



PCV63:
 4xLY 120mm2
 LYzo 70mm2
 PCV63:
 4xLY 120mm2
 LYzo 70mm2

PCV63:
 4xLY 120mm2
 LYzo 70mm2
 PCV63:
 4xLY 120mm2
 LYzo 70mm2

Połączenie wyrównawcze
 DY 4mm2

TK:Px+TPx

Uwagi i oznaczenia na rys nr 3.

Rys. Nr 4	08-2009
PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ KONDYG. PARZYSTA skala 1:100	
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
PROJEKT REMONTU KAPITAŁNEGO POMIESZCZEN ŚRODKOWEGO TRAKTU W BUDYNKU DS-2 POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ	
Inwestor: Politechnika Gdańska ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk	
BIURO INŻYNIERSKIE	
ANNA GONTARZ-BAGIŃSKA	
80-299 Nowy Świat, ul. Nad Jeziorem 13	
projektował:	sprawdził
mgr inż. Bartłomiej Zosiuk POM/0149/P/OOE/06	inż. Marek Stedlecki UAMB-VI-8387/32/90