



ZASILANIE OPRAW W TOILETACH
ZASILANIE OPRAW Z ISTNIEJĄCEGO OBWODU
ZASILANIE OPRAW Z ISTNIEJĄCEGO OBWODU
Wysokość montażowa lamp w WC <5cm

LEGENDA	
ℓ	Łącznik jednobiegunowy, h=130cm
ℓ	Łącznik grupowy, h=130cm
00	Oprowa kierunkowa LED, jednostronna, naścienne
RP4	Oprowa doświetlająca do sufitu podwieszanego 3W
+T	Oprowa ośw. awaryjnego czas podtrzymania 1h
AP3	Oprowa ośw. awaryjnego czas podtrzymania 1h
EW	Oprowa ośw. awaryjnego czas podtrzymania 1h
AW	Oprowa oświetlenia awaryjnego
1	Oprowa LED p/t ED 1750lm/840 IP44 białe (20.0 W; 1xLED 4000K)
2	Oprowa LED p/t INTO R 55 LED p/t ED 720lm/840 szeroki czarny czarny (6.0 W; 1xLED 4000K)

Jednostka projektowa:		Inwestor:	
ARCHWIG Sp. z o.o. ul. Sienkiewicza 100/5 50 - 348 Wrocław		Dolnośląski Ośrodek Doradztwa Rolniczego ul. Zwycięska 8 53-033 WROCLAW	
Nazwa i adres obiektu:		Budynnek hotelowy "AGRO" ul. Zwycięska 4, 53-033 WROCLAW działka nr 212, AR_9, obręb: Partyńce	
Zespół projektowy		nr uprawnień	data
Architektura:			podpis
projektant:		mgr inż. arch. Janusz Grochowski	145/85/UW 04.2020
opracował:		mgr inż. arch. Michał Piasecki	141/85/UW 04.2020
Instalacje elektryczne			
Projektant: mgr inż. Danusz Kosiński		124/01/DUW	04.2020
Sprawdzający: mgr inż. Grzegorz Szymański		164/01/DUW	04.2020
Przedmiot rysunku:		stadum:	skala:
RZUT PARTERU INSTALACJE ELEKTRYCZNE			nr rysunku:
			E1