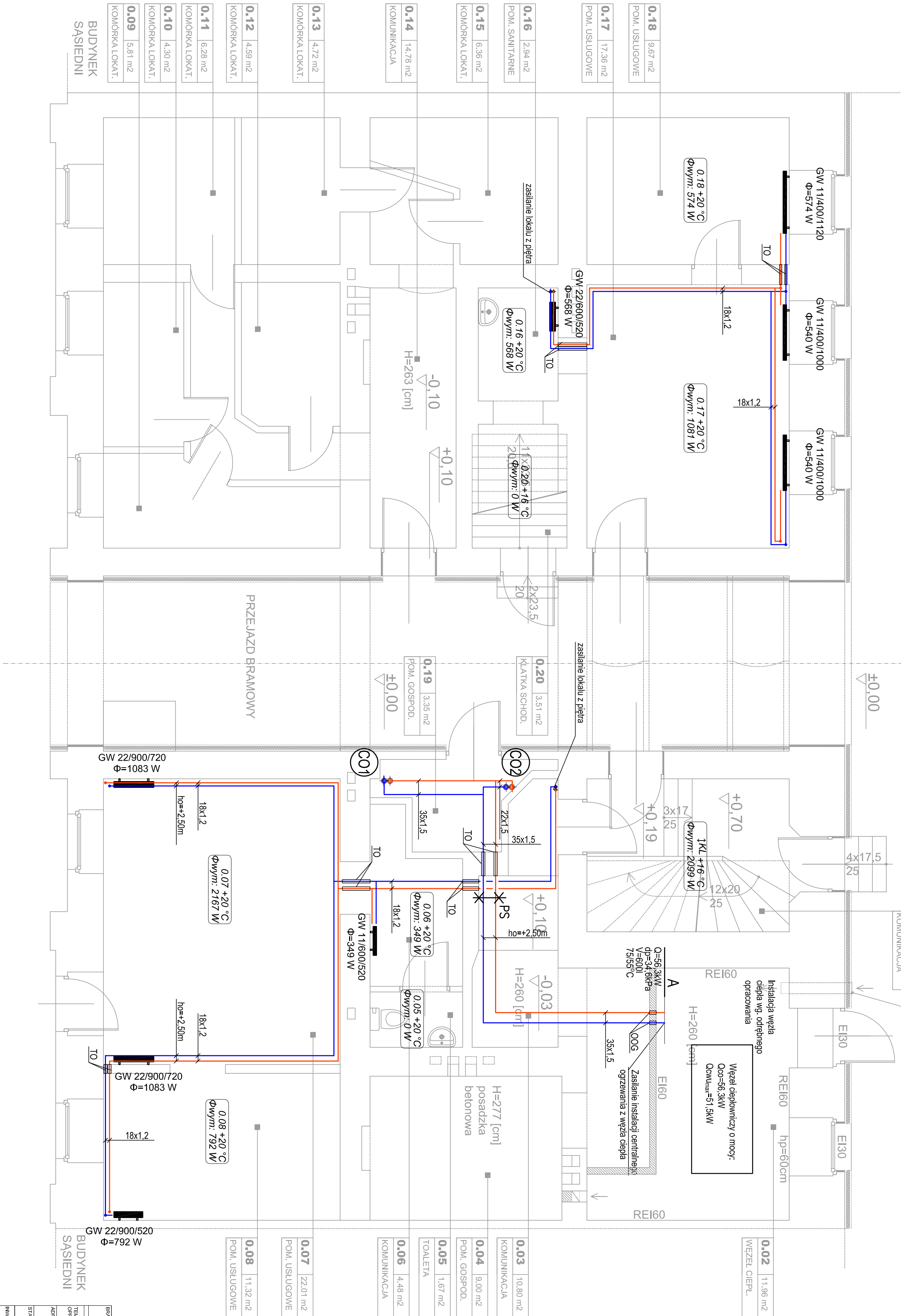


projektowany stalowy kanał nawiewny typu "Z" 200x150[mn],
wlot +2,3m n.p., posadzki, wylot +0,3m n.p., posadzki pomieszczenia



UWAGI

- Wszystkie przewody wykonac w izolacji cieplnej o grubosci odpowiedniej do typu i srednicy wg Olsu technicznego.
- W najblizszych punktach instalacji nalezy zamontowac odwodnienie przewodow w postaci zaworu oddajacego wraz z połączaniem,
- W najwyzszych punktach instalacji zamontowac odpowietzniki automatyczne.
- Trasy prowadzenie instalacji w razie kolizji korygować na bieżąco na budowie.
- Przejście instalacji przez ściany nie będące wydzieleniem poz. prowadzić w tulejach ochronnych.
- Przejścia instalacji przez ściany będące wydzieleniem poz. należy uszczelnić za pomocą opaski ognioochronnej o wytrzymałości ogniowej co najmniej takiej jak przegroda pożarowa.
- Wszystkie średnice przewodow pokazano na rozwinieciu instalacji c.o.
- Należy zapewnić dostęp do szatek rozdzielcowych
- Wszystkie rzędne pokazano w odniesieniu do rzędnej gotowej posadzki na danej kondygnacji

LEGENDA

- Przewód centralnego ogrzewania - zasilanie materiał stal cienkościenna - woda 75 °C
- Przewód centralnego ogrzewania - powrót materiał stal cienkościenna - woda 50 °C

M20 3.03 +20 °C
Φwym: 2251 W

GW 22/500/720
Φ=727 W

Grzejnik wodny płytowy pionowy
- typ/wysokość/długość
- obliczeniowa moc grzewcza

Grzejnik łazienkowy
- typ/wysokość/długość
- obliczeniowa moc grzewcza

Średnica przewodów x gr. ścianki
Rzędna osi przewodu w odniesieniu od poziomu posadzki na kondygnacji

18x1,2
no=+3,20m
Tuleja ochronna
Opaska ognioochronna
Punkt styły
Pion instalacji centralnego ogrzewania
Szafka na opomiatowanie instalacji c.o. dla mieszkań

Zestawienie amatury oraz urządzeń wg. zestawień dołączonych do dokumentacji technicznej

BRANŻA	JEDN. PROJ.	DATA
SANITARNIA	Wojciech Draczyński DE-VU-PRO, ul. Komuny Paryskiej 15A lok.3, 56-100 Wdów	08.2019
TEMAT	REMONT BUDYNKU MIESZKALNEGO	
ADRES	WROCŁAW, UL. PRAZYŃSKIEGO 39	
STADIUM	JEDN. EWID. WROCŁAW, OBRĘB POŁUDNIOWA, DZIAŁKA NR 856, AM-9 PROJEKT WYKONAWCZY	
INWESTOR	GMINA WROCŁAW, PLAC NOWY TARG 1-8, 50-141 WROCŁAW REPREZENTOWANA PRZEZ WROCŁAWSKIE MIESZKANIA Sp. z o.o., ul. REJA 53-55, 50-343 WROCŁAW	
INSTALACJE OPRACOWANIE	mgr inż. Kazimierz Bednarek	NR UPR. 77178/LW
INSTALACJE SANITARNE SPRAWDZENIE	mgr inż. Lutosława Urbanska-Bednarek	NR UPR. 32752/g
SKALA	INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA - RZUT PARTERU/PRZYZIEMIA	NR RYS. S1

RZUT PARTERU /PRZYZIEMIĄ