



<b>A</b>	<b>ŚCIANA ZEWNĘTRZNA POWYŻEJ COKOŁU</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Istniejąca ściana</li><li>Styropian gr. 15cm (na ościeżach 2cm)</li><li>o współczynniku <math>\lambda = 0,032</math> [W/(mK)];</li><li>Płytki ceramiczne białe nieskrawne, imitujące istniejącą cegłę wapienną</li></ul>
----------	--

<b>B</b>	<b>ŚCIANA ZEWNĘTRZNA POWYŻEJ COKOŁU</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Istniejąca ściana</li><li>Styropian gr. 15cm (na ościeżach 2cm, na kominach 3cm)</li><li>o współczynniku <math>\lambda = 0,032</math> [W/(mK)];</li><li>Tynk silikatowo-silikonowy, malowany farbą silikatową wchodzącą w skład systemu wybranego producenta;</li></ul>
----------	---

<b>D</b>	<b>ŚCIANA ZEWNĘTRZNA POWYŻEJ COKOŁU - OŚCIEŻA</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Istniejąca ściana</li><li>Styropian gr. 2cm o współczynniku <math>\lambda = 0,032</math> [W/(mK)];</li><li>Tynk silikatowo-silikonowy, malowany farbą silikatową wchodzącą w skład systemu wybranego producenta;</li></ul>
----------	--

<b>E</b>	<b>COKÓŁ</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Istniejąca ściana</li><li>Polistyren ekstrudowany gr. 15cm (na ościeżach 2cm)</li><li>o współczynniku <math>\lambda = 0,033</math> [W/(mK)];</li><li>Systemowy tynk dekoracyjny</li></ul>
----------	--

<b>KOLOR: JASNY SZARY RAL 9002</b>	<b>OBRÓBKI BLACHARSKIE, PARAPETY ZEWNĘTRZNE, RYNNY, RURY SPUSTOWE, PAS PODRYNNOWY I NADRYNNOWY, KRATY STUDZIENEK, BALUSTRAZY PRZY STUDZIENKACH - BLACHA CYNKOWO-TYTANOWA</b>
------------------------------------	--

<b>KOLOR: BIAŁY</b>	<b>OKNA</b>
---------------------	-------------

<b>NAZWA OPRACOWANIA</b>	PRZEBUDOWA POLEGAJĄCA NA DOCIEPLENIU BUDYNKU I BUDOWA STUDNI DO ODZYSKIWANIA WODY OPADOWEJ NA PRZYKANALIKU KANALIZACJI DESZCZOWEJ W DWUJĘZYCZNYM LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCYM NR 38 IM. J. NOWAKA - JEZIORAŃSKIEGO w ramach zadania: "Optymalizacja efektywności energetycznej placówek oświatowych na terenie Miasta Poznania"				
	60-613 Poznań, ul. Drzymały 4/6 działka nr ew.: 48/12				
<b>NAZWA RYSUNKU</b>	<b>ELEWACJA ZACHODNIA BLOKU 'C'</b>				
<b>PROJEKTANT</b>	mgr inż. arch. KRZYSZTOF WISZOWATY				
	upr. nr BI-PDOKK/62/2005/2006				
<b>FAZA</b>	<b>BRANŻA</b>	<b>DATA</b>	<b>SKALA</b>	<b>NR RYS.</b>	
<b>PW</b>	<b>ARCH.</b>	10.06.2024 r.	<b>1:100</b>	<b>09</b>	