

Lp.	Ozn.	Symbol	Nazwa	Nr kat.	Moc	Strumień świetlny	Czas podtrzym.	System	Tryb pracy	Stopień IP	Montaż	Uwagi
1	QP61		AXP	AXPO	1*6W	615lm	1H	AT	SE	IP65/20	dostropowy	soczewka symetryczna szeroka
2	QP62		AXP	AXPC	1*6W	600lm	1H	AT	SE	IP65/20	dostropowy	soczewka korytarzowa wąska
3	XN30		EXIT	ET	3W	350lm	1H	AT	SE	IP65	nastropowy dostropowy	
4	Y5		ARROW N	ARN	1W		1H	AT	SA	IP44	naścienny nastropowy	
5	Y6		ARROW P	ARP	1W		1H	AT	SA	IP44	dostropowy	

UWAGI:


- Należy zweryfikować typy opraw w pomieszczeniach, w stosunku do zastosowanego sufitu. Jeżeli to konieczne zmienić oprawy w stosunku 1.1 na odpowiedni typ.
- Hydranty nieuwzględnione w projekcie należy doświetlić oprawą: ( QP61 w pomieszczeniach z sufitami podwieszanymi, XN30 w pomieszczeniach w których brak sufitów podwieszanych).
- Rozmieszczenie opraw oświetlenia kierunkowego w niniejszym projekcie poddano jako orientacyjne. Dokładną lokalizację wraz z odpowiednimi piktoqramami należy ustalić na podstawie operatu p.poz. dla całego obiektu (nie jest ujęty w niniejszym opracowaniu).
- Ewentualne braki w oznakowaniu dróg ewakuacyjnych należy uzupełnić piktoqramami fotoluminescencyjnymi. W/w piktoqramy (Typ 01-05) są integralną częścią systemu instalacji oświetlenia ewakuacyjnego i zostały ujęte w projekcie architektony. Rozmieszczenie piktoqramów w niniejszym projekcie poddano jako orientacyjne. Dokładną lokalizację wraz z odpowiednimi piktoqramami należy ustalić na podstawie operatu p.poz. dla całego obiektu. (nie jest ujęty w niniejszym opracowaniu).

Typ01 – Typ02 – Typ03 – Typ04 – Typ05 –

- Rozdzielnica elektryczna - istniejąca

- Wypust elektryczny 1-f 230V

- Przeciwiorazowy wyłącznik prądu PWP IP64



**NOVA Technologie Obiektowe Sp. z o.o.**  
NIP: 125-00-52-240, KRS: 0000066330  
Siedziba:  
ul. Leśna 4, 05-200 Wolomin  
Biurowiec Centralny:  
ul. Miodnicza 39A, Warszawa 04-239

**nova**  
TECHNOLOGIE OBIEKTOWE

OPRACOWAŁ

mgr inż. Grzegorz Piechota  
upr. nr MAP/0411/PWBE/15

temat: Dostosowanie do wymagań przepisów Budynku nr 3 (intermal) przy ul. 17 go Sycania 23 w m. Warszawa  
adres: Komenda Główna Straży Granicznej  
ul. 17 go Sycania 23 w Warszawie  
(Dzielnica nr 10/2, obręb 2-06-03)  
Inwestor: NADWISLAŃSKI ODDZIAŁ STRAŻY GRANICZNEJ  
UL. 17 STYCZNA 23, 02-48 WARSZAWA

rysunek: Instalacje elektryczne – Piętro +1

faza: PROJEKT branża: Elektryczna  
skala: Bud.-Wyt. miejsce i data: Nr rys: Warszawa, 06.2016 E-05

