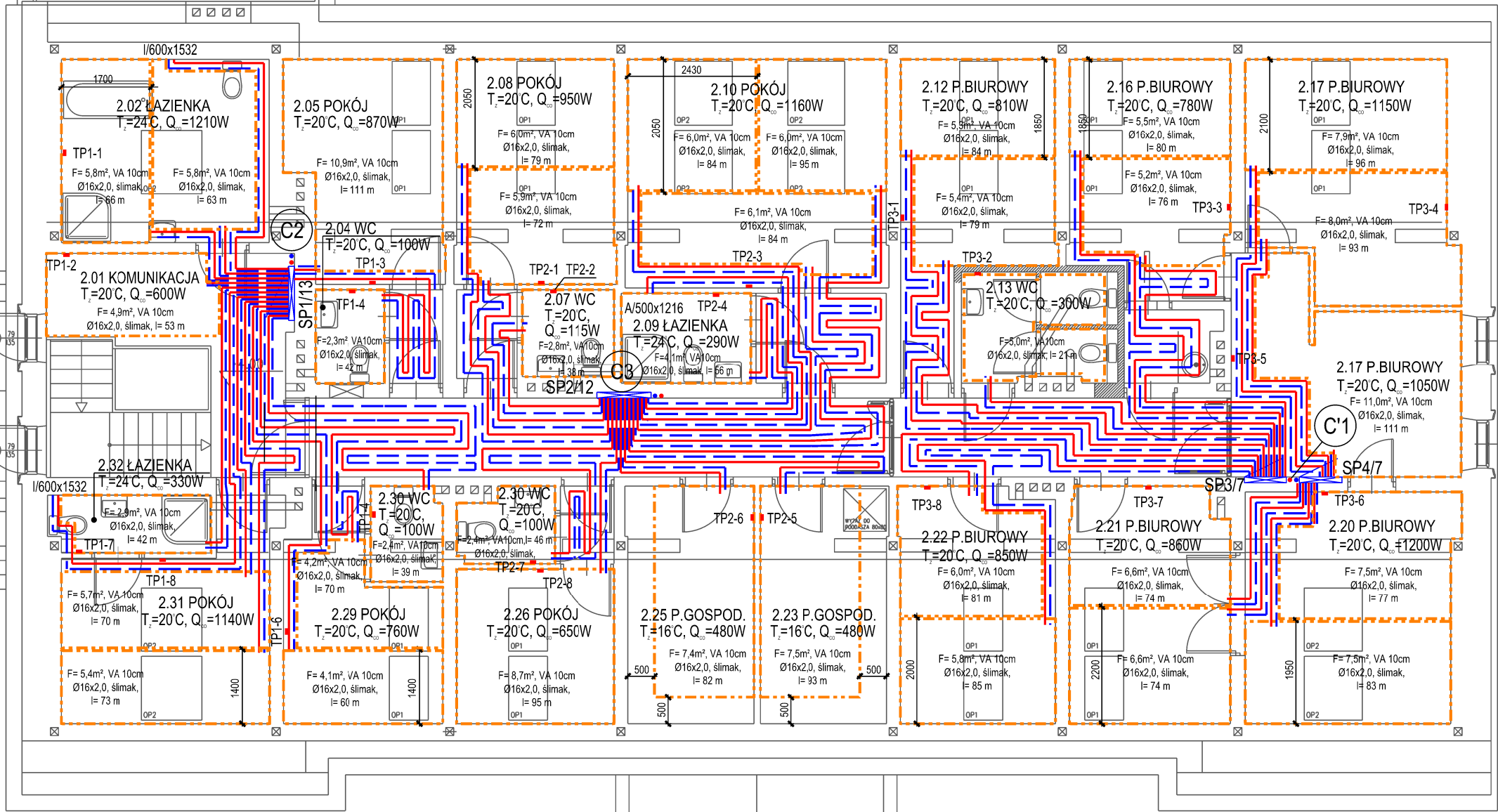


RZUT PIĘTRA - INSTALACJA  
OGRZEWANIA PODŁOGOWEGO  
SKALA 1:100



LEGENDA:

- 2.17 P.BIUROWY  
T<sub>i</sub>=20°C, Q<sub>d</sub>=1150W
- C2
- — — — —
- F=8,0m<sup>2</sup>, VA 10cm  
Ø16x2,0, ślimak,  
l=93 m
- Nr i nazwa pomieszczenia  
Temp.w pom.zimą, zapotrzebowanie ciepła
- Pion instalacji ogrzewania podłogowego,  
parametry 45/35°C
- Przewody instalacji ogrzewania  
podłogowego w pętli, 2xØ16x2,0
- F- powierzchnia ogrzewania podłogowego,  
Ø16x2,0 rura wielowarstwowa, ślimak - sposób ułożenia rur  
w pętli, VA 10 - odl. między rurami, l- długość rur w pętli liczona  
razem z przyłączami l=93m

SP1/11  
KG

TP

I/600x1532

Szafka podtynkowa nr 1 na rozdzielacze  
ogrzewania podłogowego z 11-oma  
odgałęzieniami

Dwufunkcyjny kocioł gazowy, konensacyjny  
ACV typ HeatMaster 35TC  
ze zbiornikiem cwu o poj. 100l

Dobowy, elektroniczny regulator temp., podtynkowy,  
zasilanie 230V

Grzejnik stalowy drabinkowy, łazienkowy, IRYS  
600- szerokość, 1532 - wysokość [mm]

Jednostka projektowa	BIURO PROJEKTÓW TOMASZ MOSKAL ul. Bobrzyńskiego 43A/20, 30-348 Kraków, tel.: 608 358 229,		
Inwestor	Powiat Leżański ul. Kopernika 8, 37-300 Leżańsk		
Obiekt	Przebudowa zabytkowego budynku Domu Pomocy Społecznej w Piskorowicach-Mołyniach wraz z altaną oraz kanalizacją deszczową		
Adres	Piskorowice 295, działka nr ewid.: 491/2, Obręb: 0030 Piskorowice, Jednostka ewid.: 180804_2 Leżańsk		
Branża	instalacje sanitarne		
Faza	projekt budowlany		
Projektant	Andrzej Zabratyński	instalacje sanitarne S-114/76	
Sprawdzający	mgr inż. Grzegorz Rechtoń	instalacje sanitarne PDK/071/PWOS/06	
Data	październik 2018		
Tytuł rysunku	RZUT PIĘTRA - INSTALACJA OGRZEWANIA PODŁOGOWEGO		
Skala	1:100		
Numer	S-07		