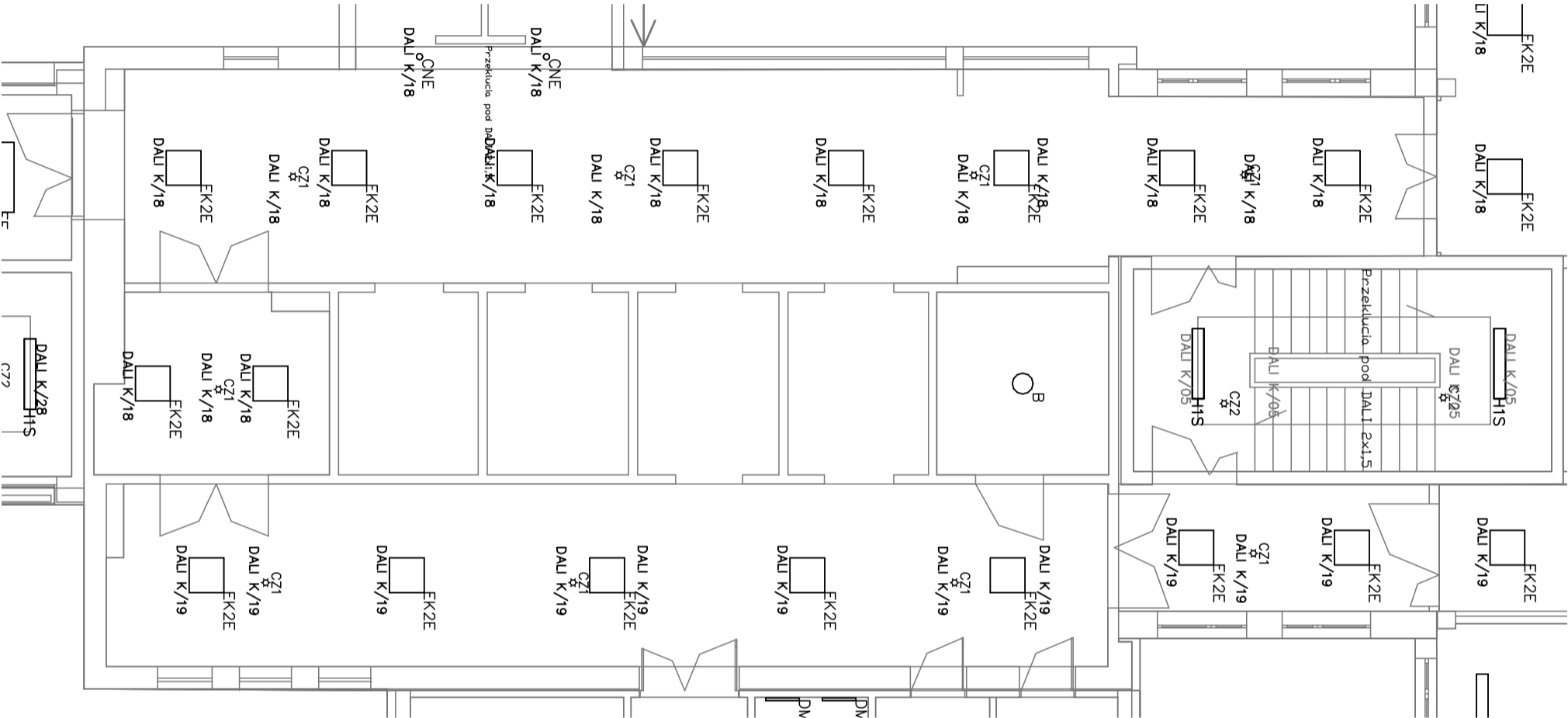











[illegible]

 ELGRAFT Marek Jerzyński		 ul. Naklejska 156  609 536 900  609 536 900  www.elgraft.pl
INWESTOR Centrum Onkologii im. prof. F. Łukaszczyka ul. 11 Października 2 85-796 Bydgoszcz		 ul. Naklejska 156  85-391 Bydgoszcz  879-247-69-51  marek@elgraft.pl
REALIZACJA WYMIANA OPRAW OŚWIETLENIA PODSTAWOWEGO W BUDYNKACH CENTRUM ONKOLOGII W BYDGOSZCZY		
OBIEKT ZESPÓŁ GŁÓWNY: BUDYNEK TRZON WINDOWY nr 4		
ADRES ul. dr I. Romanowskiej 2 85-796 Bydgoszcz		
STADIUM PROJEKT WYKONAWCZY		
BRANŻA ELEKTRYCZNA		
PROJEKTOWAŁ mgr inż. Marek Jerzyński KUPUJĄCY/PROJEKTANT w szczególności instalacji elektrycznych do projektowania bez ograniczeń	PODPIS	
OPRACOWAŁ mgr inż. Piotr Jachóbski	PODPIS	
NAZWA PRZELIMINU Budynek Trzon Windowy - I piętro	SKALA	1:100
DATA 16.12.2024	ARKUSZ 297x420	E-34

LEGENDA OPRAW - ZGODNIE ZE SPECYFIKACJĄ W OPISIE

Zamiana opraw oświetleniowych na oprawy oświetleniowe o podobnych parametrach wymaga ponownego przeliczenia natężenia oświetlenia w pomieszczeniach zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami oraz danych fotometrycznych producenta opraw. Zamiana wymaga pisemnej zgody Projektanta. W przypadku zmiany opraw bez weryfikacji Projektant nie odpowiada za jakość parametrów oświetleniowych na obiekcie.

- 1) Dokumentację instalacji wymiary oświetlenia należy rozpatrywać łącznie ze sterowaniem DAL montowanym przy rozdzielnicach elektrycznych;
- 2) Skoordynować wymiarne oprowadzeń z montażem sterowników i okablowaniem urządzeń instalacji w trakcie realizacji;
- 3) Projektant nie odpowiada za wykorzystanie nieoświetlonych i nieplanowanych części projektu;
- 4) Wszystkie rzuty powinny być rozpatrywane z odpowiednim opisem sterowania DAL;
- 5) Jako całość projektu należy rozumieć opracowania projektowe w formie rysunkowej i dokumentację opisową;
- 6) Materiały opisane w projekcie można zamieniać na inne, o nie gorszych parametrach technicznych i użytkowych po uzyskaniu zgody Projektanta;
- 7) Wszelkie przebiegi przez przegrody zewnętrzne należy koniecznie uszczelniać!
- 8) Wskazanie przebiega przez ściany oddzielenia pożarowego należy koniecznie uszczelniać masą odpowiednich parametrach Eli

Zastrzeżenia prawne:

- 1) Dokumentację instalacji wymiary oświetlenia należy rozpatrywać łącznie ze sterowaniem DALI montowanym przy rozdzielnicach elektrycznych;

w trakcie realizacji;

4) Wszystkie rzuty powinny być rozpatrywane z odpowiedni opisem sterowania DAL:

i dokumentację opisową;

technicznych i użytkowych po uzyskaniu zgody Projektanta,

8) Wszelkie przejścia przez ściany oddzielenia pożarowego należy koniecznie uszczelnić masą,

o odpowiednich parametrach Eli