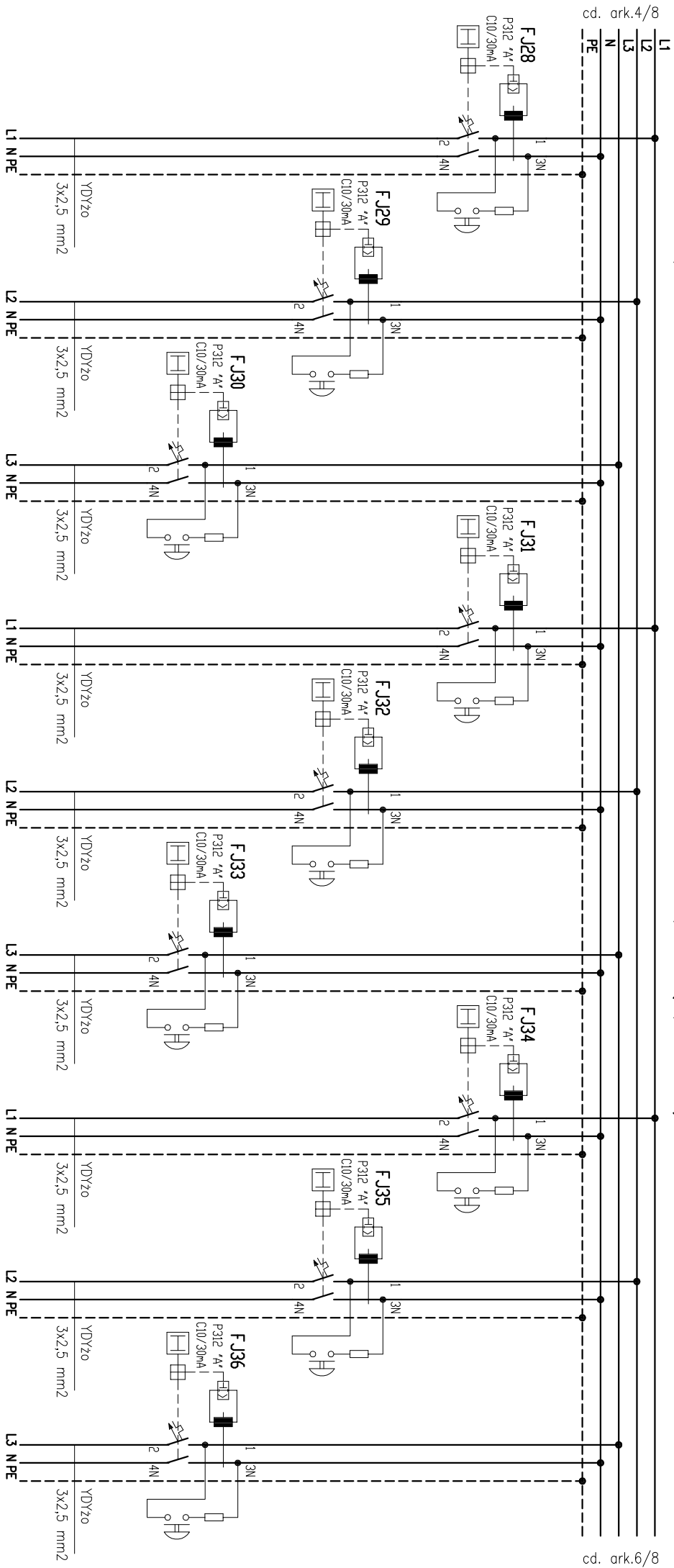


ISTNIEJĄCA TABLICA ZABEZPIECZEŃ INSTALACJI GNIAZD WTYKOWYCH ZASILANIA KOMPUTERÓW I SYSTEMÓW ŁĄCZNOŚCI (część bez zmian)



Pi = 5,4kW

Nr obwodu	RKG/28	RKG/29	RKG/30	RKG/31	RKG/32	RKG/33	RKG/34	RKG/35	RKG/36
<b>Przeznaczenie</b>	gniazda komputerowe	gniazda komputerowe	gniazda komputerowe	gniazda komputerowe	gniazda komputerowe	gniazda komputerowe	gniazda komputerowe	gniazda komputerowe	gniazda komputerowe
<b>Pomieszczenie</b>	pom. 208, 209, + 2p.	pom. 211, 212, +204	pom. 213, 214 2piętro	pom. 215, 216 2piętro	pom. 216 2 piętro	pom. 217, +, 218 2p.	pom. 219, 220 2piętro	pom. 221 2 piętro	pom. 222, +, 223, +
<b>Moc załst.</b>	max 0,6 kW	max 0,6 kW	max 0,6 kW	max 0,6 kW	max 0,6 kW	max 0,6 kW	max 0,6 kW	max 0,6 kW	max 0,6 kW

dobudowa gniazd

dobudowa gniazd

dobudowa gniazd

Inwestor: Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach ul. J. Lompy 19, 40-038 Katowice

Faza: PROJEKT WYKONAWCZY Tom/Branża: Tom III – Branża Elektryczna

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 – Sposóbny Poddział Przewodów ul. Legionów 26 dz. ew. 134/4 jedn. ewid. 246401\_1 obręb 191 – Termomodernizacja budynku w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko 2014-2020



Częstochowa, ul. Bór 180  
42-202 Częstochowa  
www.neon.net.pl  
tel./fax. +34 3245161

Projektował: mgr inż. Jan Kosińczanowski  
Sprawdził: mgr inż. Grzegorz Drelich  
SLK/0605/P00E/04  
SLK/IE/1552/02  
SLK/IE/1421/02

specjalność elektryczna  
specjalność elektryczna  
XII/2017  
XII/2017

SCHEMAT ZASADNICZY TABLICZ "RKG" KOMPUTEROWA

Skąd: %  
Nr rysunku E-9.5