



Legenda – oświetlenie podstawowe

Numer oprawy	Typ oprawy
1	1– SH BL IP65 840 55 237
3	3– N PC OPAL IP65 840 34 1200
4	4– N PC OPAL IP65 840 68 1200
5	5– N GRP OPAL IP65 840 39 1277
6	6– N PC OPAL IP65 840 83 1200
7	7– RT N PLX WH 840 34 1150x100
8	8– O N IP54 840 19 D280

Legenda – oświetlenie awaryjne

Numer oprawy	Typ oprawy
9	ETS/E/2W Oprawa awaryjna, 3W wyk. AT, CNBOP
10	ETS/1W/E Oprawa awaryjna, 1W wyk. AT, CNBOP, z piktogramem kierunkowym
2	ETS/B/3W + HTR–25 Oprawa awaryjna, 3W wyk. AT, CNBOP, z grzałką i termostatem
11	LVNC/E/2W Oprawa awaryjna, 2W wyk. AT, CNBOP,
12	LVNU/E/2W Oprawa awaryjna, 2W wyk. AT, CNBOP
13	ETL/B/6W Oprawa awaryjna, 6W wyk. AT, CNBOP

LEGENDA SYMBOLI ELEKTRYCZNYCH

- 1-tłacznik 1-bieg. p.t. 10A
- 2-tłacznik 1-bieg. p.t. 10A IP44
- 3-tłacznik 1-bieg. p.t. 10A schodowy
- 4-tłacznik 1-bieg. p.t. 10A schodowy IP44
- 5-gniazdo p.t. 230V 16A "DATA" L+N+PE
- 6-gniazdo p.t. 230V 16A L+N+PE
- 7-gniazdo p.t. 230V 16A L+N+PE IP44
- 8-gniazdo n.t. 400V 16A 3L+N+PE IP44
- 9-wypust instalacyjny

1	KORYTARZ
9,23	gress R12
2	POM. ROZDZIELNI
19,20	gress R12
3	HALA FILTRÓW
259,04	gress R12
4	POM. POMPY CIEPŁA
29,62	gress R12
5	POM. AGREGATU
12,60	gress R12
6	ŁAZIENKA
3,86	gress R12
7	WC OGÓLNE
1,00	gress R12
8	POM. CHLORATORA
8,93	gress R12, chemoodporny
9	POM. SOCJALNE
10,85	gress R12

WYKONAWCA:		ul. Staroszkolna 16/28 tel. 052 327 65 65 85 - 209 BYDGOSZCZ		
INWESTOR:		GMINA ŁABISZYN ul. Plac 1000- lecia 1 89-210 Łabiszyn		
OBIEKT:		Stacja Ujęcia i Uzdatniania Wody w Jabłówku		TREŚĆ RYSUNKU: Plan instalacji oświetleniowej.
Funkcja	Imię i Nazwisko	Specjalność	Nr Uprawnień	Podpisy
Projektant	inż. Marek Goncerzewicz	Inst. elektr.	GT-III-7210/110/77	
Opracował	mgr inż. Adam Minta	Inst. elektr.		
Sprawdzający	mgr inż. Marek Jerzyński	Inst. elektr.	KUP/0142/POOE/11	
Faza:	Skala:	Data:	Branża:	Nr rysunku:
PT	1:100	27.07.2022 r.	Elektryczna	E02