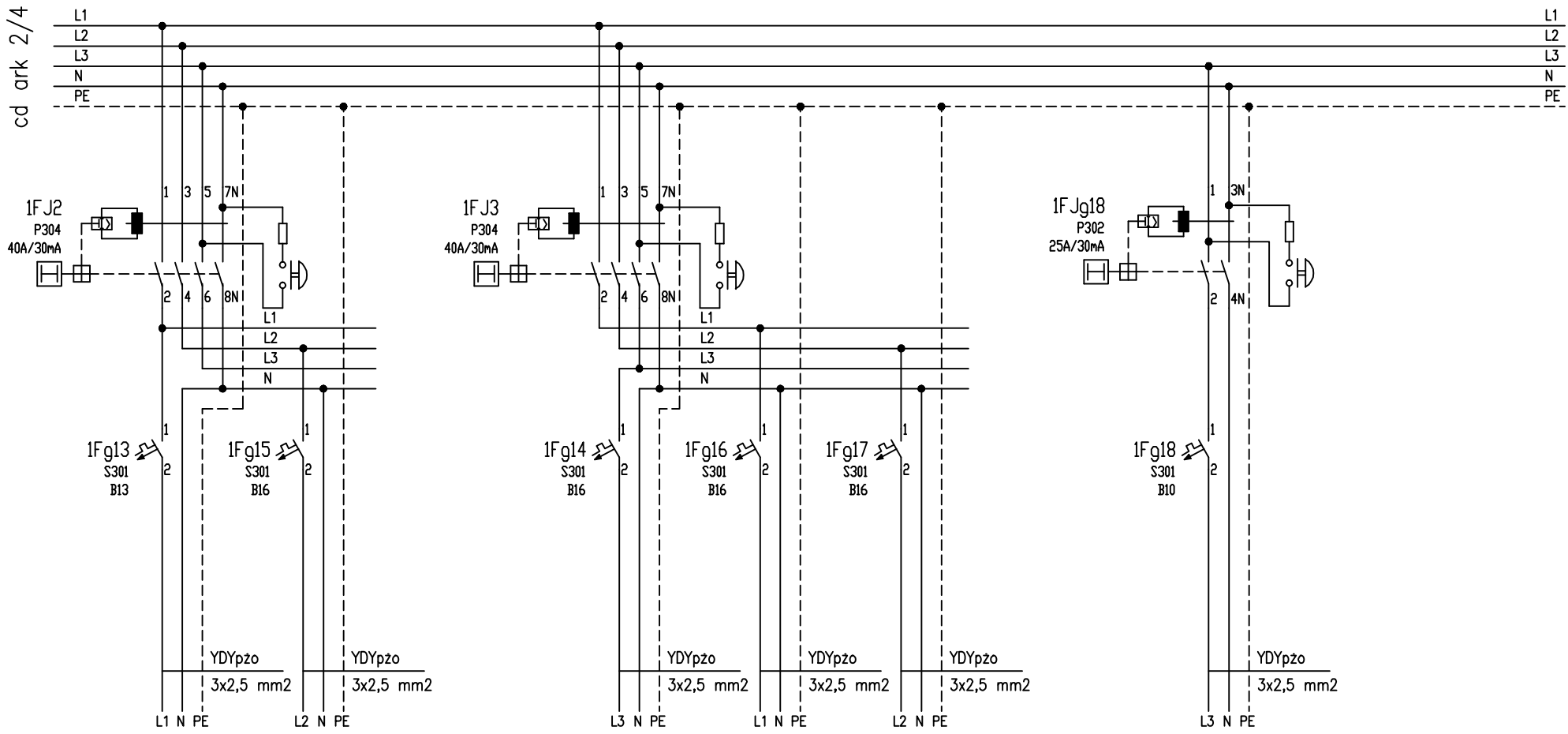


cd ark 2/4

cd ark 4/4



Nr obwodu	1g13	1g15	1g14	1g16	1g17	1g18
Przeznaczenie	Gniazda wtykowe	Gniazda wtykowe	Gniazda wtykowe	Gniazdo podgrz. wody	Gniazda wtykowe	Gniazda kamer TV
Pomieszczenie	1.4, 1.5	1.2, 1.27	1.25, 1.26	1.25	1.1(cz. środkowa i zach), 1.6	1.1(cz. środkowa i zach.), 1.6, 1.7, 1.8
Moc zainstalow.	max 2,0 kW	max 2,0 kW	max 2,0 kW	max 3,0 kW	max 2,0 kW	1,0 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

Objekt: Data: 02.2008

Temat: Instalacje elektryczne wewnętrzne

Rya. nr 10.3 Schemat tablicy rozdzielczej TR1 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.