
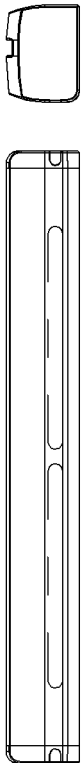
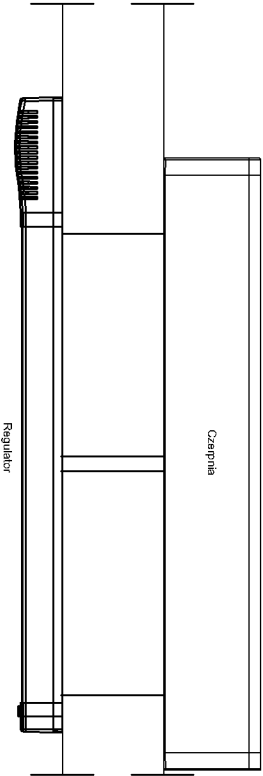
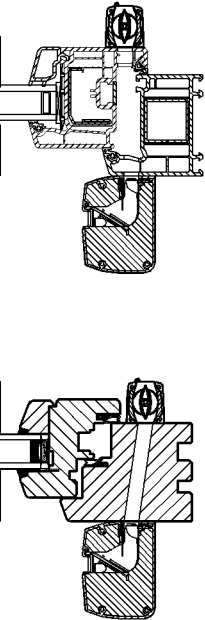


OZNACZENIE GRAFICZNE	NAWIEWNIK OKIENNY
SCHEMAT	<div><div><div>Regulator</div><div></div></div><div><div>Czerpnia</div><div></div></div><div><div>Czerpnia</div><div></div></div><div><div>Regulator</div><div></div></div></div>
WYMIARY (mm)	345 x 25 x 23
CZERPNIA	420 x 26 x 33
REGULATOR	
Przepływ nominalny $\Delta p = 10 \text{ P}$	nawiewnik otwarty: 26,3 m <sup>3</sup> /h nawiewnik zamknięty: 5,7 m <sup>3</sup> /h
ILOŚĆ RAZEM	42
KOLOR	BIAŁY
STEROWANIE	automatyczne higrometrem, manualne

<div><div>PRACOWNIA PROJEKTOWA</div><div><div><div>P</div><div>G</div><div>P</div><div>W</div></div></div><div><div>POLSKA GRUPA PROJEKTOWO WYKONAWCZA Sp. z o.o.</div><div>00-241 Warszawa, ul. Długa 44/50, tel. 510 615 610</div></div></div>			
<div><div>TEMAT:</div><div>OPRACOWANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWO-KOSZTORYSOWEJ REMONTU I PRZEBUDOWY ZWIĄZANEJ Z WYMIANĄ DŹWIGÓW W BUDYNKACH NR 20, 21 I 25 WYDZIAŁU NAUK SPÓŁ. ECZNYCH UNIWERSYTETU WROCŁAWSKIEGO PRZY UL. KOSZAROWEJ 3 WE WROCŁAWIU</div></div>			
<div><div>INWESTOR:</div><div>Uniwersytet Wrocławski, pl. Uniwersytecki 1, 50-137 Wrocław</div></div>			
<div><div>ADRES OBIEKTU:</div><div>Uniwersytet Wrocławski Wydział Nauk Społecznych, ul. Koszarowa 3, 51-168 Wrocław</div></div>			
<div><div>ZESPÓŁ PROJEKTOWY:</div><div>PROJEKTOWAŁ W SPEC. ARCH.: mgr inż. arch. Paweł Mieczysław Rakoczy</div></div>		<div><div>NR UPR.:</div><div>PODPIS:</div></div>	
<div><div>SPRAWDZAJĄCY W SPEC. ARCH.:</div><div>mgr inż. arch. Michał Korczakowski</div></div>		<div><div>MA/022/17</div></div>	
<div><div>TREŚĆ RYSUNKU:</div><div>BUDYNEK NR 20: ZEWSTAWIENIE NAWIEWNIKÓW HIGROSTERWYCH W OKNACH PIWNICZNYCH</div></div>			
<div><div>DATA:</div><div>29.07.2020</div></div>			
<div><div>SKALA RYSUNKU:</div><div>1:5</div></div>			
<div><div>NUMER PORZĄDKOWY:</div><div>5</div></div>			