



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ	
L.P.	NAZWA POMIESZCZENIA POWIERZCHNIA
3/ 1	KLATKA SCHODOWA 9.60 m ²
3/ 2	POKÓJ BIUROWY 50.00 m ²
3/ 3	POKÓJ BIUROWY 15.40 m ²
3/ 4	POKÓJ BIUROWY 31.30 m ²
3/ 5	POKÓJ BIUROWY 11.10 m ²
3/ 6	POKÓJ BIUROWY 3.87 m ²
3/ 7	POKÓJ BIUROWY 16.38 m ²
3/ 8	POKÓJ BIUROWY 32.77 m ²
3/ 9	POKÓJ BIUROWY 6.65 m ²
3/ 10	POKÓJ BIUROWY 10.18 m ²
3/ 11	POKÓJ BIUROWY 6.20 m ²
3/ 12	W.C. 3.00 m ²
3/ 13	W.C. 3.12 m ²
3/ 14	W.C. 2.36 m ²
3/ 15	KORYTARZ 47.10 m ²
RAZEM	249.03

AW1 LED LOVATON 3N, AW, AT, SE, 1H 250lm soczewka symetryczna szeroka **rozdzielnica elektryczna istniejąca**

AW2 LED LOVATON 3N, AW, AT, SE, 1H 250lm soczewka korytarzowa szeroka R1

AW3 LED EXIT S, AW, AT, SE, 1H 335lm, IP65+TERMOSTAT

EW LED ARROW N, AW, AT, SE, 1H, IP40

Temat:	PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY BUDYNKU SIEDZIBY POWIATOWEGO INSPEKTORATU WETERYNARII W PRZEMYSŁU	
Nazwa opracowania:	PROJEKT TECHNICZNY INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ	
Adres:	dz. nr 74/7 obr. 214, GMINA M. PRZEMYSŁ	
Inwestor:	POWIATOWY INSPEKTORAT WETERYNARII W PRZEMYSŁU, UL.LWOWSKA 7A, 37-700 PRZEMYSŁ	
Projektant: nr upr.:	mgr inż. Artur Gierlach PDK/0028/PWOE/16	podpis:
Sprawdzający nr upr.:	mgr inż. Bogdan Młcał 31/96	podpis:
1:100	data opracowania: I 2025r.	Nr rys.: E-4
Nazwa rys.:	INSTALACJA OŚW AW, EW	