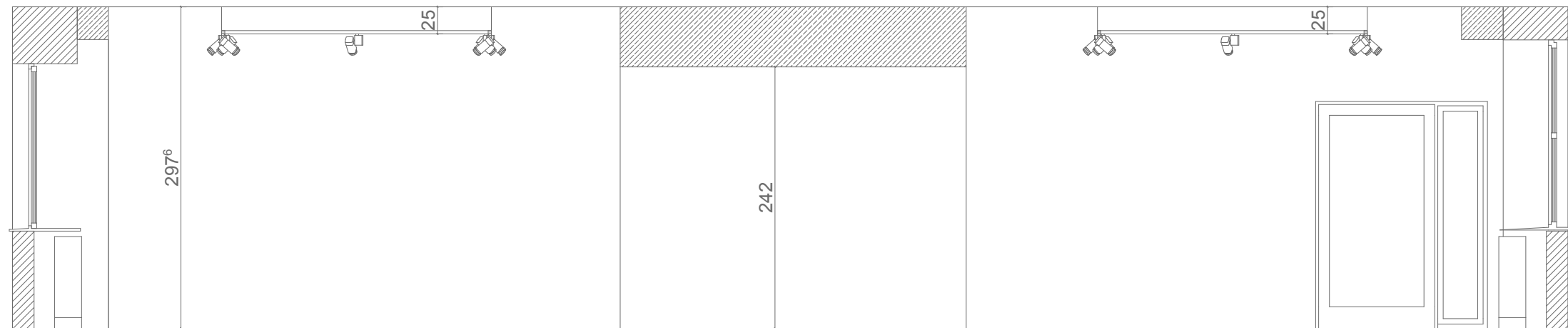


RZUT



PRZEKRÓJ A-A

LEGENDA:

-wypust oświetleniowy sufitowy istniejący

-włącznik istniejący

-szynoprzewód kwadratowy 3-fazowy kolor biały

-projektor z adaptorem 3-fazowym, metahalogen z barwą ciepłą, 35W 34szt.kolor biały



- oprawa oświetleniowa, wpust stropowy, halogenowa GY 6,35 12V (4x60W, 31-37stopni), zasilacz LIDO T020B5E/CLEONI lub równoważna-3szt. kolor czarny mat struktura, RAL 9005



- oprawa oświetleniowa, wpust stropowy, halogenowa GY 6,35 12V (2x60W, 31-37stopni), zasilacz LIDO T020B2B/CLEONI lub równoważna-4szt. kolor czarny mat struktura, RAL 9005



UWAGA:
Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie!

INWESTOR
Kielecki Park Technologiczny
ul.Olszewskiego 6,
Kielce

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

KARISTUDIO
Karina Ołendzka
tel. 790 493 892



NAZWA I ADRES OBIEKTU
Kielecki Park Technologiczny
ul.Olszewskiego 6, Kielce

BRANŻA
ARCHITEKTURA
WNĘTRZ

NAZWA PROJEKTU
Projekt aranżacji pomieszczenia o funkcji coworkingowej
z częścią wystawienniczo-ekspozycyjną oraz relaksacyjną
w budynku Kieleckiego Parku Technologicznego

FAZA
PROJEKT
WYKONAWCZY

TYTUŁ RYSUNKU
UKŁAD OŚWIETLLENIA

SKALA
1:50

NR RYS.
2.08

PROJEKTANT
mgr inż. arch. Karina Ołendzka

DATA
09.2013