


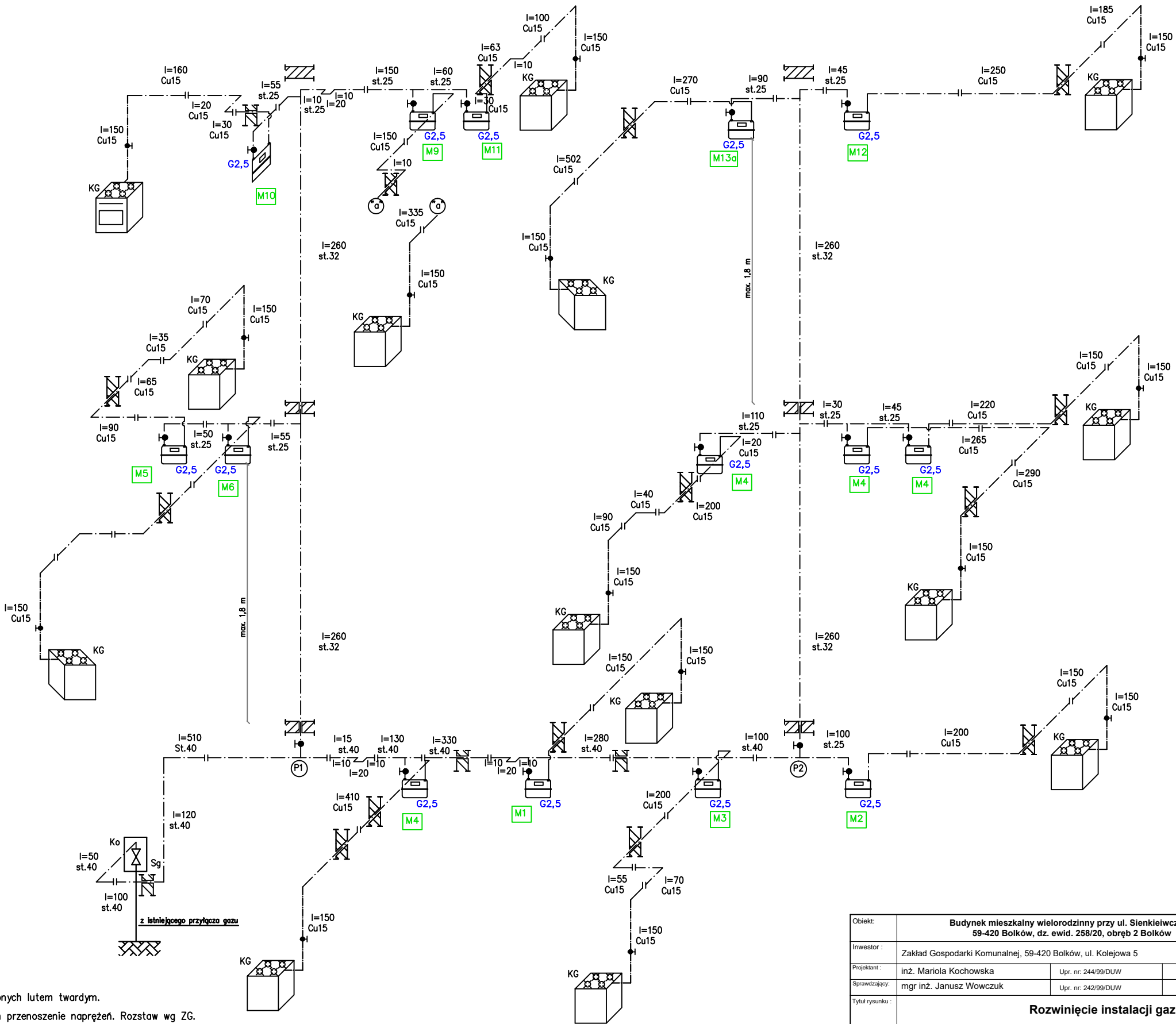
Nr mieszkania	Typ gazomierza
1	G2,5
2	G2,5
3	G2,5
4	G2,5
5	G2,5
6	G2,5
7	G2,5
8	G2,5
9	G2,5
10	G2,5
11	G2,5
12	G2,5
13	G2,5
13a	G2,5

Oznaczenia:

Sg	szafka gazowa istniejąca
Ko	kurek główny, odcinający
G2,5	gazomierz miechowy, typ wg tabeli
	zawór gazowy
I=348 st.25	długość odcinka instalacji [cm] średnica rury stalowej
I=348 Cu15	długość odcinka instalacji [cm] średnica rury miedzianej
M1	nr mieszkania

Uwaga!

1. Podejście pod gazomierz DN25 stal.
2. Przewody za gazomierzem wykonać z rur miedzianych, łączonych lutem twardym.
3. Gazomierze zamontować należy na uchwytych eliminujących przenoszenie naprężeń. Rozstaw wg ZG.
4. Gazomierze montować na wysokości od 0,3 do 1,8 m od poziomu posadzki do spodu gazomierza.



Objekt:	Budynek mieszkalny wielorodzinny przy ul. Sienkiewicza 61 59-420 Bołków, dz. ewid. 258/20, obręb 2 Bołków			
Inwestor:	Zakład Gospodarki Komunalnej, 59-420 Bołków, ul. Kolejowa 5			
Projektant:	inż. Mariola Kochowska	Upr. nr: 244/99/DUW		
Sprawdzający:	mgr inż. Janusz Wowczuk	Upr. nr: 242/99/DUW		
Tytuł rysunku:	Rozwinięcie instalacji gazu ziemnego			
Branża:	Data:	Stadium:	Skala/Arkusz:	Nr rysunku:
SANITARNA	grudzień 2021 r.	PB	1:100/A3	S-05