

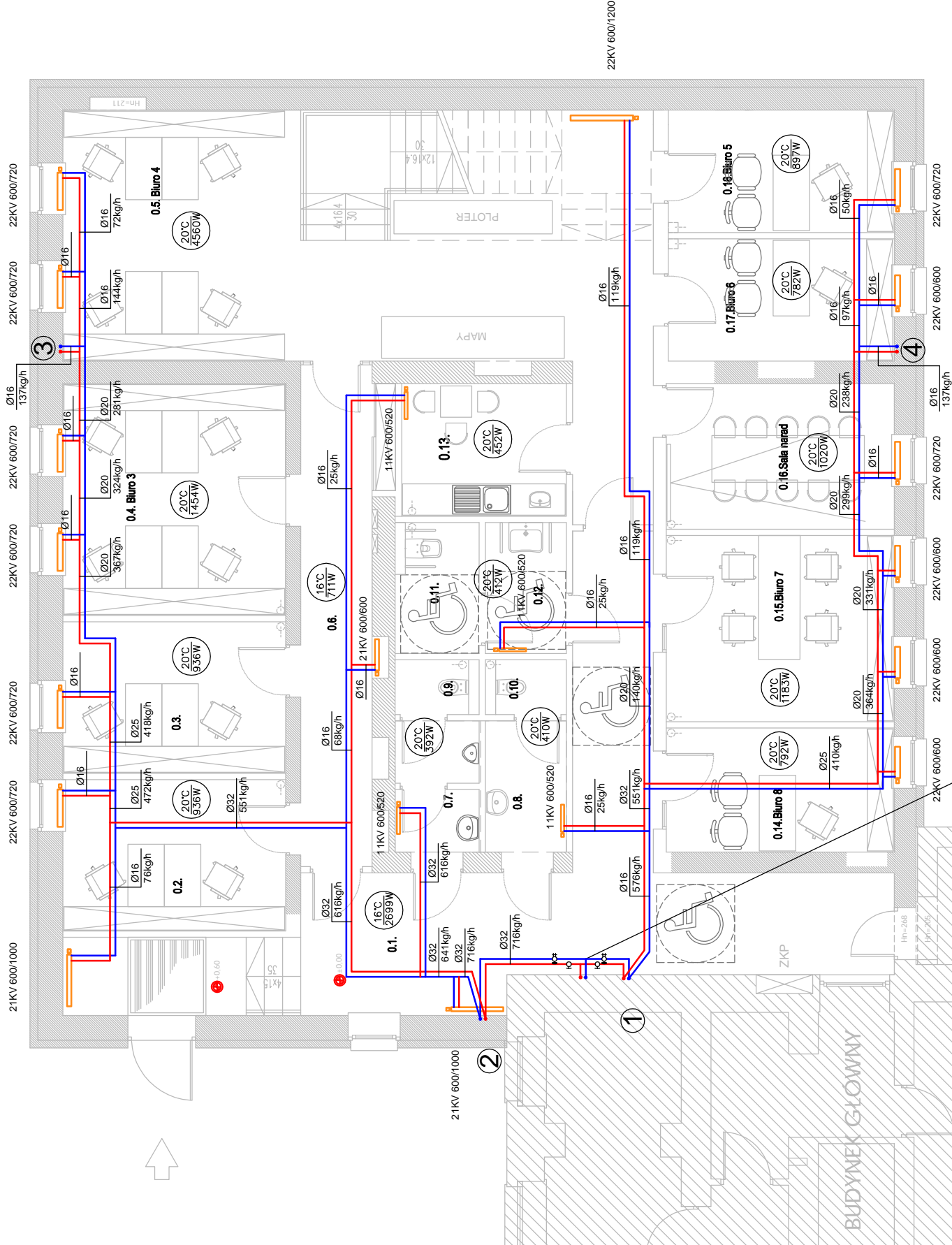
ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

PARTER

NR POM.	FUNKCJA/PRZYZNACZENIE	POWIERZCHNIA [m²]	UDZIAŁ [%]
0.1	KOMUNIKACJA	43,33	25.1
0.2	BIURO 1	12,46	7.2
0.3	BIURO 2	12,46	7.2
0.4	BIURO 3	19,08	11.0
0.5	BIURO 4	60,56	35.0
0.6	KOMUNIKACJA	15,12	8.7
0.7	PRZEDSIONEK WC M	2,34	1.4
0.8	PRZEDSIONEK WC D	4,32	2.5
0.9	WC M	1,59	0.9
0.10	WC D	1,53	0.9
0.11.	WC ON / WC PRACOWNIKÓW	3,99	2.3
0.12.	PRZEDSIONEK WC ON / WC PRAC.	4,04	2.3
0.13.	POMIESZCZENIE SOCJALNE	8,06	4.7
0.14.	BIURO 8	10,42	6.0
0.15.	BIURO 7	15,68	9.1
0.16.	SALA NARAD	12,26	7.1
0.17.	BIURO 6	10,21	5.9
0.18.	BIURO 5	10,20	5.9
POWIERZCHNIA (SUMA)		172,79	100

- LEGENDA:
- instalacja zasilania grzejników powrót PE-XC/AI/PE
  - instalacja zasilania grzejników zasilanie PE-XC/AI/PE
  - grzejnik płytowy
- 1234 pion instalacji c.o.

Wszystkie podejścia do grzejników wykonać jako kątowe wyprowadzone ze ściany.  
Średnica turociągu podejścia do grzejnika Ø16mm



Istniejące wyprowadzenie ze ściany należy wkuć w ścianę i wyprowadzić w przestroni stropu podwieszanego. Po wyprowadzeniu ze ściany należy wykonać rozgałęzienie na dwie strony budynku i zamontować na zasilaniu zawór odcinający a na powrocie zawór regulacyjny np. STAD DN20  
W pomieszczeniu kotłowni zamontować pompe obiegową i zawór mieszający wpięty w układ automatyki kotła.  
Parametry pompy dla projektowanego układu: Q=1,72 m3/h p= 0,6 bara

Tema/obiekt	PRZEBUDOWA I NADBUDOWA WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU DAWNEGO UZDROWISKA NA BUDYNEK BIUROWY
Adres	55-100 Trzebnica, ul. Leśna 1 Działka nr 66/25 Obręb: Trzebnica nr jedn. ewidencyjnej 022003_4
Inwestor	POWIAT TRZEBNICKI ul. Ks. D. Wawrzyńca Bohemka 6, 55-100 Trzebnica
Jednostka projektowa:	DOMAR Budownictwo Architektura Sp. z o.o. Sp. k. ul. Stumyńska 30, 63-400 Ostrow Wielkopolski NIP: 631-442-56-56, REGON: 141673516, KRS: 0000462735, 16-94 architektura@domar-ostrow.pl www.domar-ostrow.pl
Projektant:	mgr inż. Karolina Hadryś-Skudlarek
Sprawdzający:	inż. Paweł Kortus
Opracowanie:	mgr inż. Grzegorz Kołodziej
Benia:	SANITARNIA
Temat rysunku:	PROJEKT BUDOWLANY
Dane rysunku:	format: V 2019, skala: 1:100, numer rysunku: S3, numer strony: 1
Uwaga:	ZASTRZEŻENIE: Wszelkie prawa wynikające z ustawy o prawie autorskim i prawach pokrewnych, w tym prawo do rozpowszechniania, nie mogą być w całości lub w części przyswojone, udostępnione lub oddziaływać komercyjnie bez pisemnej zgody autora.