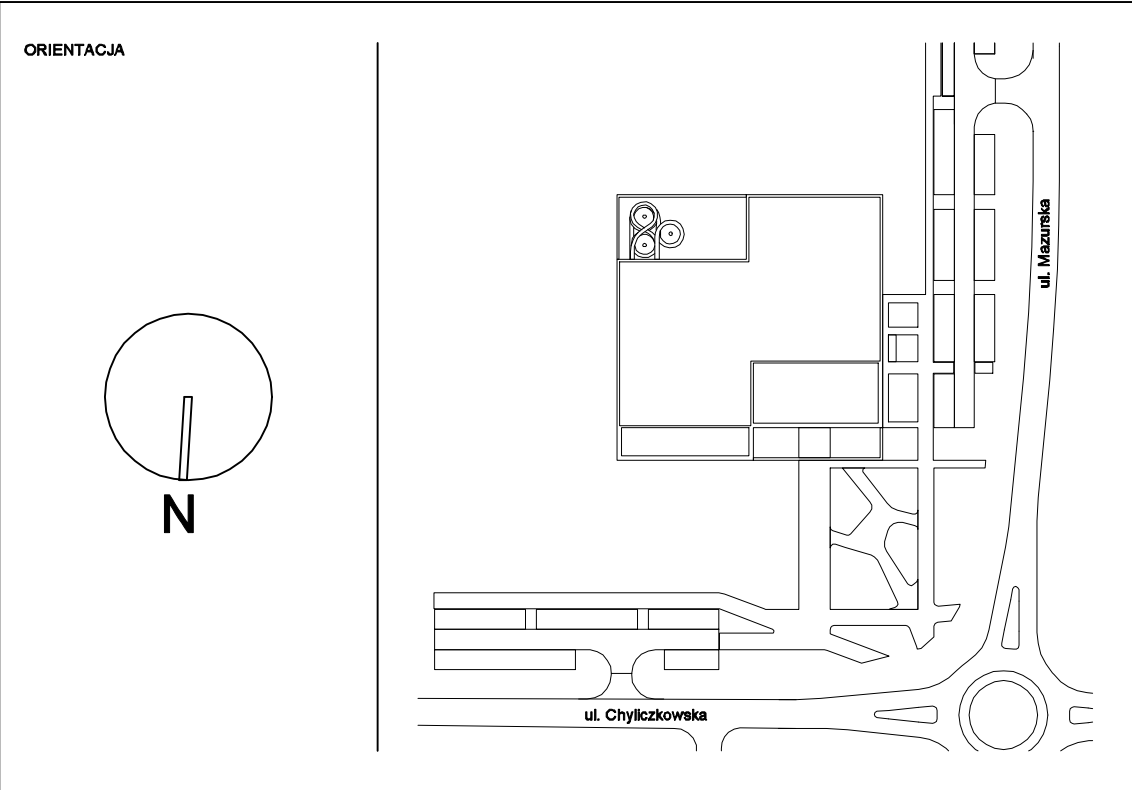


- Legenda:
- P/DALI PROCESOR STERUJĄCY SYSTEMU DALI
MONTAŻ W ROZDZIELNICY ADMINISTRACYJNEJ
 - Z/DALI ZASILACZ SYSTEMU DALI
MONTAŻ W ROZDZIELNICY ADMINISTRACYJNEJ
 - S/DALI STEROWNIK SYSTEMU DALI
MONTAŻ W ROZDZIELNICY ADMINISTRACYJNEJ
 - D/DALI ŚCIEMNIACZ SYSTEMU DALI
MONTAŻ W ROZDZIELNICY ADMINISTRACYJNEJ
 - PĘTLA DALI PRZEWÓD N2XH-J 2x1,5
 - MAGISTRALA DALI PRZEWÓD J-H(ST)H 2x2x0,8

- UWAGI
- Maksymalna liczba opraw na 1 pętlę to 64.
 - Podział opraw na poszczególne pętle oraz adresowanie należy zweryfikować i ewentualnie skorygować na etapie wykonania instalacji.
 - Okablowanie instalacji na drogach ewakuacyjnych należy wykonać w klasie B2ca-s1b, d1, a1 natomiast poza drogami ewakuacyjnymi w klasie Dca-s2, d1, a3.



JEDNOSTKA PROJEKTOWA

P2PA

P2PA Sp. z o.o.

Rynek 25

50-101 Wrocław

biuro@p2pa.pl

INWESTOR



Piaseczno

Gmina Piaseczno

ul.Kościuszki 5

05-500 Piaseczno

BRANŻA

CEGROUP

CREATIVE ENGINEERS

CEGROUP Sp. z o.o Sp.K

ul. T. Kościuszki 1c

44-100 Gliwice

biuro@cegroup.pl

PROJEKT

CENTRUM SPORTU – BASEN W PIASECZNIE

BRANŻA

INSTALACJE ELEKTRYCZNE

NAZWA ARKUSZA

Schemat DALI

FAZA	PW	SKALA
DATA	07.02.2022	FORMATA3+
PROJEKTANT	KRZYSZTOF DĘBOWSKI	SPRAWDZAJĄCYMAREK BOJDA
UPRAWNIENIA BUDOWLANE NR 226/98		UPRAWNIENIA BUDOWLANE NR SLK/5603/PWOE/14

NR RYSUNKU

P2001

PW

IE

C

-

6044

-

NR PROJEKTU

FAZA

BRANŻA

RODZAJ RYS.

PIĘTRO

NR.CIĄGŁY

REWIZJA