn]	[-]
3/1	Kl.schodowa	9,53	
3/2	Strych	12,94	m ²
3/3	Strych	22,29	m ²
3/4	Strych	13,64	m ²
3/5	Strych	196,18	m ²
3/6	Kl.schodowa	9,54	m ²
3/7	WC	1,06	m ²
3/8	WC	1,01	m ²
3/9	WC	2,01	m ²
3/10	WC	1,03	m ²
Łącznie piętro:		269,23	m ²

LEGENDA:
 - powrót instalacji CO
 - zasilanie instalacji CO

UWAGA:
 1. przewody CO prowadzić podposadzkowo
 2. przewody CO ocieplić warstwą otuliny Themraflex
 3. nieopisane odcinki instalacji CO wykonać z rur o przekroju 16x2,0

Obiekt budowlany:	REMONT INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA W BUDYNKU ADMINISTRACYJNYM	S-04
Nazwa rysunku:	RZUT PODDASZA - INSTALACJA C.O.	
Adres inwestycji:	BABIMOST, ul. KARGOWSKA 61, dz. nr 623/1	
PROJEKTANT	mgr inż. Anita Nowak, nr upr. 17/2000/GW w specj. instal. b.o.	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Bożena Markowska, nr upr. 16/2000/GW w specj. instal. b.o.	
PRACOWNIA PROJEKTOWO - USŁUGOWA.		SKALA:1:100
66-110 Babimost, ul. Piłsudskiego 83; tel./068/ 351 28 71; bogdan.radny@op.pl		DATA:10.2020R