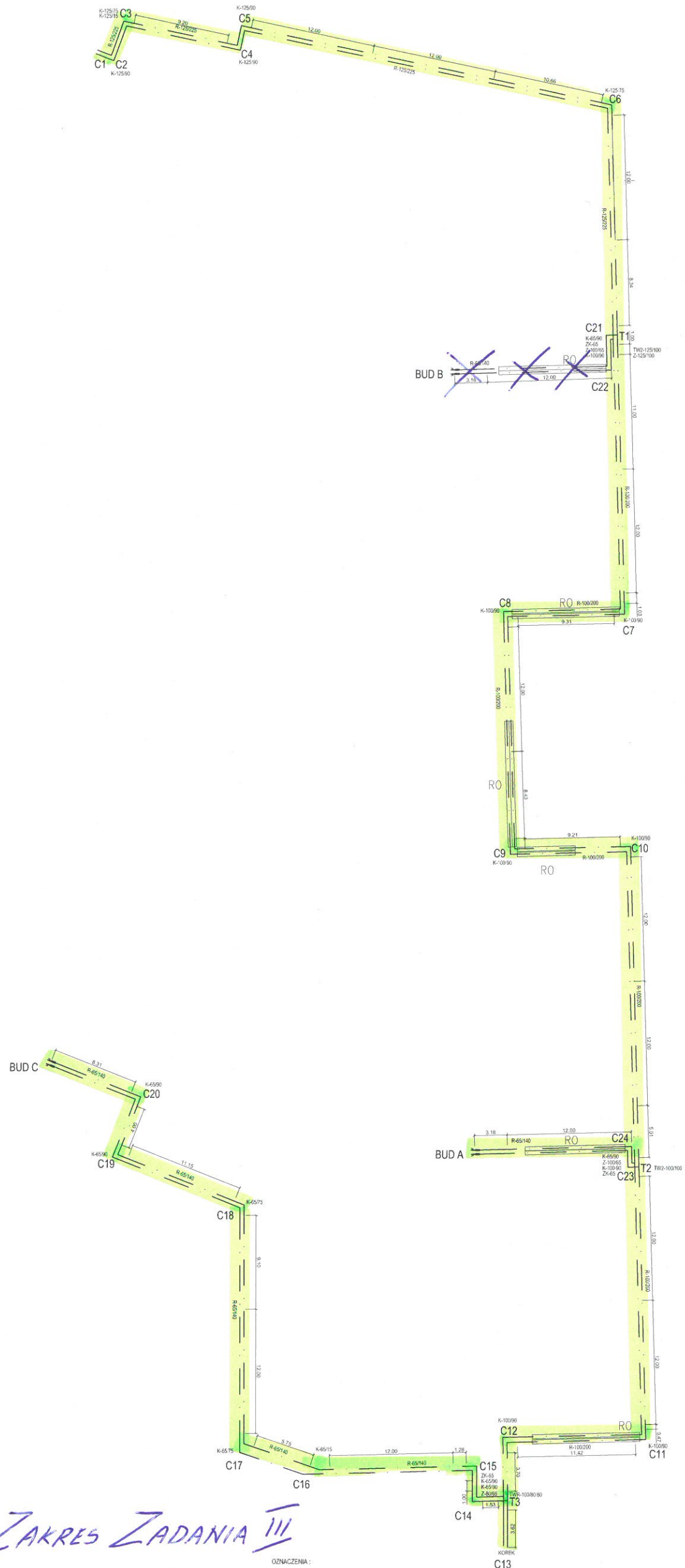


SCHEMAT MONTAŻOWY



ZAKRES ZADANIA III

- OZNACZENIA:
- TWR TRÓJNIK WZDROSNY REDUKCYJNY
 - TW TRÓJNIK WZDROSNY
 - TWZ TRÓJNIK WZDROSNY-WYKONANIE Z
 - TO TRÓJNIK OPADAJĄCY
 - T TRÓJNIK RÓWNOLEGŁY
 - Z ZŁĄCZKA
 - K KŁĄCZKO
 - ZK ZAWÓR KULOWY ODCINAJĄCY (opcjonalny)
 - C NĄŻWA WĘZŁA

- PROJEKTOWANA SIĘĆ CIEPŁA PREIZOLOWANA
- ZASILANIE
- POWROT
- RURA OCHRONNA STALOWA

PRZY PRZEJŚCIACH POD DROGAMI MONTOWAC RURY OCHRONNE STALOWE ZGODNIE Z RYSUNKAMI PROFILI.

Na schemacie pokazano zespół podstawowych elementów sieci z przyłączami. W zestawieniach uwzględniono projekcje przez ściany zespoły zępczy zakończenia łobówkami odcinającymi.

Przebieg przez ściany oraz sposób zabezpieczenia izolacji konsultować i wykonywać wyłącznie w porozumieniu z wykonawcą robót ścian garaży.

Różne wejścia przyłączy do budynków wykonać zgodnie z czynnym profilem a ich lokalizację zgodnie z projektem zagospodarowania terenu.

Przed przystąpieniem do robót należy wykonać pomiary pomiarowe, które w szczególności dotyczą: (wymiarów, głębokości, itp.) i przekazać je do wykonawcy. Przyłoby z kolumny zamontować rury dwukierunkowe M100.		
Objekt	ZESPÓŁ PRZEZBIENI BUDYNKÓW WIELORODZINNYCH MISTRZALKA gm. PRUSZCZ GÓRSKI	Data
Investor	PROJEKTOWY PRZEDSIĘWZIENIE "P.C" SP. Z O.O. ul. Pruszczańska 16, 03-200 Pruszczyńskie	07.2017
	P.B. SIECI CIEPŁOWNICZEJ Z PRZYŁĄCZAMI	Skala
Nazwa rym.	SCHEMAT MONTAŻOWY	
BRANŻA SANITARNIA		Nr rym.
Projektant	mgr inż. Piotr KOCIBIŃSKI ul. Pruszczańska 16, 03-200 Pruszczyńskie	10
Sprawdził	mgr inż. Piotr KOCIBIŃSKI ul. Pruszczańska 16, 03-200 Pruszczyńskie	