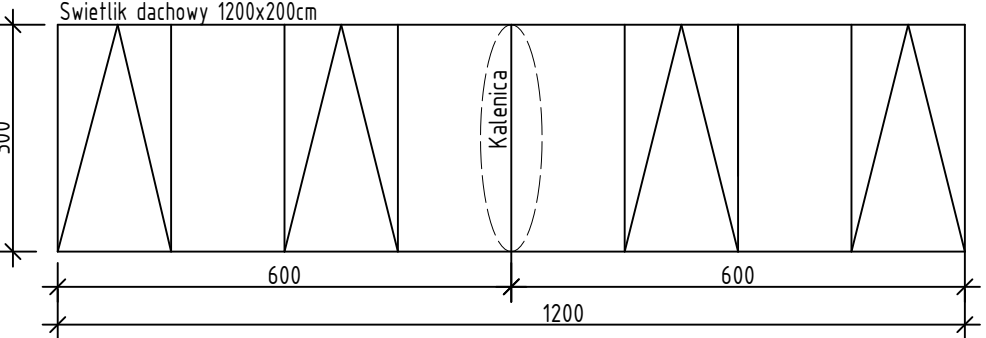
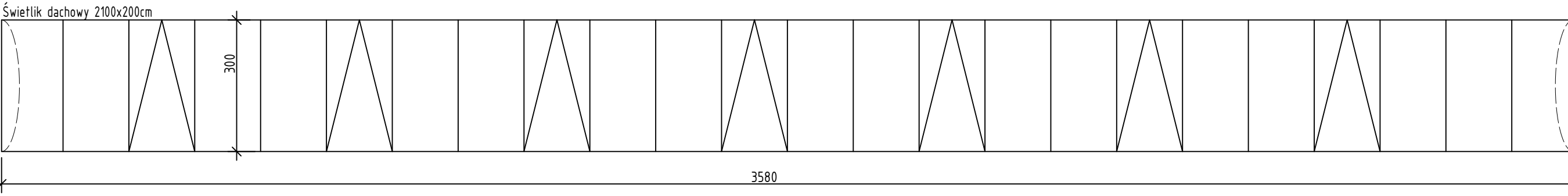



ZESTAWIENIE ŚWIETLIKÓW DACHOWYCH

SYMBOL	SD1		
SCHEMAT			
ILOŚĆ	2		
UWAGI	<ul style="list-style-type: none"><li>- światlik w konstrukcji samonośnej - rozstaw podpór co 6 m</li><li>- cztery kwatery uchylne - sterowane elektrycznie*</li><li>- wypełnienie poziome płyta z poliwęglanu kanalikowego gr. min 20mm, 9 kom. mleczna</li><li>- U=1.10 W/m2K</li><li>- podstawa o wys. 60cm z blachy ocynkowanej gr 1,25mm</li></ul>		
SYMBOL	SD2		
SCHEMAT			
ILOŚĆ	1		
UWAGI	<ul style="list-style-type: none"><li>- światlik w konstrukcji samonośnej - rozstaw podpór co 6 m</li><li>- siedem kwater uchylnych - sterowanych elektrycznie*</li><li>- wypełnienie poziome płyta z poliwęglanu kanalikowego gr. min 20mm, 9 kom. mleczna</li><li>- U=1.10 W/m2K</li><li>- podstawa o wys. 60cm z blachy ocynkowanej gr 1,25mm</li></ul>		

- \*- elektryczny system sterowania składa się :
- siłownika elektrycznego zamontowanego w klapach
  - przycisków sterujących wentylacją z poziomu posadzki
  - centrali automatyki pogodowej z czujnikami wiatru i deszczu

 <b>PROJEKT PUDEŁKO</b>		<b>PROJEKT PUDEŁKO - PIOTR PUDEŁKO</b> e-mail: proj.pudelko@gmail.com tel. 509 795 797 www.projektpudelko.com	
<b>Temat:</b> Budowa Centrum Badawczo-Rozwojowego – hali produkcyjno-magazynowej, budynku socjalno-biurowego, chłodni wody technologicznej, kontenerowej sprężarkowni, otwartego zbiornika retencyjnego, biologicznej oczyszczalni ścieków wraz ze szczelnym zbiornikiem oraz z urządzeniami budowlanymi,			
<b>Inwestor:</b> POLMOTORS Sp z o.o 43-391 Mazańcowice 57			
<b>Lokalizacja:</b> 43-391 Mazańcowice, 2353/16; 2353/17; 2353/20; 2353/21;2353/22; 2353/23; 2353/24; 2616/9			
<b>KONSTRUKCJA</b>			
<b>Opracował:</b> mgr inż. Piotr PUDEŁKO		<b>Nr uprawnień:</b> SLK/8101/PBKb/18	<b>Podpis:</b>
<b>Nazwa rys.:</b> <b>Zestawienie świetlików dachowych</b>			
<b>Branża:</b> Konstrukcja <b>Faza:</b> PT	<b>Data:</b> 23.09.2025 <b>Nr proj:</b> 33/03/2025	<b>Skala rys:</b> 1:100	<b>Nr rysunku:</b> 9PW