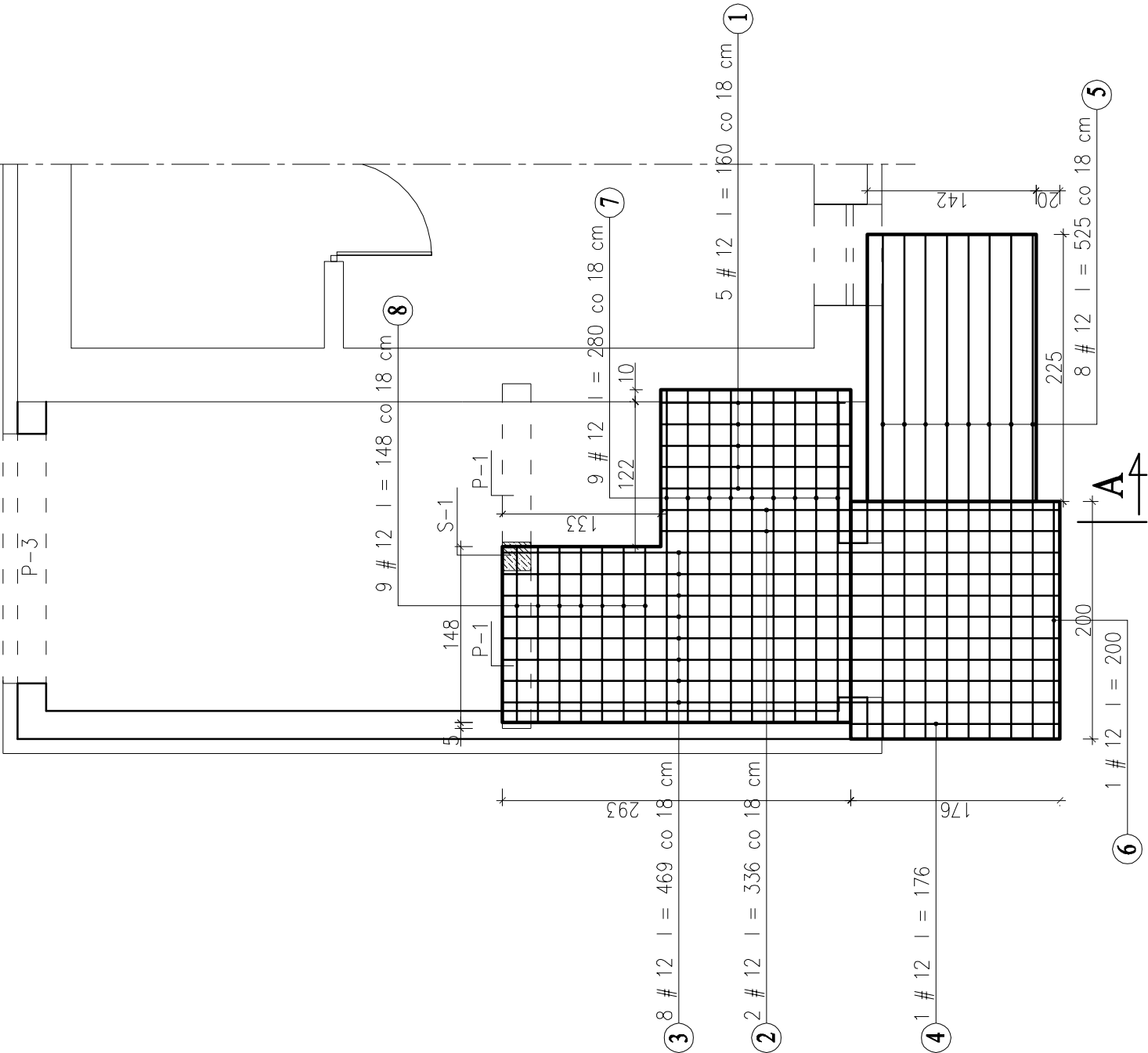


KONSTRUKCJA STROPU I SCHDÓW ZEWNĘTRZNYCH

POZIOM +1,54

A

ZBROJENIE DOŁEM



Grubość płyty 12 cm

Beton C 16/20

Stal A-III - #

ZESTAWIENIE STALI:

#12 A-III 136,44 mb / 121,16 kg

	BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH
OBIEKT	MODERNIZACJA STADIONU SPORTOWEGO-REMONT I ROZBUDOWA BUD.SOCJAL OSĘCINY, UL.KONOPNICKEJ, KSIĘDZA KURZAWY I SPORTOWA DZ. NR 887
BRANŻA	ARCHITEKTONICZNO-KONSTRUKCYJNA
PROJEKTANT	TECH. STANISŁAW KANIA UPR. BUD. NR EWID. 1367/75/Bg
ASYSTENT PROJEKTANTA	INŻ. WOJCIECH DZIERŻAWSKI
DATA 15.03.2010	KONSTRUKCJA STROPU I SCHDÓW ZEWNĘTRZNYCH

BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH INŻ. WOJCIECH DZIERŻAWSKI BRONIEWEK 41, 88-200 RADZIEJÓW	RYŚ. 11
SKALA 1:50	