

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI - GARAŻE		
G.01	GARAŻ	17,00 m <sup>2</sup>
G.02	GARAŻ	28,56 m <sup>2</sup>
G.03	GARAŻ	27,74 m <sup>2</sup>
G.04	GARAŻ	29,73 m <sup>2</sup>
G.05	GARAŻ	18,16 m <sup>2</sup>
G.06	GARAŻ	9,68 m <sup>2</sup>

W.01	WIATA	25,80 m <sup>2</sup>
------	-------	----------------------

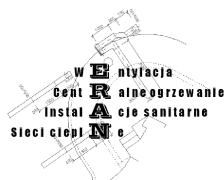
RAZEM POWIERZCHNIA UŻYTKOWA GARAŻY		130,89 m <sup>2</sup>
------------------------------------	--	-----------------------

A1 ESSYSTEM COSMO APEX 1060.LED 840 4000lm STPR

- łącznik świecznikowy p/t szczelny
- łącznik jednobiegunowy p/t szczelny
- gniazdo wtykowe podwójne szczelne p/t

#### Uwagi:

- całość instalacji prowadzona będzie na tynku w rurkach instalacyjnych
- nad garażami na wysięgnikach znajdują się lampy uliczne - należy wymienić je na nowe bez okablowania - typy zgodnie z zestawieniem materiałów

<div>BIURO PROJEKTOWO - USŁUGOWE</div> <div></div> <div>mgr inż. Marcin Raniowski ul. Wiejska 61a Łany Wielkie 44-153 Sośnicowice tel.: 510 626 830</div>	<div>Temat:</div> <div>Modernizacja instalacji elektrycznej Komisariatu Policji w Łaziskach Górnych przy ul. Dworcowej 3</div> <div>Rzut garaży. Instalacje elektryczne</div>				<div>Data:</div> <div>09.2018</div>
	<div>Obiekt :</div> <div>Komisariat Policji Łaziska Górne ul. Dworcowa 3</div>		<div>Inwestor:</div> <div>Komenda Miejska Policji w Katowicach ul. Lompy 19, 40-038 Katowice</div>		<div>Ark. / l.ark</div> <div>1 / 1</div>
		<div>Nazwisko</div>	<div>Podpis</div>	<div>Upraw. Nr</div>	<div>Rysunek nr</div> <div>E 18</div>
	<div>Projektował</div>	<div>mgr inż. Tomasz Gliniecki</div>		<div>SLK/5096/PWOE/14</div>	
	<div>Sprawdzał</div>	<div>mgr inż. Ireneusz Pivko</div>		<div>SLK/5094/POOE/13</div>	