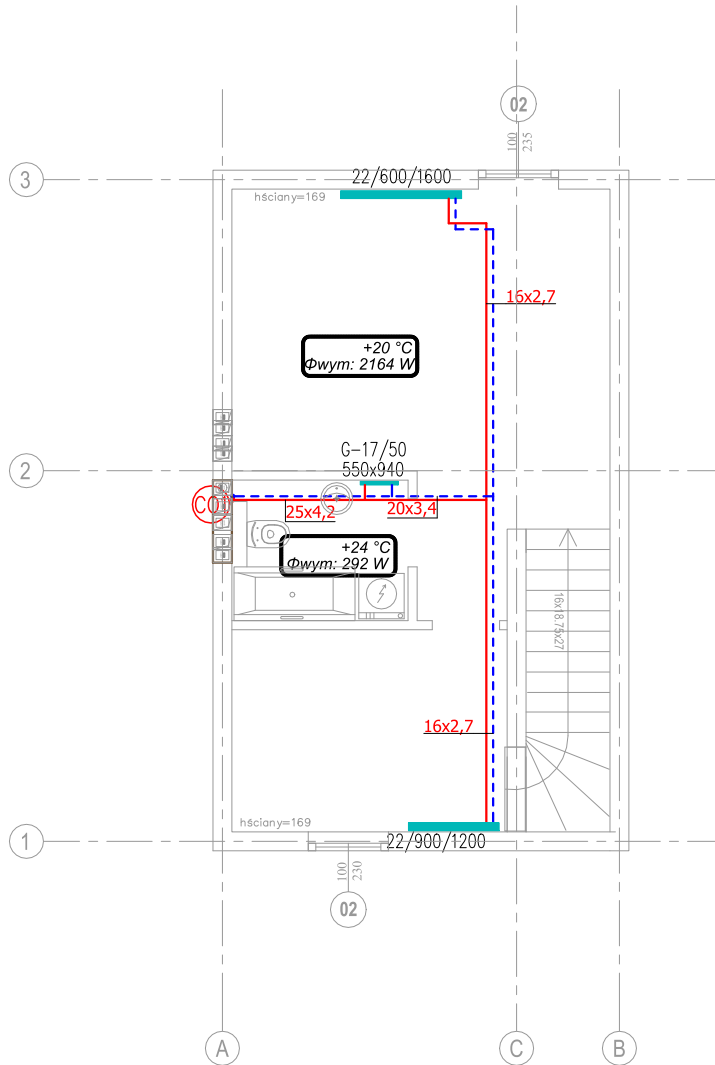


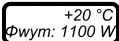



ETAP 1
rzut poddasza



LEGENDA:

-  PRZEWODY CENTRALNEGO OGRZEWANIA
(tz=55°C, tp=40°C)
-  22KV/500/500
GRZEJNIK PANELOWY VK wys. 0,50m,
dł. 0,52m zasilany z dołu firmy Diamond.
-  +20 °C
Φwym: 1100 W
TEMP. W POMIESZCZENIU/ZAPOTRZEBOWANIE MOCY
-  PION INSTALACJI C.O.

<p>projekt: Zespół 6 oraz 5 budynków mieszkalnych w zabudowie szeregowej (o umownej nazwie S, T, U, V, W, X oraz E, F, G, H, I) podzielonych na dwa etapy realizacji wraz z instalacjami (etap 1 - budynki S, T, U, V, W, X oraz etap 2- budynki E, F, G, H, I) wraz z instalacjami wewnętrznym (elektryczna, wodno-kanalizacyjna, gazowa i c.o.), zagospodarowaniem terenu, miejscami postojowymi oraz z budową instalacji kanalizacji deszczowej oraz zbiornika retencyjnego na wody opadowe na działce nr 522, obr 0002 Wieliczka przy ul. Boguckiej w Wieliczce.</p>	
<p>inwestor: Grupa Pierlex Paulina Michalik - Stojak ul. Przy Rondzie 55/2 31-547 Kraków</p>	
<p>projektant branży sanitarnej: mgr inż. Tomasz Capek nr upr. MAP/0549/PWBS/17</p>	
<p>opracowanie: mgr inż. Tomasz Capek nr upr. MAP/0549/PWBS/17</p>	
<p>data: październik 2020</p>	<p>skala: 1:100</p>
<p>tytuł: Rzut poddasza - instalacja c.o.</p>	
<p>nr rysunku: CO-03 SEGMENT S</p>	