

**PRZEDMIAR**

<b>1. NAWA ZACHODNIA</b>	
<b>KONSERWACJA TYNKÓW NAWY ZACHODNIEJ</b>	
<b>nazwa</b>	<b>wyliczenia</b>
cokół	$1,5 * (0,69+0,7+1,7+0,7+1,64+1,63+0,69+6,2+0,69+1,63+1,64+0,7+1,48+0,7+0,6)$
tynki płaskie ścian	$1,7 * 4,87$
strona południowa	$(6,38 * 6,09) + (0,5 * 1,35 * 3,19 * 2) - (1,92 * 3,1)$
strona wschodnia	$(2,3 * (0,69+0,7)) * 2$
strona północna	$(2,95 * (0,26+0,59+0,26)) * 2$
pilastry wewnętrzne	$2,42 * (0,66+1,42+1,42 * 0,66) * 2$
kolumny	$4,7 * (0,26+0,59+0,59+0,59+0,59+0,59) * 2$
	<b>Łącznie powierzchnia tynków:</b>
	<b>142,53 m<sup>2</sup></b>

**KONSERWACJA DETALI ARCHITEKTONICZNYCH NAWY ZACHODNIEJ**

<b>nazwa elementu</b>	<b>długość</b>	<b>rozwiniecie</b>	<b>pow.m2</b>	<b>jedn.</b>
Gzym okienny	3,8	0,35		1,33 m <sup>2</sup>
Gzym okapowy	$1,7+3,46+3,46+1,7$	0,6		6,19 m <sup>2</sup>
Gzym dolny kolumn	$0,60 * 7 * 2$	0,4		3,36 m <sup>2</sup>
Fryz arkadowy kolumn	$0,70 * 8 * 2$	0,6		6,72 m <sup>2</sup>
Gzym dolny kolumn	$0,60 * 8 * 2$	0,4		3,84 m <sup>2</sup>
			<b>Łącznie powierzchnia detali architektonicznych:</b>	<b>21,44 m<sup>2</sup></b>

**KONSERWACJA OBROBEK BLACHARSKICH NAWY ZACHODNIEJ**

<b>nazwa elementu</b>	<b>pow.m2</b>	<b>jedn.</b>
	<b>7,50 m<sup>2</sup></b>	<b>7,50 m<sup>2</sup></b>

<b>Łącznie tynki nawy zachodniej:</b>	<b>142,53 m<sup>2</sup></b>
<b>Łącznie detale architektoniczne nawy zachodniej (gzymsy):</b>	<b>21,44 m<sup>2</sup></b>
<b>Łącznie obróbki blacharskie nawy zachodniej:</b>	<b>7,50 m<sup>2</sup></b>

**3. KONSERWACJA KRZYŻA KAMIENNEGO W SZCZYCIE ELEWACJI**

nazwa elementu	pow.m <sup>2</sup>	jedn.
	1,67	
<b>Łącznie powierzchnia krzyża:</b>	<b>1,67</b>	<b>m<sup>2</sup></b>