



Zestawienie danych z projektu		
Blok	Nazwa	Ilość
	Kanał podłogowy	142.74 m
	UBDHB350_48-259V	58 szt.
Zestawienie danych z projektu		
Opis		Ilość
UBDHB350_48-259V, EL-PUK, Kaseta podpodłogowa z otworem kwadratowym EL-PUK UBDHB350 48-259V, UBDHB250 48-259V		58 szt.
Kanał podłogowy, Kanał podłogowy, Prostokątna, 340 x 48, 30, 110.781		142.74 m

autorska
pracownia
architektury



Generalny projektant: APA IBEA ALEKSANDRA MACHOWSKA
ul. Adama Braniciego 9/54
02-972 Warszawa
tel. 603 206 706
machowska@apaibea.pl

Branża elektryczna

AK EVOLUTION
PROJEKTOWANIE INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH
UL. EGIPSKA 5
WARSZAWA
TEL: +48 791 981 663
BIURO@AKEVO.PL

Inwestor: Avon Cosmetics Polska Sp. z o.o.
ul. Słowicza 32
02-170 Warszawa

Temat: Remont instalacji elektrycznych

Autor projektu: mgr inż. Krzysztof Czapiński
nr upr. MAZ/0313/POE/12
podpis :

Sprawdzający: mgr inż. Łukasz Ruskań
nr upr. POM/0210/POE/10
podpis :

Tytuł rysunku: Plan tras kablowych.
Poziom - L0.

Branża: Instalacje elektryczne
Faza projektu: Wykonawczy
Skala: 1:100
Data: 2020.01.20

Nr rysunku: AVN-067-PW- IE - CT-L0-01-01
PROJEKT | FAZA | BRANŻA | DZIAŁ | POZ. | NO. | REV.