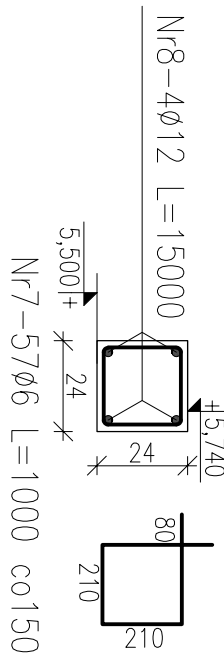
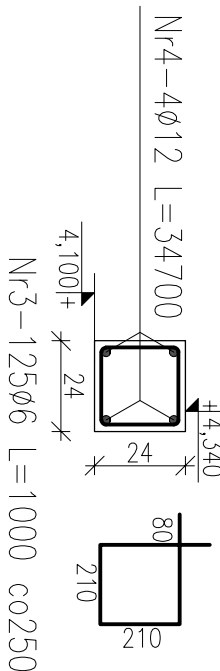


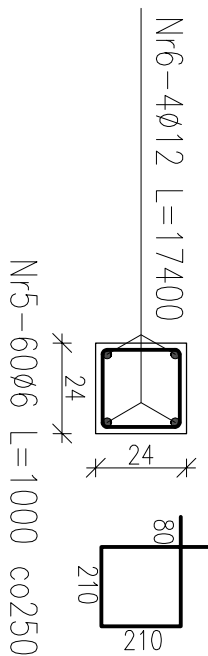
WIENIEC W4



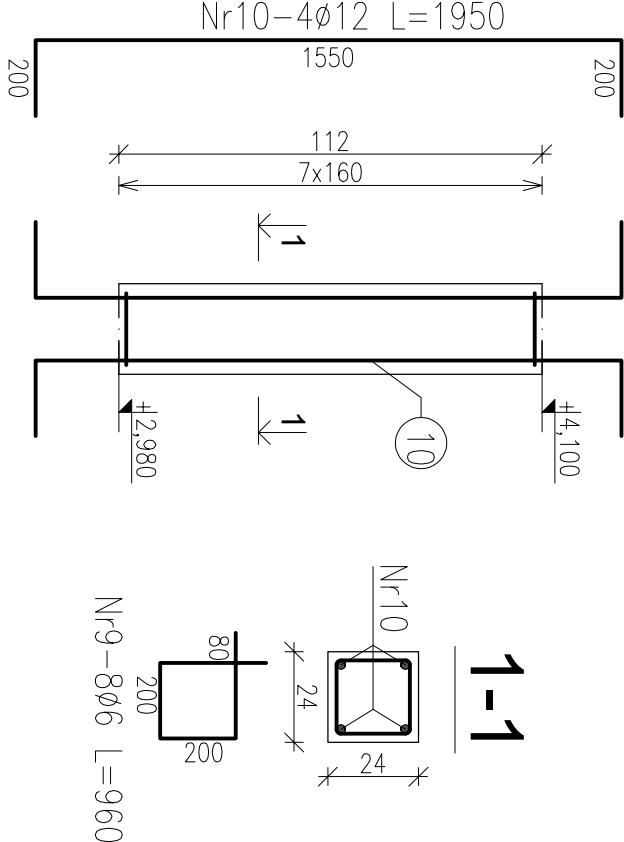
WIENIEC W2



WIENIEC W3 [SKOS]

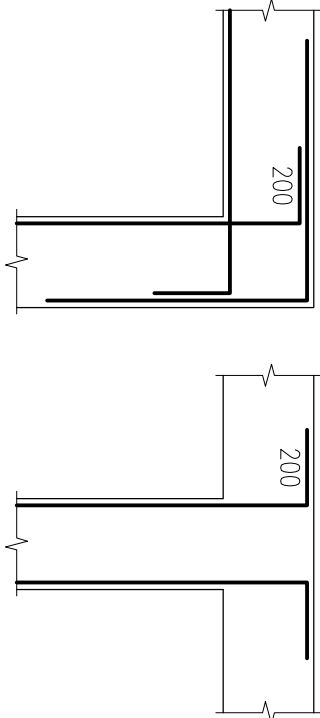


TRZPIEŃ T1 [szt.17]

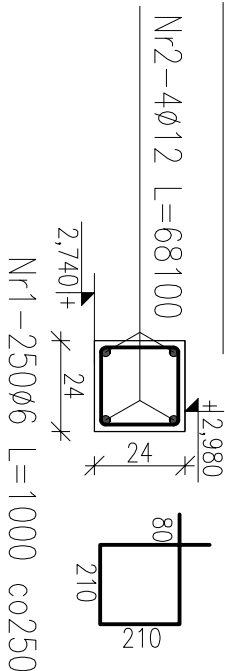


UKŁAD ZBROJENIA

NAROŻY WIENĆCÓW I ŁAW FUND.



WIENIEC W1



STOPA ST1 [szt.1]

Beton: C16/20
Otulina:c=50mm

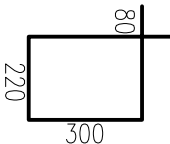
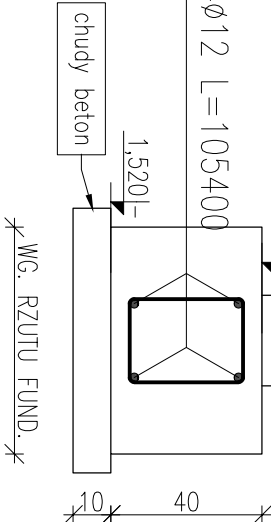
Nr57-7ø12 L=1700

ŁAWA L1 Beton: C16/20

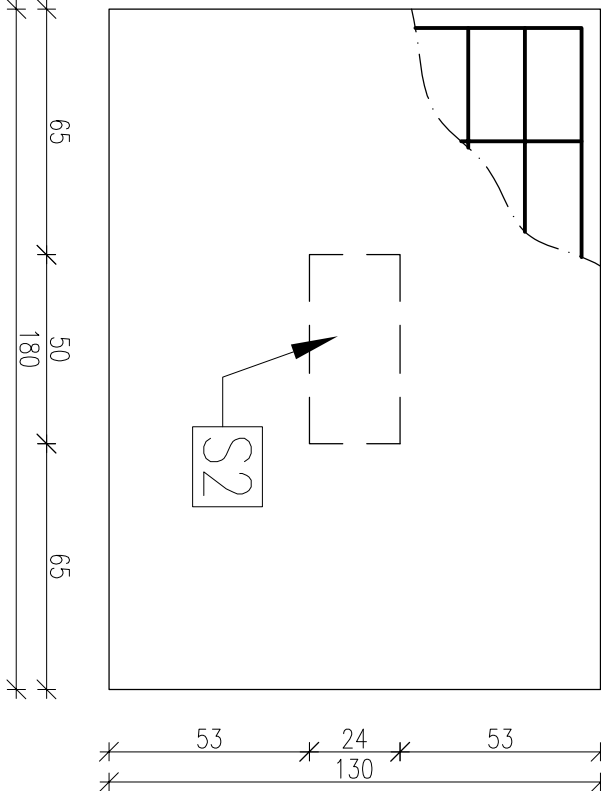
Otulina:c=50mm

Nr55-400ø6 L=1200 co250

Nr56-4ø12 L=105400



Nr58-6ø12 L=1200



Stal: AIIIIN(RB500W)
Beton: C25/30
Otulina: C_{min}=15 mm

UWAGI:
1-Warstwy izolacji wg. projektu architektury
2-Strzemiona zągścić (x2) na odcinku łączenia prętów głównych
3-Wymiary i rozstawy prętów podane w mm

Opis:	BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY
Lokalizacja:	260406_2 Górno, obr. 0004 Górno Porcele, dz. nr 23/7
Bransza:	PROJEKT TECHNICZNY – KONSTRUKCJA
Tytuł rys.:	ZBROJENIE W1;2;3;4, L1, ST1, T1
Projektant:	mgr inż. Stanisław Grudzień
Nr upr.:	nr upr. 228/KL/72
Opis:	11-2024
Opis:	1:20
Opis:	Nr rys. K6