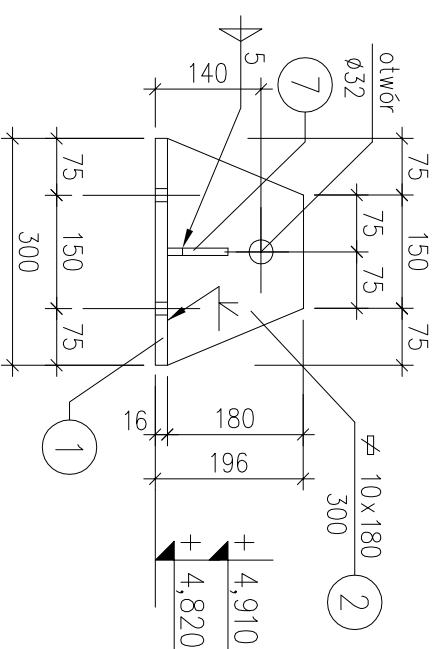


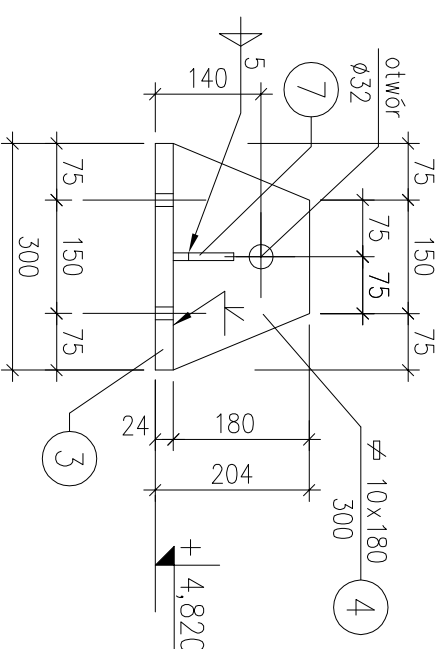
PD-1 sz.t.104

1:10



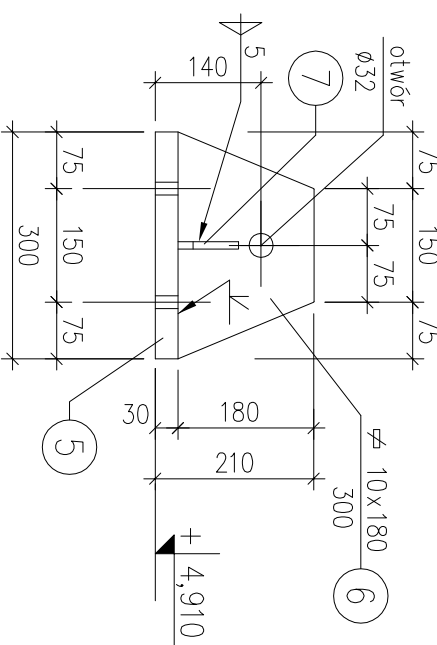
PD-2 szl.6

1:10



PD-3 sz.t.6

1:10

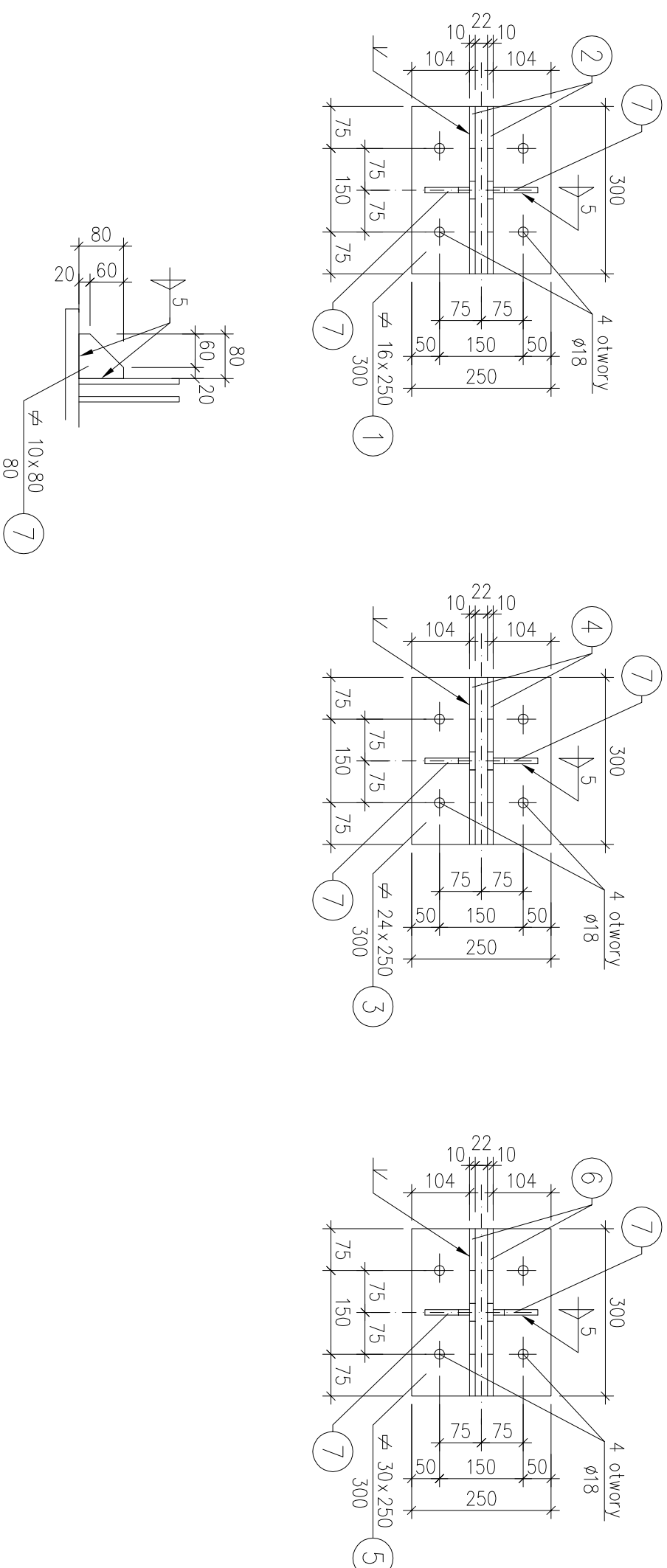



STAL St3S
ELEKTRODY ER 1.46
WYKAZ STALI NR 22

str. 62

USYTUOWANIE NA RYS.

NR KS-W-2.0



REWIZJA: GŁÓWNE ZMIANY	
INWESTOR: Port lotniczy Gdynia-Kosakowo Sp. z o.o. Al. Marszałka Piłsudskiego 52/54 81-382 Gdynia	
OBJEKT: TERMINAL PASAŻERSKI GENERAL AVIATION PORTU LOTNICZEGO GDYNIA-KOSAKOWO	
PROJEKT: ATI ARCHITEKTURA TECHNIKA INWESTYCJE Sp. z o.o. 02-785 Warszawa, ul. Nałb 3, tel./fax: (022)855 63 36, 855 63 37, ati@arkwaw.pl	
PROJEKTOWAŁ OPRACOWAŁ	inż. Andrzej Gromca upr.Proj.488/68 Andrzej Sobko
	
SPRAWDZIŁ	inż. Jerzy Bulek St-425/71
BUDYNEK	TERMINAL GA
PRISUNEK: PODPORY POD ELEM. DACHOWE PD-1 ÷ PD-3	
FAZA: Projekt WYKONAWCZY	
BRANŻA: KONSTRUKCJA	REWIZJA: PRISUNEK
	KS-W-2.13