



1. TYNK CIENKOWARSTWOWY SYLIKONOWY Isolat Gran 60  
uszczelnik CAPAROL SYSTEM 3D, barierowanie 3x2mm,
2. TYNK CIENKOWARSTWOWY SYLIKONOWY Isolat Gran 45  
uszczelnik CAPAROL SYSTEM 3D
3. FASADA ALUMINIOWO-SZKLANA "REYNAERS" aluminiem w kolorze RAL 9005
4. ZALUZJE ALUMINIOWE PRZECIWSŁONECZNE "REYNAERS" system 88 100 Isolat RAL 9005
5. STOLARKA PCV RAL 9005
6. COKÓŁ - PLYTKI CERAMICZNE Granit Poudre Co.de - Isolat Urban, 60x30cm

UWAGA!!!  
1. Rzeczywisty podział fasad oraz zastosowane szkło przedstawione na zestawieniu stolarki

	jednostka projektowa: "S.T. ARCHITEKCI" Sp. z o.o. ul. KRÓLA STANISŁAWA AUGUSTA 25C 35-210 RZESZÓW		
	adres korespondencyjny (adres pracowni): Ul. Gen. M. Langiewicza 18 (II piętro) 35-021 Rzeszów tel. (017) 862 81 66, 500 050 022, 501 308 898		
temat / nazwa :	PROJEKT BUDOWLANY		
faza: PW	Przebudowa z rozbudową Pawilonu terapii megawoltowej dla Szpitala Specjalistycznego w Brzozowie Podkarpackiego Ośrodka Onkologicznego im. Ks. B. Markiewicza		
inwestor:	SZPITAL SPECJALISTYCZNY w Brzozowie PODKARPACKI OŚRODEK ONKOLOGICZNY im. Ks. B. Markiewicza 38-200 Brzozów, ul. Ks. J. Bielińskiego 18		
adres inwestycji:	BRZOSZÓW DZIAŁKA NR 2465/2 DZIAŁKA NR 2468/5 DZIAŁKA NR 2473/1		
branża: ARCHITEKTURA	data: 27-04-2009	podpis:	
nazwa rysunku: ELEWACJA POŁUDNIOWA	skala: 1:100	nr rys: A10	
	numer projektu: 5/2009		
imię i nazwisko:	nr uprawnień :	data:	podpis:
projektant:			
arch. Maciej TRYBUS	A-122/01	27-04-2009	<i>Maciej Trybus</i>
współpraca :			
arch. Joanna MAJEWSKA		27-04-2009	<i>Joanna Majewska</i>
arch. Igor LABUDA		27-04-2009	<i>Igor Labuda</i>
arch. Michał MICEK		27-04-2009	<i>M. Micek</i>
arch. Konrad JABŁOŃSKI		27-04-2009	<i>Konrad Jabłoński</i>
sprawdzający:			
arch. Robert SZULAR	131/99	27-04-2009	<i>R. Szular</i>