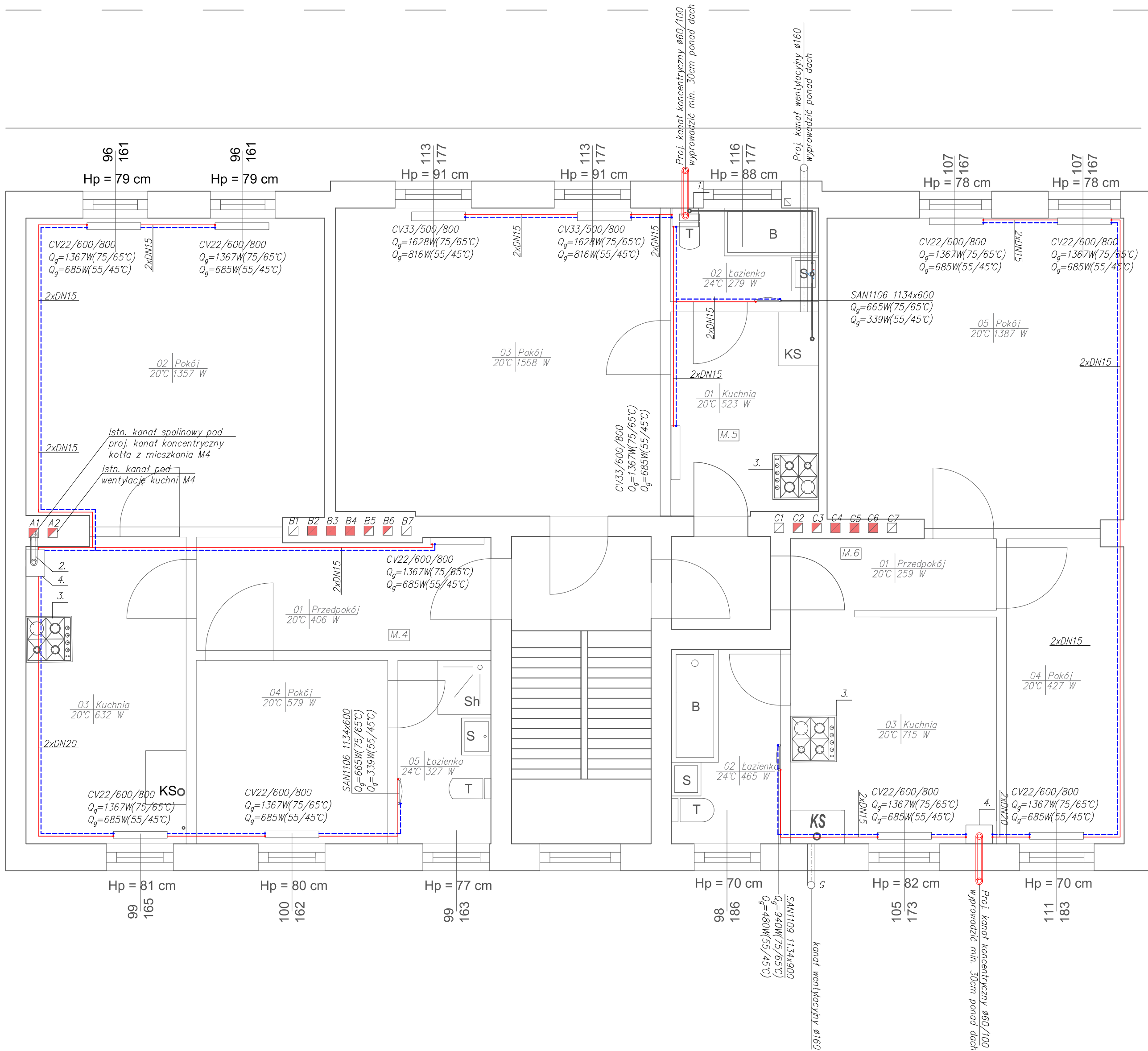


ULICA KARPACKA



LEGENDA:

- Proj. kocioł gazowy dwufunkcyjny z zamkniętą komorą spalania 14kW np. f. Vaillant VC146, Q = 14,0 kW, m = 33,5 kg (szer x gł x wys) 440x338x720 mm
 - Proj. kanał koncentryczny Ø80/125
 - Proj. kuchnia gazowa 4-palnikowa o mocy 6,0 kW
 - Proj. kocioł gazowy dwufunkcyjny z zamkniętą komorą spalania 24kW np. f. f. De Dietrich MCR Home 20/24 MI, Q = 24,0 kW, m = 26 kg (szer x gł x wys) 395x279x700 mm
- C22/600/400 typ/wysokość/ szerokość grzejnika
Q_g=343W moc grzejnika
157 szerokość okna
135(102) wysokość okna (wysokość wnęki)

- 06 Pokój nr pom., typ pom.
20°C 1069 W temp. pom., obciążenie cieplne pom.
2xCu18x1,0 ilość przewodów x materiał, średnica
— instalacja c.o. – zasilanie
- - - - - instalacja c.o. – powrót

UWAGI:

- Przewody wody zimnej w miarę możliwości prowadzić po ścianach
- Instalację wody zimnej wykonać z rur PP np. System BORPLUS PN16 firmy Wavin
- Do projektowanego kotła gazowego dwufunkcyjnego doprowadzić instalację wody zimnej
- W drzwiach prowadzących do WC wykonać otwór wentylacyjny o powierzchni 200cm²
- Kondensat z kotła skierować do pompki kondensatu, a następnie odprowadzić przez wążkę do kanalizacji

- KS KITCHEN SINK – zlewozmywak
S SINK – zlew
T TOILET – toaleta
Sh SHOWER – prysznic
B BATH – wanna

LOKAL MIESZKALNY NR 4			
Lp.	Pomieszczenie	Powierzchnia [m ²]	Straty ciepła [W]
01	Przedpokój	5,80	406
02	Pokój	19,36	1357
03	Kuchnia	9,00	632
04	Pokój	8,26	579
05	Łazienka	4,02	327
LOKAL MIESZKALNY NR 5			
Lp.	Pomieszczenie	Powierzchnia [m ²]	Straty ciepła [W]
01	Kuchnia	7,43	523
02	Łazienka	2,93	279
03	Pokój	22,40	1568
LOKAL MIESZKALNY NR 6			
Lp.	Pomieszczenie	Powierzchnia [m ²]	Straty ciepła [W]
01	Przedpokój	3,70	259
02	Łazienka	4,90	465
03	Kuchnia	10,20	715
04	Pokój	6,10	427
05	Pokój	19,80	1387

Nazwa inwestycji: Projekt wewnętrznej instalacji gazu dla lokali mieszkalnych nr 1, 2, 3, 3A, 4, 5, 6 w budynku mieszkalnym przy ulicy Karpackiej 27 w Bydgoszczy				
Adres: ul. Karpacka 27, 85-011 Bydgoszcz				
Inwestor: Administracja Domów Miejskich "ADM" Sp. z o.o. ul. Śniadeckich 1, 85-011 Bydgoszcz				
<div><div>EKO AUDYT</div><div>EKO AUDYT Sp. z o.o. ul. Parkowa 25, 51-616 Wrocław tel. 71 307 03 83/800 800 250 e-mail: kontakt@eko-projects.pl</div></div>				
Inst. sanit.:	Projektant:	mgr inż. Sandra Bednarz DOŚ/0131/PBS/16	Podpis:	Format: A2 Skala: 1:50
	Opracował:	mgr inż. Łukasz Augustyn	Podpis:	Nr rys.: 3 Symbol: IS, A
	Sprawdzający:	mgr inż. Marta Rudnicka 133/DOŚ/12	Podpis:	Data: 04.07.2018 Stadium: budowlany
Tytuł: Rzut I piętra - projekt instalacji centralnego ogrzewania mieszkań nr 4, 5, 6				