



LEGENDA

- Łącznik jednobiegunowy
- Łącznik dwubiegunowy
- Łącznik schodowy
- Czujnik ruchu

Instalacja oświetleniowa wykonana jako podtynkowa  
Przewody zasilające w lokalach typu YDyp 3x2.5mm<sup>2</sup>  
Przewody zasilające w częściach wspólnych oraz na komunikacji typu N2XH 3x2.5mm<sup>2</sup>  
Przewody do lamp i przetłączników w lokalach typu YDyp 3x1.5mm<sup>2</sup>, YDyp 4x1.5mm<sup>2</sup>  
Przewody do lamp i wyłączników w częściach wspólnych oraz na komunikacji typu N2XH 4x1.5mm<sup>2</sup>, N2XH 3x1.5mm<sup>2</sup>  
Instalacja wykonana jako podtynkowa

OPRAWY

- VOLTEA, TINA 24W Multipower
- ESCAPE 3.6V 1800mAh AC piktogram ściana
- MOA-02 IP65 box 3h Autotest 5000K Otwarta\_przestrzen
- ESCAPE 3.6V 1800mAh AC wysoki piktogram
- CELAR PLUS 4W

- TEN RYSUNEK OBJĘTY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI NIE MOŻE BYĆ UŻYWANY LUB REPRODUKOWANY W CZĘŚCI LUB CAŁOŚCI PRZY WYKORZYSTYWANIU DO PRAC BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORA

489.00



AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY 'ARC-HIT'  
UL. RÓŻANA 10, 53-226 WROCŁAW  
PRACOWNIA: UL. KOŚCIUSZKI 76a, 50-442 WROCŁAW  
TEL./071/ 372 - 53 - 87, FAX/071/ 342 - 38 - 95  
EMAIL : BIURO@ARC-HIT.PL  
WWW.ARC-HIT.PL



DATA:	09.2024	NUMER:	06	SKALA:	1:100
TEMAT:	Przebudowa istniejącego budynku usługowego w Mieroszowie przy ul.Nad Potokiem 6a na cele mieszkalne wielorodzinne				
INWESTOR:	TBS KAMIENNA GÓRA , UL.SIENKIEWICZA 7 58-400 KAMIENNA GÓRA				
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY				
BRANŻA:	INSTALACJE ELEKTRYCZNE				
RYSUNEK:	RZUT POZIOMU PIWNICY INSTALACJA OŚWIETLLENIA				
	Imię i nazwisko			nr uprawnień	podpis
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Zawadzki			173/DOŚ/13	
Sprawdził:	mgr inż. Jakub Rożek			171/DOŚ/14	