

Poświadczam się zgodność niniejszej kopii z treścią materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy zasob

Starosta Kraśnicki

geodezyjny i kartograficzny

Nazwa materiału zasobu

MAPA ZASADNICZA

Identyfikator ewidencyjny

materiału zasobu

Data wykonania kopii

21. 12. 2021  
Z up. STAROSTY

Imię, nazwisko i podpis osoby

reprezentującej organ

Dopełnienie

Wykazanie

Bieżąca

Wzrost

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

Ciężar

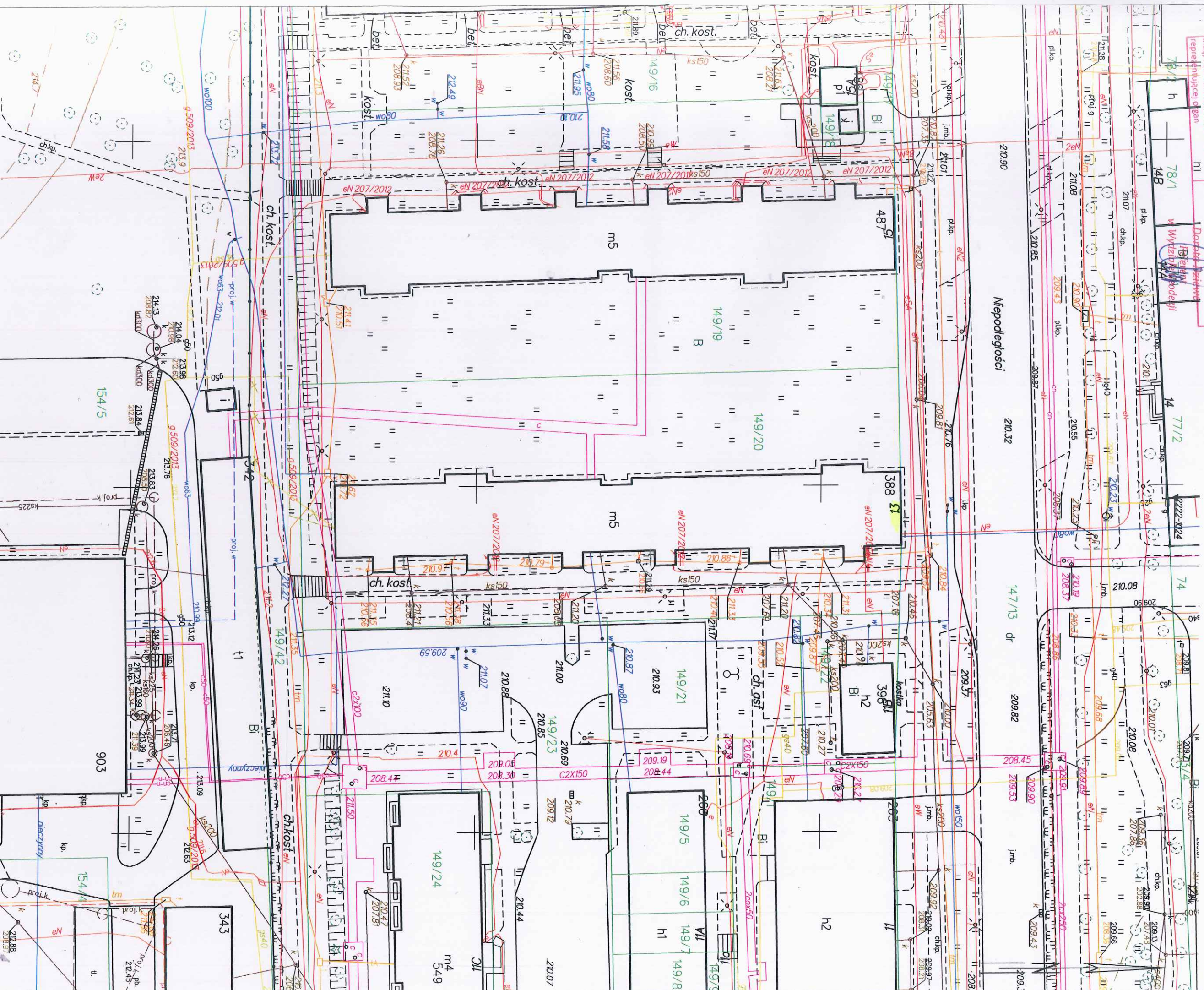
Ciężar

Ciężar

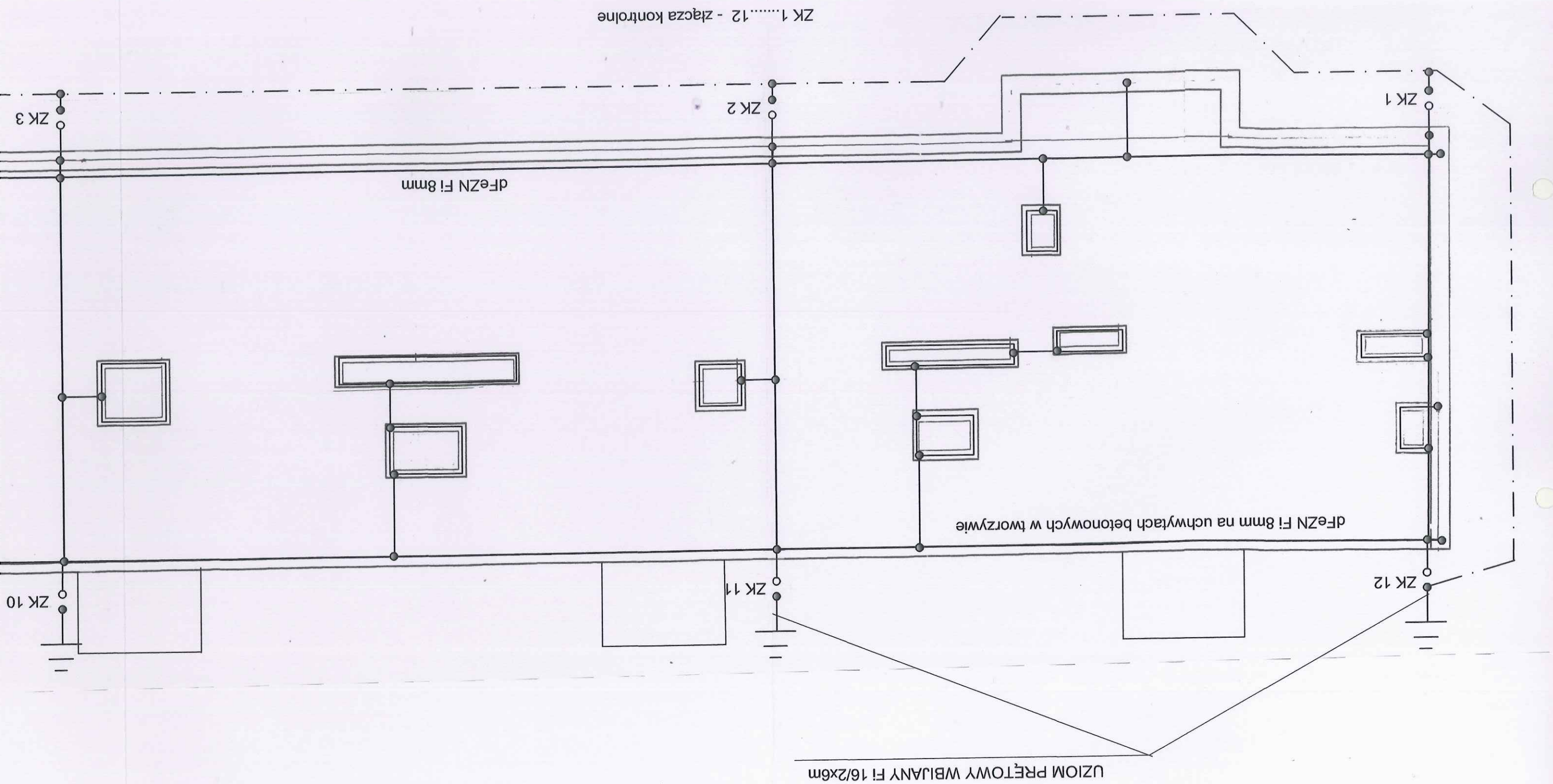
Ciężar

Ciężar

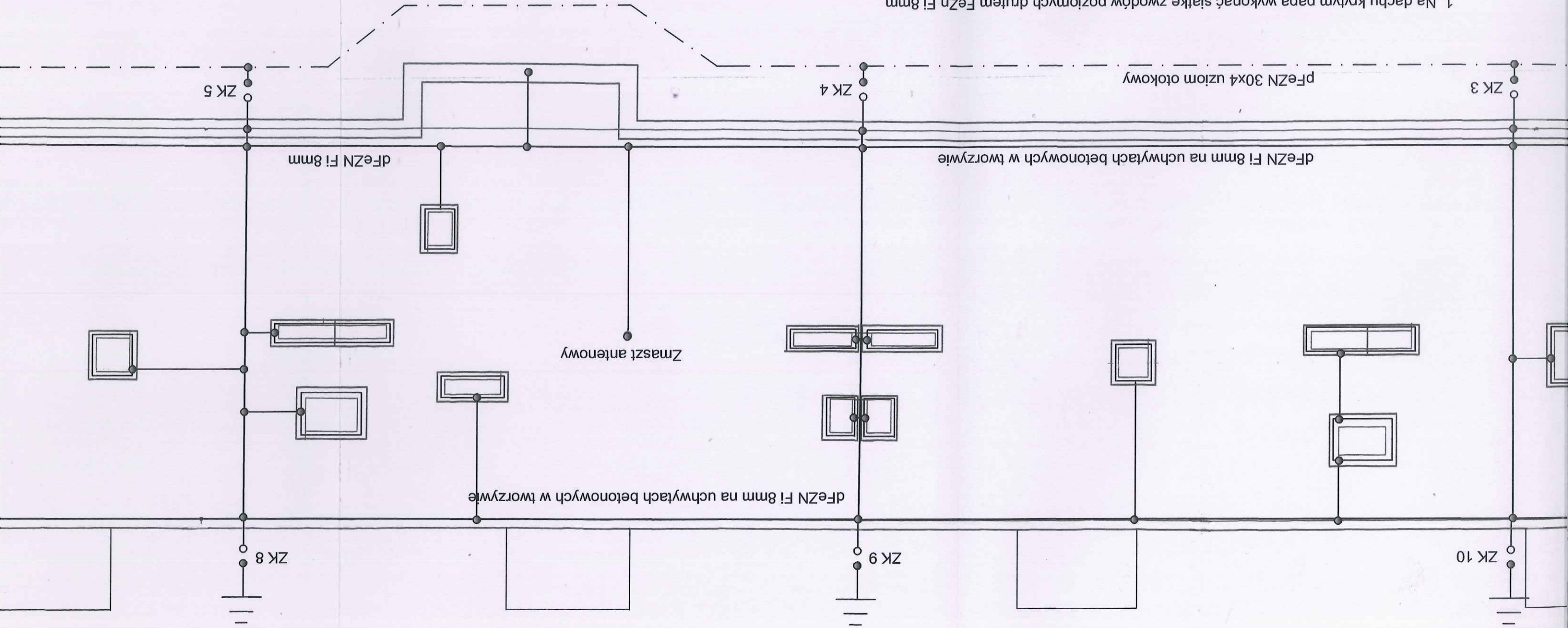
Ciężar

MAPA ZASADNICZA  
Sekcje mapy: 7.145.31.07.3.4  
SKALA 1:500



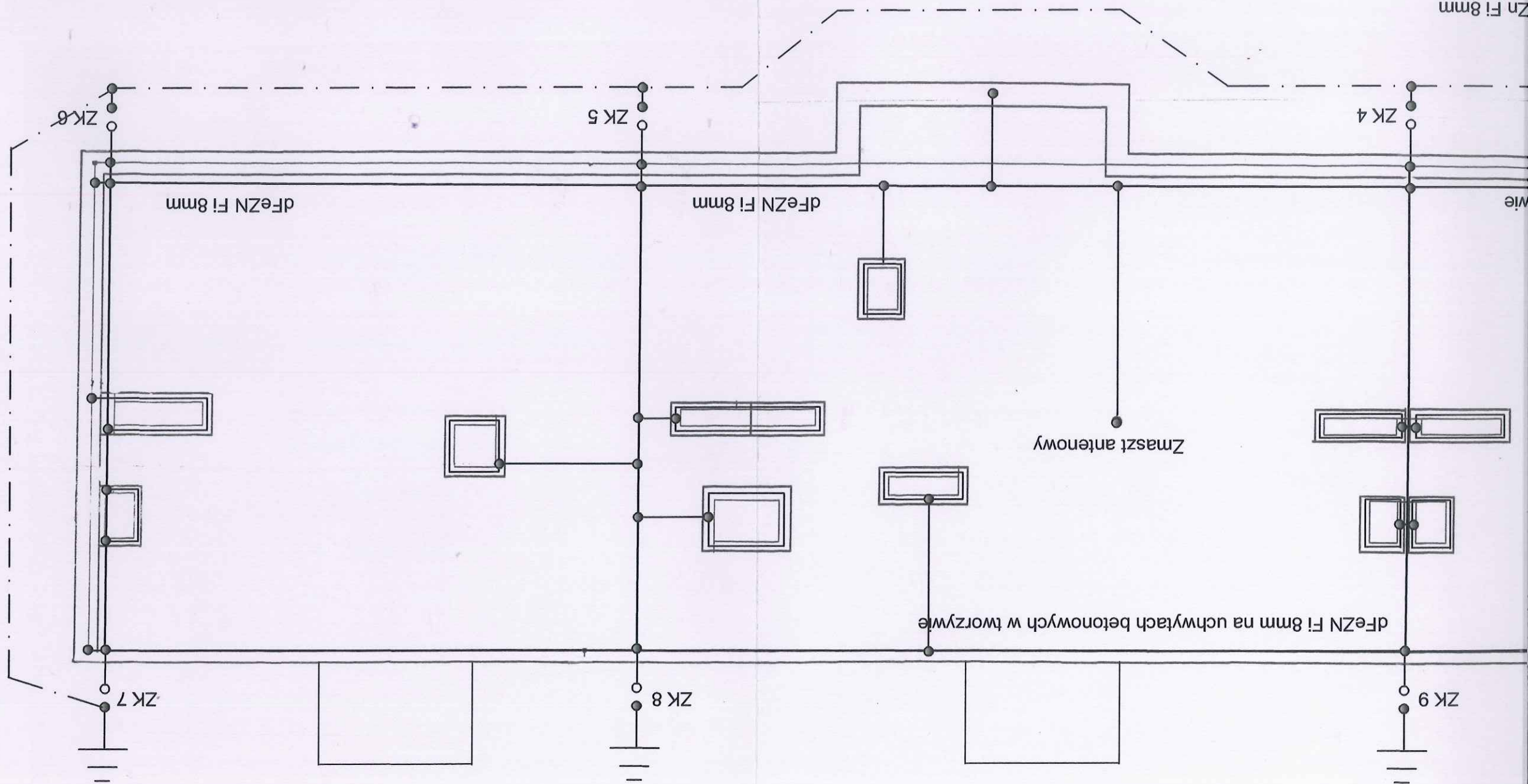


1. Na dachu krytym papą wykonać siatkę zwodów poziomych drutem FeZn Fi 8mm
2. Do mocowania drutu do powierzchni dachu stosować uchwyty betonowe klejone
3. Na kominach ułożyć zwody poziome na wspornikach przykręcanych i łączyć z siatką zwodów dachu
4. Przewody odprowadzające dFeZn Fi 8mm wykonać jako naprężane mocując poprzez śruby naciągowe na wspornikach ściennych
5. Uziom wykonać mieszany - otokowy z płaskownika FeZn 30x4 oraz prętowy Fi16 mm/2x6m
6. Złącza kontrolne instalować na wys. 1 m od pow. ziemi
7. Bednarkę od złącza kontrolnego do uziomu chronić w rurze osłonowej Fi 50





PROJEKT TECHNICZNY		BUDYNEK WIELORODZINNY		INWESTOR: SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA, KRAŚNIK, UL. KLONOWA 5	
ADRES: KRAŚNIK, AL. NIEPODLEGŁOŚCI 13		TYTUŁ RYSUNKU: RZUT DACHU INSTALACJA ODGROMOWA		NUMER RYS. 01 E	
OPRACOWAŁ: mgr inż. ZBIGNIEW BURCON		PROJEKTOWAŁ: mgr inż. ANNA DUDZIK		PROJEKTOWAŁ: mgr inż. ANNA DUDZIK	
12.2021		1 : 100		12.2021	



Zn Fi 8mm  
we klejone  
jączyć z siatką zwodów dachu

Fi 50