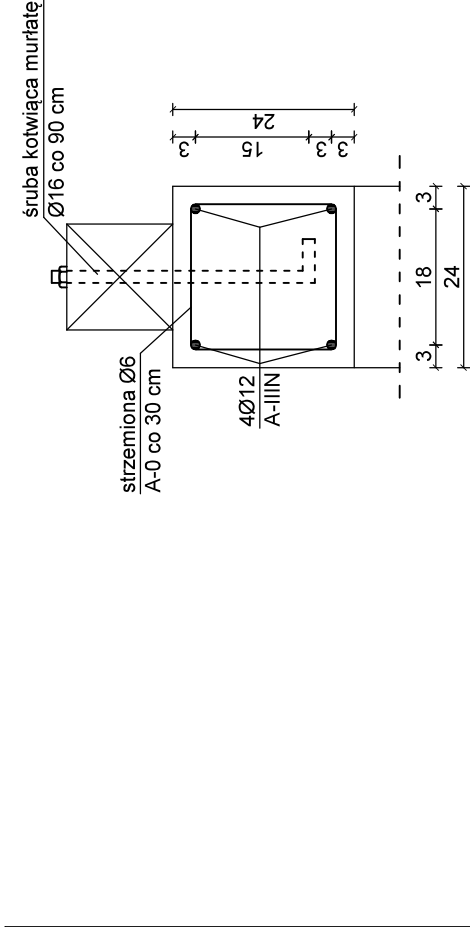


RZUT KONSTRUKCJI STROPU

SKALA 1:100

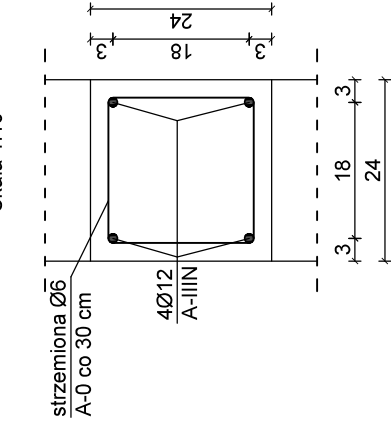
Wieniec pod murlatą

Skala 1:10



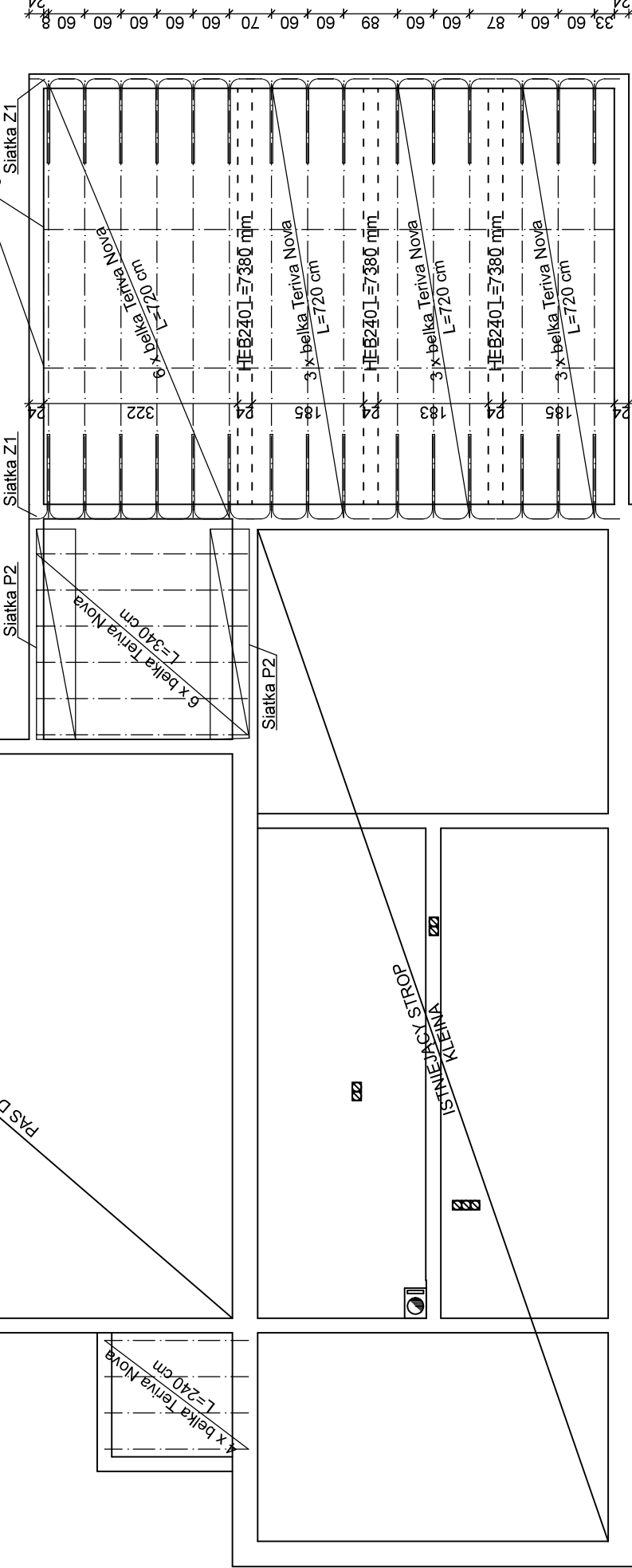
Wieniec

Skala 1:10



3 60 60 60 60 60 60 60 58 24

Żebro rozdzielcze zbrojenie Ø12 A-IIIN
g-d w strzemionach Ø6 co 30 cm



UWAGA:

- Beton B20 (C16/20)
- Stal konstrukcyjna A-IIIN (RB500W)
- strzemiona A-0 (St-0S)
- strop uzupełnić wylewkami zbrojonymi siatką z prętów Ø12 A-IIIN w rozstawie 10 cm
- ho - wysokość podstawy belki/podciagu nad posadzką

PROJEKT BUDOWLANY - KONSTRUKCJA

PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY MGR INŻ. RYSZARD KAMFONIK

Opracował: mgr inż. Mateusz Kamfonik

INWESTYCJA:	Rozbudowa i przebudowa budynku remizy OSP w Trzebowie wraz z adaptacją części pomieszczeń na świetlicę wiejską Trzebow dz. nr 126 obr. 49 j. ewid. Sulecin ob. wiejski	
SKALA:	1:100	mgr inż. Mateusz Kamfonik upr. nr LBS/0090/PBKb/18 spec. konstr.-budowlana
DATA:		inż. Marek Sembratowicz upr. nr LBS/P00K/0074/06 spec. konstr.-budowlana
Rys. K3	Rzut konstrukcji stropu	