



LEGENDA

PEL3 Punkt elektryczno-logiczny, min. IP65 (w obudowie hermetycznej): 2x(16A~230V, 1P+N+PE) + miejsce na 2x(RJ45 KAT. 6)

Punkty PEL3 w postaci puszek natynkowych, hermetycznych, mocowanych do podestów. Okablowanie doprowadzone w rurkach ochronnych w ziemi do przestrzeni pod podwyższaniem.

Pozycja nasświetlacza LED oświetlenia boiska 27600 LM 192 W

CKK

ARCHITEKCI

CKK Architekti

sp. z o.o.

sp. komandytowa

ul. Świetojańska 87/14

81-389 Gdynia

tel./fax (058) 62 000 92

biuro@ckkarchitekti.pl

PROJEKT

Restauracja i remont w hali sportowej w Gdyni

Instalacje elektryczne - trybuna istniejąca

mgr inż. Paweł Baranowski

KLIP/0081/PBE/21

inż. Damian Świerzewski

mgr inż. Paweł Roszkowski

KLIP/0073/PBE/17

PRACA

ELEKTRYCZNA

NR PROJ. 1318

PRACA PW

SKALA RYSUNKU: 1:50

DATA: 05.07.2023

REWIZJA: A

NR RYSUNKU: E063