

RA/15
WENTYLATORY DACHOWE W13-W14

RA/16
WENTYLATORY DACHOWE W13-W14

System TN-S
Szybkie wyłączenie
Wył. różnicowoprądowe
Połączenia wyrównawcze

MATA GRZEWICZA CM-1-105-1000 (0,5mx20,3m) - 1,0kW

RA

RA/10

RA/9

RA/11

RA/12

2

RA/7

RA/7

RA/7

RA/7

RA/9

RA/8

RA/8

RA/8

RA/13
WENTYLATORY DACHOWE W1-W6

RA/11
MATA GRZEWICZA CM-1-105-560 (0,5mx11,2m) - 0,11kW

RA/12
MATA GRZEWICZA CM-1-105-560 (0,5mx11,2m) - 0,56kW

RA/12
MATA GRZEWICZA CM-1-105-560 (0,5mx11,2m) - 0,56kW

RA/12

MATA GRZEWICZA CM-1-105-105

(0,5mx2,1m) - 0,11kW

STUDIO ARCHITEKTURY REKREACYJNEJ OLAF CHMIELEWSKI

KĄPIELISKO MIEJSKIE W DŁUGOSIODLE

TREŚĆ RYSUNKU:

PAWILON ZAPLECZA BASENU
INSTALACJE SIŁOWE

SKALA: 1:100

NR RYS:

E-06

RA/14
WENTYLATORY DACHOWE W7-W12

REZERWA
TERENU POD
BAR W
PRZYCZEPIE

RA/18

3

AUTOR:	INŻ. JAN GREMBLICKI	NR UPR.	DATA:	PODPIS:	FAZA:
PROJEKTANT:	INŻ. JERZY PARZUCHOWSKI	St-559/77	2010		PROJ. WYKONAWCZY
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. URSZULA SADOWSKA	MAZI0434/POOE/06	2010		CZĘŚĆ: W/INSTALACJE ELEKTRYCZNE