


Pi = 12,0kW					
Nr obwodu	10G1	10G2	10G3	10G4	10G5
Przeznaczenie	Gniazda wtykowe	Gniazda wtykowe	Gniazda wtykowe	Gniazda wtykowe	Gniazda wtykowe
Pomieszczenie	23 portier	24, 25 portier	21, 22 portier	23 portier	20, 20a portier
Moc zał.żł.	max 1,0 kW	max 1,0 kW	max 1,0 kW	max 1,0 kW	max 1,0 kW

Investor:	Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach ul. J. Łompy 19, 40-038 Katowice				
Faza:	PROJEKT WYKONAWCZY	Tom/Branża:	Tom III – Branża Elektryczna	<div> www.neon.net.pl neon@neon.net.pl</div> <div>Częstochowa, ul. Bór 180 42-202 Częstochowa tel./fax. +34 3245161</div>	
Temat:	Termomodernizacja i rewolucyzacja budynków z infrastrukturą wybranych jednostek Policji woj. śląskiego w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020 – opracowanie dokumentacji projektowej i kosztorysowej				
Zadanie nr 2 – Samodzielny Poddział Przewencji Policji w Częstochowie ul. Legionów 26 dz. ew. 134/4 jedn. ewid. 246401_1 obręb 191 – Termomodernizacja budynku w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko 2014-2020					
SCHEMAT ZASADNICZY TABLICZ "T02" PARTIER STRONA LEWA					
Projektował:		mgr inż. Jan Kostrzanowski		UAM-VIII-7342/156/94 SLK/IE/1552/02	specjalność elektryczna
Sprawdził:		mgr inż. Grzegorz Drelich		SLK/0605/POCE/04 SLK/IE/1421/02	specjalność elektryczna
Skłaga:					XII/2017
					XII/2017
Nr rysunku					E-11.2