



# PIETRÓ

I PIĘTRO		
ZESTAWIENIE POWIERZCHNI		
LP.	NAZWA POM.	POW. [m <sup>2</sup> ]
101	Pom. biurowe	24,98
102	Pom. biurowe	12,61
103	Pom. biurowe	14,00
104	Pom. biurowe	22,37
105	Pom. biurowe	13,82
106	Pom. biurowe	12,51
107	Pom. biurowe	12,47
108	Pom. biurowe	12,78
109	Pom. biurowe	11,56
110	Pom. biurowe	12,47
111	Pom. biurowe	38,57
112	Wc meble	12,15
113	Przeziślonk	7,00
114	Kl. schodowa	3,57
115	Hol	6,80
116	Hol	11,47
117	Kl. schodowa	49,48
118	Wc daskie	6,80
119	Wc daskie	10,56

WYSOKI PARTER		
LP.	NAZWA POM.	Pow. [m2]
WP1	Hol	3,41
WP2	Hol	3,92
WP3	Konservator	8,51
WP4	Wentylatornia	9,97
WP5	Hol	3,41
WP6	Magazyn	9,97
WP7	Magazyn	13,39
<b>SUMA POWIERZCHNI ŁĄCZNE</b>		<b>52,55</b>

Instalacja elektryczna oświetlenia  
pozostaje bez zmian

<b>Usługi projektowe TARIEDO</b>		
Rodzaj inwestycji Adres	Termomodernizacja budynku MPK w Częstochowie, Al. Niepodległości 30, 42-216 Częstochowa	Skala 1:100
Inwestor Adres	MPK w Częstochowie Spółka z o.o. Al. Niepodległości 30, 42-216 Częstochowa	Data V.2017
Przedmiot rysunku	<b>Rzut i Piętna</b> – wymiana oprow oświetleniowych	Nr rys. E-3
Projektant	mgr inż. Jan Koszrzanowski	Podpis:
Sprawdzający	mgr inż. Grzegorz Drelich	Podpis:
	SLK/0605/POOE/04	

Legenda oprow	
R	3 * R - LED (809 lm, 8.1 W)
D	5 * D - LED (2260 lm, 20.4 W)
C3	4 * C3 - LED (2479 lm, 32.0 W)
C	25 * C - LED (3098 lm, 40.0 W)
C1	2 * C1 - LED (2479 lm, 32.0 W)
C2	6 * C2 - LED (3674 lm, 36.0 W)
SL1	2 * SL1 - LED (900 lm, 12.0 W)
SL2	2 * SL2 - LED (1400 lm, 18.0 W)

### Legenda opraw