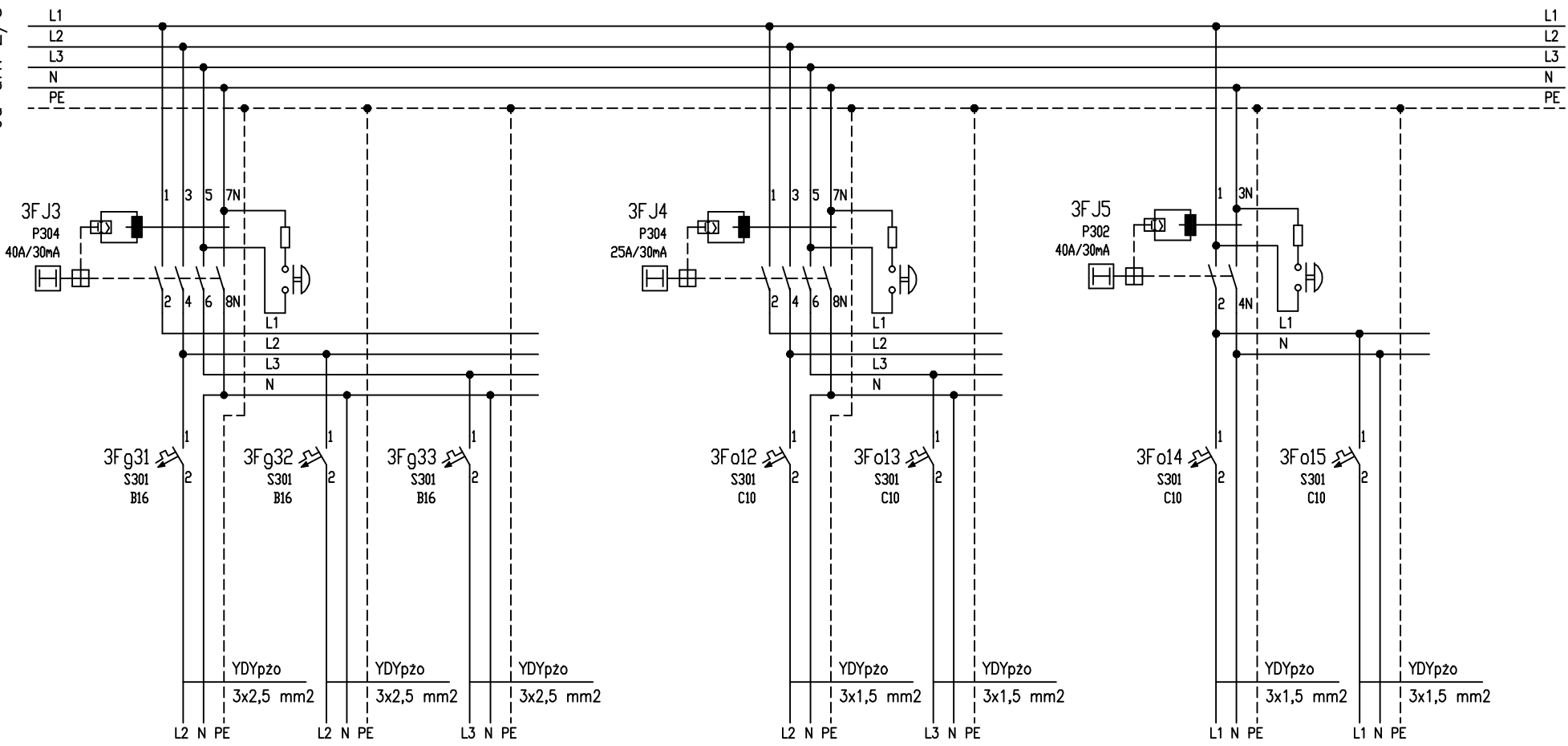


cd ark 2/3



Nr obwodu	3g31	3g32	3g33	3o12	3o13	3o14	3o15
Przeznaczenie	Gniazda wtykowe	Gniazda wtykowe	Gniazda wtykowe	Oswietlenie	Oswietlenie	Oswietlenie	Oswietlenie
Pomieszczenie	2.2, 2.4	2.17, 2.18	2.1(część środkowa i zach.)	2.6,2.7,2.8,2.9,2.10	2.1(część środkowa), 2.4, 2.5	2.1(cz. zach),2.2,2.19	2.17, 2.18
Moc zainstalow.	max 2,0 kW	max 2,0 kW	max 2,0 kW	max 1,0 kW	max 1,2 kW	max 1,0 kW	max 1,2 kW

ABE Log PROJEKTY INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH
 42-100 Kłobuck, ul. Rynek Im. Jana Pawła II 12
 tel. 34 317 21 37, 609 024 274; NIP 574-187-30-20

PRZEBUDOWA I REMONT INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH BUDYNKU SZKOLNEGO. TOM II - INSTALACJE WEWNĘTRZNE

Obiekt: **Instalacje elektryczne wewnętrzne** Data: 02.2008

Temat: **Instalacje elektryczne wewnętrzne**

Rys. nr 12.3 **Schemat tablicy rozdzielczej TR3** Skala: */*

Projektant:	mgr inż. Jan Kostrzanowski UAN-VIII-7342/156/94	Instalacje, sieci i urządzenia elektryczne b.o.
Sprawdzający:	mgr inż. Artur Bęben SLK/0878/POOE/05	Instalacje, sieci i urządzenia elektryczne b.o.