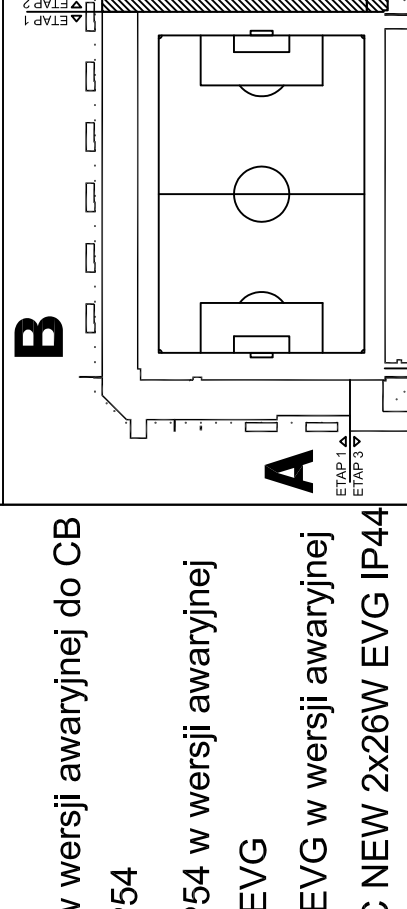


LEGENDA OŚWIETLENI

- CLSC 4x18W PX IP40
- CLSC 4x18W PX IP40 w wersji awaryjnej
- CLSC 4x18W PX IP54
- CLSC 4x18W PX IP54 w wersji awaryjnej
- ATL3 2x36W IP65
- ATL3 2x36W IP65 w wersji awaryjnej do CB
- CB 2x18W IP65
- NET-2 2x36W IP67 EVG
- NET-2 2x36W IP67 EVG w wersji awaryjnej
- ATL3 2x58W IP65
- ATL3 2x58W IP65 w wersji awaryjnej do CB
- CLSC 4x18W PX IP54
- CLSC 4x18W PX IP54 w wersji awaryjnej
- DL 220H/G 2x26W EVG
- DL 220H/G 2x26W EVG w wersji awaryjnej
- DL 220 LOW BASIC NEW 1x26W EVG IP44
- DL 220 LOW BASIC NEW 2x26W EVG IP44 w wersji awaryjnej
- DL 220 LOW BASIC NEW 1x26W EVG IP44
- DL 220 LOW BASIC NEW 1x26W EVG IP44 w wersji awaryjnej
- DL 220 LOW BASIC NEW 1x26W EVG IP44
- DL 220 LOW BASIC NEW 1x26W EVG IP44 w wersji awaryjnej
- DL 220H/G 1x26W EVG
- DL 220H/G 1x26W EVG w wersji awaryjnej
- URL 150W MH IP65
- ESCAPE ALU LED
- LED NEON FLEX WHITE
- NET-2 2x58W IP67 EVG
- NET-2 2x58W IP67 EVG w wersji awaryjnej
- QD 4x24W EVG w wersji awaryjnej



STUDIO PROJEKTOWE ANNY KASPRZYK
02-654 Warszawa, ul. Mińska 22
tel./fax 844 86 81
e-mail: sp@apka.com.pl
www.apka.com.pl

mgr inż. Robert Gorkiewicz
Upr. nr Maz/0235/PWOE/04

mgr inż. Wojciech Wikowski
Upr. nr MAZ/0412/PWOE/05

INSTALACJE ELEKTRYCZNE

PROJEKT WYKONAWCZY

STADIUM PRACARSKI
PRZETWÓRZENIE
TŁUMACZENIE

Plan instalacji elektrycznej
Część C - rat galerii.

Skala	1:100	03/2009	W-1E-261.6	01
-------	-------	---------	------------	----