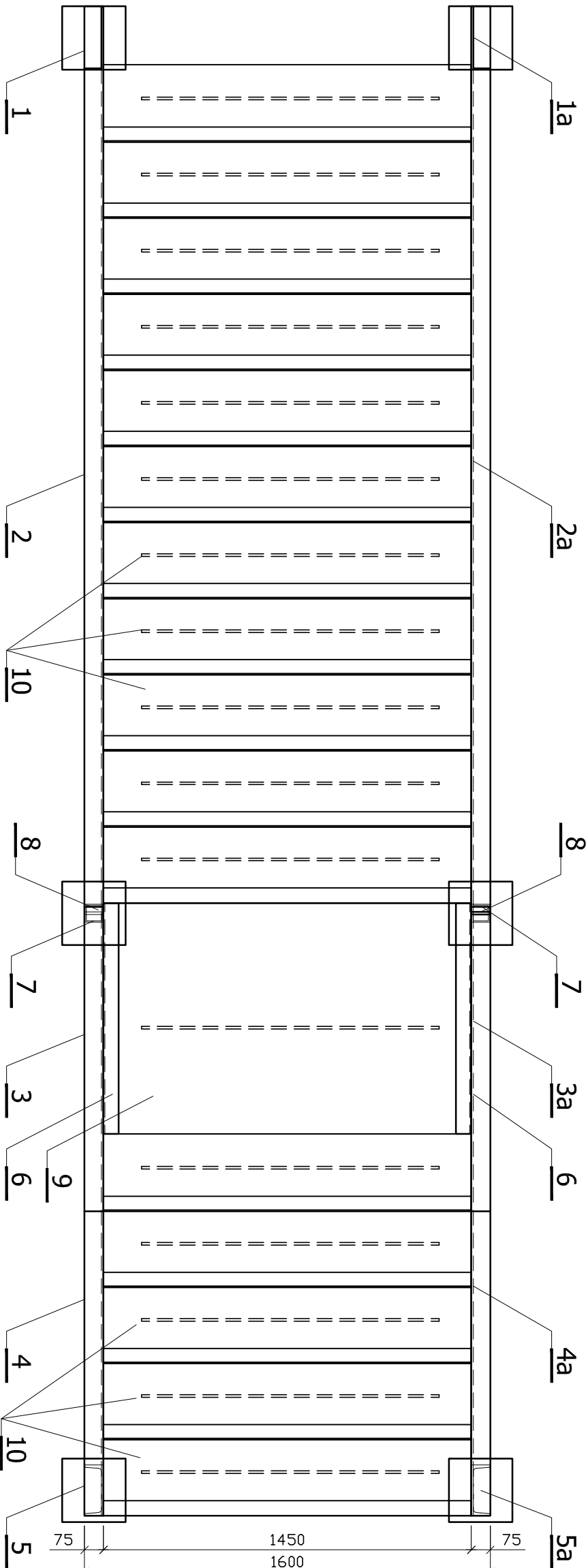
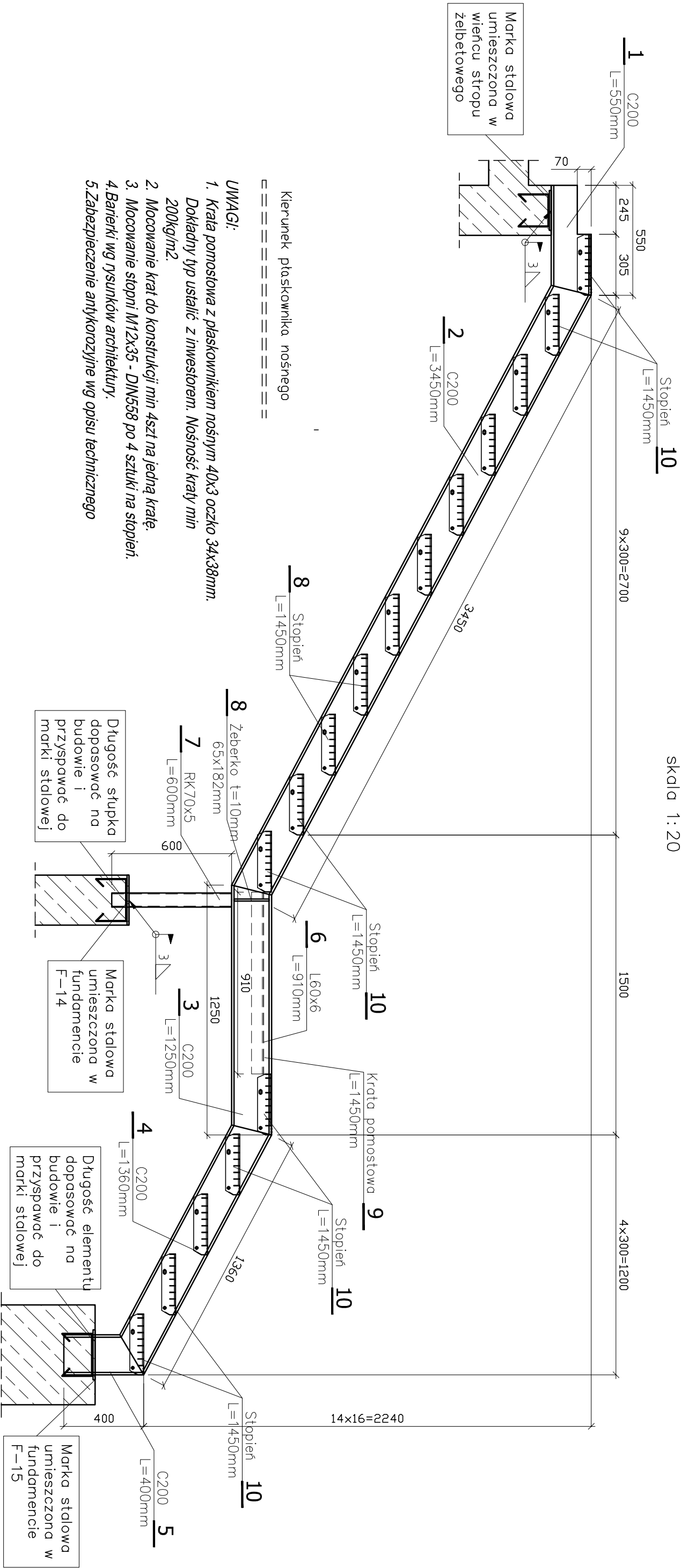


Schody stalowe
Poz.13
skala 1: 20



Beton: B25 (C20/25)
Stal: # – A–IIIN /B500SP/
Ø – A–I /S235JR/
Stal profilowa: S235

Rozpatrywać łącznie z rysunkami branży:
architektury, oraz instalacji.

PRZED WYKONANIEM ELEMENTÓW ZBROJENIA
DOKONAĆ SPRAWDZENIA WSZYSTKICH
WYMIARÓW ZE STANEM ISTNIEJĄCYM I
DOPASOWAĆ DO RZECZYWISTYCH WYMIARÓW
WSZYSTKIE WYMIARY I POZIOMY PODANE NA
RYSUNKU NALEŻY BEZWZGLĘDNE SPRAWDZIĆ
Z RYSUNKAMI ARCHITEKTONICZNYMI

Projekt: PROJEKT ROZBUDOWY CENTRUM SPORTU, TURYSTYKI I
REKREACJI
ul. Polna, Strzyżów

Inwestor:
Centrum Sportu, Turystyki i Rekreacji w Strzyżowie

Branża: KONSTRUKCJA

Faza: PROJEKT WYKONAWCZY

Tytuł rysunku :
SCHODY STALOWE POZ.13

KW-05

Zespół projektowy :	Upr. bud. nr :	Data :	Podpis :	Skala :
Projektował: mgr inż. Adam MILEK	B-207/88	07-2016r.		1:50
Opracował:				
Sprawdził: mgr inż. Jacek STACH	PDK/0054/POK/07	07-2016r.		Nr projektu 16350