



Rzut poziomu 1
Skala 1:100

Elewacja północna

Elewacja wschodnia

Elewacja zachodnia

Elewacja południowa

LEGENDA OŚWIETLENIA

- | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|-------|---------------------------------|----|--------------------------------------|-----|--------------------------------------|-----|--|-----|-------------------------------------|-----|----------------------------|
| A1 | oprawa PROFIL wpuszczany LED SYSTEM 500lm/mb 24V DALI | ZA1AW | oprawa awaryjna ODB SA 3W 1h RU | D1 | oprawa SGO LED 6500lm 60° 50W DALI | KB1 | oprawa kierunkowa IF2 B SA 3h RU | H1 | oprawa KR3 UGR<16 4800lm 33W | C5 | czujka ruchu DALI 320/SBB-C | M55 | multisensor DALI 321/SBB-C |
| A2 | oprawa PROFIL LED SYSTEM 12W/mb 24V DALI | AW1 | oprawa awaryjna LV3P O 2W 3h RU | D2 | oprawa SG1 LED 13000lm 60° 100W DALI | KB2 | oprawa kierunkowa IF2 AC SA 3h RU | 8 | oprawa DL-R 190 54W 8200lm DALI | PS | panel sterowania 135S/235S | CR | czujka ruchu DALI 320 |
| B1 | oprawa P60 LED 2300lm MP 15W I=100S DALI | AW2 | oprawa awaryjna LV3P U 2W 3h RU | E1 | oprawa P60 WALL 1000lm OP 7W | KB3 | oprawa kierunkowa ETM SA 3h RU | G | oprawa PANEL BKL IP44 UGR<19 5700lm 39W DALI | AW6 | oprawa awaryjna ETS 3W 3h RU | | |
| B2 | oprawa P60 LED PND 1800lm MP 12W I=100S DALI | AW3 | oprawa awaryjna LV3N U 2W 3h RU | F1 | oprawa DLS 90 LED IP44 900lm 9W | KB4 | oprawa kierunkowa ETM SA 3h RU + PLX | G | oprawa PANEL BKL IP44 UGR<19 4500lm 30W | G1 | oprawa OS1 1180 LED IP65 5300lm 35W | | |
| C1 | oprawa PANEL BKL IP44 UGR<19 3500lm 24W | AW4 | oprawa awaryjna LV3N O 2W 3h RU | F2 | oprawa DLS 110 LED IP44 1500lm 15W | M5 | multisensor DALI 321 | AW5 | oprawa awaryjna AXP O 1W 3h RU | G2 | oprawa OS1 1180 LED IP65 2700lm 18W | | |

Zestawienie powierzchni (na podstawie normy PN-ISO 9836)

Nr. pom.	Nazwa pomieszczenia	Pow. użytkowa [m²]	Pow. ruchu [m²]	Pow. użytkowa [m²]
1A.101	Komunikacja		77.77	
1A.102a	Szklarnia nr 5			31.66
1A.102b	Umywalka nr 5			15.34
1A.102c	WC nr 5			14.56
1A.103a	WC męski - przedślonok			4.71
1A.103b	WC męski			7.40
1A.104	WC dla os. ze szczególnymi potrzebami			5.97
1A.105a	WC damski - przedślonok			4.77
1A.105b	WC damski			7.46
1A.106a	Szklarnia nr 6			31.58
1A.106b	Umywalka nr 6			15.34
1A.106c	WC nr 6			14.54
1A.107	Pomieszczenie gospodarcze			3.47
1A.108a	Sala treningowa			62.46
1A.108b	Magazyn podręczny			5.15
1A.109	Pomieszczenie elektryczne			4.76
1A.K1	Klasa schodowa			20.22
1A.T1	Szacht techniczny			4.38
1A.T2	Szacht techniczny			3.08
1A.T3	Szacht kominowy			0.73
1A.W1	Szyb windy			4.38
1B.101	Komunikacja			88.19
1B.102a	Sala treningowa - sala fitness			242.51
1B.102b	Sala treningowa - sala fitness			242.89
1B.102c	Sala treningowa - gimnastyka			240.51
1B.102d	Magazyn podręczny			53.60
1B.102e	Magazyn podręczny - antresola			35.30
1B.K1	Klasa schodowa			20.22
1B.T1	Szacht techniczny			4.30
1B.T2	Szacht techniczny			0.50
1B.W1	Szyb windy			12.22
				29.97
				210.77
				1039.20
				1279.94

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA:
SZYBKIE, SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE
ZASILANIA W SIECI TN-S

LEGENDA SYMBOLI

- | | |
|-----|--|
| AC | ROZDZIELNICA GŁÓWNA BUDYNKU |
| ZKP | ZŁĄCZE KONTAKTOWE POMAROWE |
| KU | TABLICA KUCI |
| TKU | TABLICA PIETROWE |
| PWP | CERTYFIKOWANY WYŁĄCZNIK PRZECIWPORAŻENIOWY |
| L1 | GNIAZDO 1-FAZ PZO PODCIEMNOCNE |
| LS2 | GNIAZDO 1-FAZ POMIAROWE W SIECI RAKI 2 PRZESŁONĄ TORÓW |
| L3 | GNIAZDO 1-FAZ IP44 PODCIEMNOCNE |
| L4 | GNIAZDO 3-FAZ IP44 |
| 1 | WYPUSZCZ 1 FAZOWY |
| 2 | WYPUSZCZ 1 FAZOWY REZERWA |
| 3 | WYPUSZCZ 1 FAZOWY ZASILAJĄCY AUTOMATYCZNIE |
| SM | WYPUSZCZ 1 FAZOWY SZKARPA MOBILNA |
| 4 | WYPUSZCZ 1 FAZOWY SUSZARKA |

Obiekt:
Biuro i klub sportowo-treningowy, budownictwo
zaplecza sportowego oraz przystępny budynek zewnętrzny
wraz z zapleczem i terenem rekreacyjnym i infrastruktura
techniczną na działce nr 342/4, obręb Głębokie

Investor:
Centralny Ośrodek Sportu w Gdyni
Ul. Młocińska 22, 81-500 Gdynia

Data:
LISTOPAD 2024

ARR
MANECKI

S. P. Z. O. O.

UL. WIELOPOLSKA 18B

31-072 KRAKÓW

NIP: 6762574406

E-MAIL: ARR.BIURO@GMAIL.COM

TEL: (12) 422 55 70

PROJEKT
TECHNICZNY

TRACIENIE

RZUT INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ

PIĘTRO 1

Skala:
1:100

Nr rysunku:
EL-2.4