



nr.Pom.	nr.Pom.	pow. m <sup>2</sup>
1/1	Szatkino I	25,00 m <sup>2</sup>
1/2	Wiatrołap	4,50 m <sup>2</sup>
1/3	Szatkino II	29,70 m <sup>2</sup>
1/4	Wiatrołap Kuchni	2,50 m <sup>2</sup>
1/5	Komunikacja: kuchni	11,30 m <sup>2</sup>
1/6	Wc - personelu	2,90 m <sup>2</sup>
1/7	Szatkino - personelu	3,20 m <sup>2</sup>
1/8	Magazyn	4,30 m <sup>2</sup>
1/9	Kuchnia	11,40 m <sup>2</sup>
1/10	Magazyn naczyń	3,20 m <sup>2</sup>
1/11	Zmywalnia	5,00 m <sup>2</sup>
1/12	Jadalnia	45,25 m <sup>2</sup>
1/13	Winda	1,50 m <sup>2</sup>
1/14	Komunikacja	67,30 m <sup>2</sup>
1/15	Sala zaigę I	60,50 m <sup>2</sup>
1/16	Zespól sanitarny	10,80 m <sup>2</sup>
1/17	Pomieszczenie gospodarcze	2,10 m <sup>2</sup>
1/18	Magazyn lezóków	3,90 m <sup>2</sup>
1/19	Magazyn zabawek	5,00 m <sup>2</sup>
1/20	Sala zaigę II	37,60 m <sup>2</sup>
1/21	Zespól sanitarny	13,40 m <sup>2</sup>
1/22	Pomieszczenie gospodarcze	2,70 m <sup>2</sup>
1/23	Magazyn lezóków	5,25 m <sup>2</sup>
1/24	Magazyn zabawek	5,00 m <sup>2</sup>
1/25	Maszynownia dżwigu	4,80 m <sup>2</sup>
Powierzchnia użytkowa		260,50 m <sup>2</sup>
Powierzchnia komunikacji		74,50 m <sup>2</sup>
Powierzchnia netto (w tym użytkowa)		335,30 m <sup>2</sup>
Powierzchnia istniejąca		97,20 m <sup>2</sup>
Powierzchnia projektowana		238,10 m <sup>2</sup>

ZESTAWIENIE OPRAW OŚWIETLENIOWYCH	
A 	OPRAWA TYPU DOWNLIGHT LED NO 2200LM PLX 34 840 20W szczegółowy opis oprawy wg specyfikacji
B1 	OPRAWA NASTROPÓWA LED 2600LM OPAL E 840 18W szczegółowy opis oprawy wg specyfikacji
B2 	OPRAWA NASTROPÓWA LED 4400LM OPAL E 840 32W szczegółowy opis oprawy wg specyfikacji
C1 	OPRAWA NASTROPÓWA LED 2600LM PC OPAL E IP65 840/ L-1200 18W szczegółowy opis oprawy wg specyfikacji
C2 	OPRAWA NASTROPÓWA LED 8800LM PC OPAL E IP65 840 / L-1200 62W szczegółowy opis oprawy wg specyfikacji
D 	OPRAWA NASTROPÓWA LED 3800LM PLX E IP44 840 43W szczegółowy opis oprawy wg specyfikacji
E 	OPRAWA NAD LUSTRO LED 1300LM PLX E IP44 840 / L-600 11W szczegółowy opis oprawy wg specyfikacji
Z 	OPRAWA ILUMINACYJNA ZEWNĘTRZNA LED 2X2,4W 24°/3000K E IP65 7W szczegółowy opis oprawy wg specyfikacji
AW1	OPRAWA AWARYJNA LED/3,2W/2H/AT szczegółowy opis oprawy wg specyfikacji
AW3 	OPRAWA AWARYJNA NATYNKOWA LED 3W OPTYKA DO STREFY OTWARTEJ 2H AT szczegółowy opis oprawy wg specyfikacji
AW4 	OPRAWA AWARYJNA NATYNKOWA LED 3W OPTYKA DO KORYTARZY 2H AT szczegółowy opis oprawy wg specyfikacji
AWZ 	OPRAWA AWARYJNO-SIECIOWA 1500LM LED SHM E IP65 2H AT 840 / TERMOSTAT szczegółowy opis oprawy wg specyfikacji
EW 	OPRAWA OPRAWA AWARYJNA 1,2W/2H/SE/AT szczegółowy opis oprawy wg specyfikacji
	OPRAWA KANAŁOWA LED 10W IP65

<b>A T E L I E R &gt;&gt; Z E T T A &lt;&lt;</b>		<b>BL.</b>	<b>17.03.2017</b>
<b>PROJEKT</b>	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA PRZEDSZKOLA w KORYCINIE <i>przy ul. Grodzkiej 287 działka nr ew. geod. 287</i>		<b>SKALA</b> <b>1:50</b>
<b>RYSUNEK</b>	<b>RZUT PARTERU</b> <b>INSTALACJE OŚWIETLENIOWE</b>		<b>NR RYS.</b> <b>E6</b> <i>projekt badawczy - wykonany</i>
<b>Projektant</b>	<i>mgr inż. Wojciech Grudziński</i> <i>mgr inż. Radosław Dembiński</i>		<b>podpis</b>
<b>Współpraca</b>			
<p><small>zgodnie z wytycznymi i załącznikami do projektu</small></p> <p><small>Przebudowa i rozbudowa przedszkola przy ul. Grodzkiej 287 w Korycinie, dz. nr ew. geod. 287. Powiększenie oświ. biogromada bez zmiany autorstwa. ZABRONIONE</small></p> <p><small>Dł. 0,24 pkt. 10.04.2017r.</small></p>			