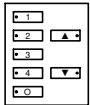


UWAGI:

1. Przed przystąpieniem do wykonania robót należy sprawdzić w odpowiedniej dokumentacji roboty powiązane.
2. Przed rozpoczęciem realizacji projektu należy sprawdzić możliwość montażu przewodów i urządzeń.
3. Wykonanie podkonstrukcji do przewodów i urządzeń w zakresie Wykonawcy.
4. W przypadku, gdy Wykonawca zamierza wprowadzić jakiegokolwiek zmiany konieczne jest uzyskanie na to każdorazowej zgody nadzoru autorskiego oraz nadzoru inwestorskiego.
5. Urządzenia elektryczne należy podłączać zgodnie z DTR producenta.
6. Wszystkie prace wykonać zgodnie z przepisami i zasadami BHP.
7. Wykonawcą przed zakupem elementów instalacji elektrycznych i teletechnicznych ma obowiązek uzyskania akceptacji Inwestora przy wyborze urządzeń (typ i producent).
8. Wszelkie kolizje elementów instalacji elektrycznych z elementami innych instalacji rozwiązać w trakcie realizacji projektu lub skontaktować się z projektantem.
9. Na budowie należy potwierdzić wszystkie moce elektryczne urządzeń i sposób ich zasilania.
10. Instalacje elektryczną i teletechniczną należy wykonać zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.
11. Sterownik DALI należy montować w rozdzielnicy RN0.2.2 na szynie TH35.
12. Panel sterowania DALI 165SS Helvar posiada:
 - 4 sceny świetlne,
 - płynne rozjaśnianie i ściemnianie,
 - możliwość wyłączenia całego oświetlenia w pomieszczeniu jednym przyciskiem.
13. Oprawy w pomieszczeniach, w których zakłada się sterowanie system DALI należy wyposażyć w zasilacze DALI.
14. Sygnał ze sterownika DALI po protokole komunikacyjnym IP należy sprowadzić do szafy teleinformatycznej IT.
15. Przewiduje się sterownik DALI z możliwością obsługi max. 64 urządzeń DALI, wbudowanym zegarem czasu rzeczywistego oraz obsługą Ethernet, DALI.



- panel sterowania oświetleniem 165SS Helvar
(4 sceny świetlne + wyłącz + ściemnianie góra/dół)



- czujnik multisensorowy DALI 321 Helvar



- czujka ruchu PIR DALI 320 Helvar



LNPE Michał Kapka
ul. Błażeja Winklera 23/2
60-246 Poznań
tel. 695-168-390

Inwestor:	MIASTO POZNAŃ WYDZIAŁ ZAMÓWIEŃ I OBSŁUGI URZĘDU pl. Kolegiacki 17, 60-841 Poznań	Nr rys.	ES-05
		wersja:	00
Obiekt:	ARANŻACJA PARTERU BUDYNKU PRZY UL. ZA BRAMKĄ NR 1 W POZNANIU NA POTRZEBY WYDZIAŁU FINANSOWEGO URZĘDU MIASTA ul. Za bramką 1, 61-842 Poznań	faza projektu:	WYKONAWCZY
		branża:	ELEKTRYCZNA
Treść rys.	SCHEMAT SYSTEMU DALI	skala:	---
	Imię i nazwisko	Numer uprawnień	Podpis
Projektował:	mgr inż. Michał Kapka	WKP/0169/POOE/12	
Opracował:	mgr inż. Michał Wincenciak		
Sprawdził:			
Nazwa pliku:	ES-04 - Schemat RCP i KD.dwg		data: 20.10.2021
Rewizja:	-		-