

L1-L3, N, PE 400/231 V/50Hz

Q7

ID 32A
30 mA

Δ I

K7 C60N C-16

K8 C60N C-16

K9 C60N C-16

K10 C60N C-16

K11 C60N C-16

K12 C60N C-16

YDY 3x2,5 mm²

2/05,06

2/07,08

2/09,10

2/11,12

DPN N VIGI
C-16
30 mA

Δ I

Rezerwa

Rezerwa

Rezerwa

Rezerwa

N

PE

strong

Objekt: Budynek dydaktyczny Akademii Wychowania Fizycznego w Poznaniu	Nr rysunku E 09
Architektoniczna Pracownia Autorska J. Gurawskiego ARPA ul. Maciejewskiego 7 Poznań	data V 2007
Projekt wykonawczy	
Treść rys.: Rozdzielnica R32	
Gen. proj: mgr inż. arch. Jerzy Gurawski G.P. upr. bud. 77/65	
Projektant instalacji elektrycznych inż. Leszek Cudera, upr. nr 117/80/Pw	