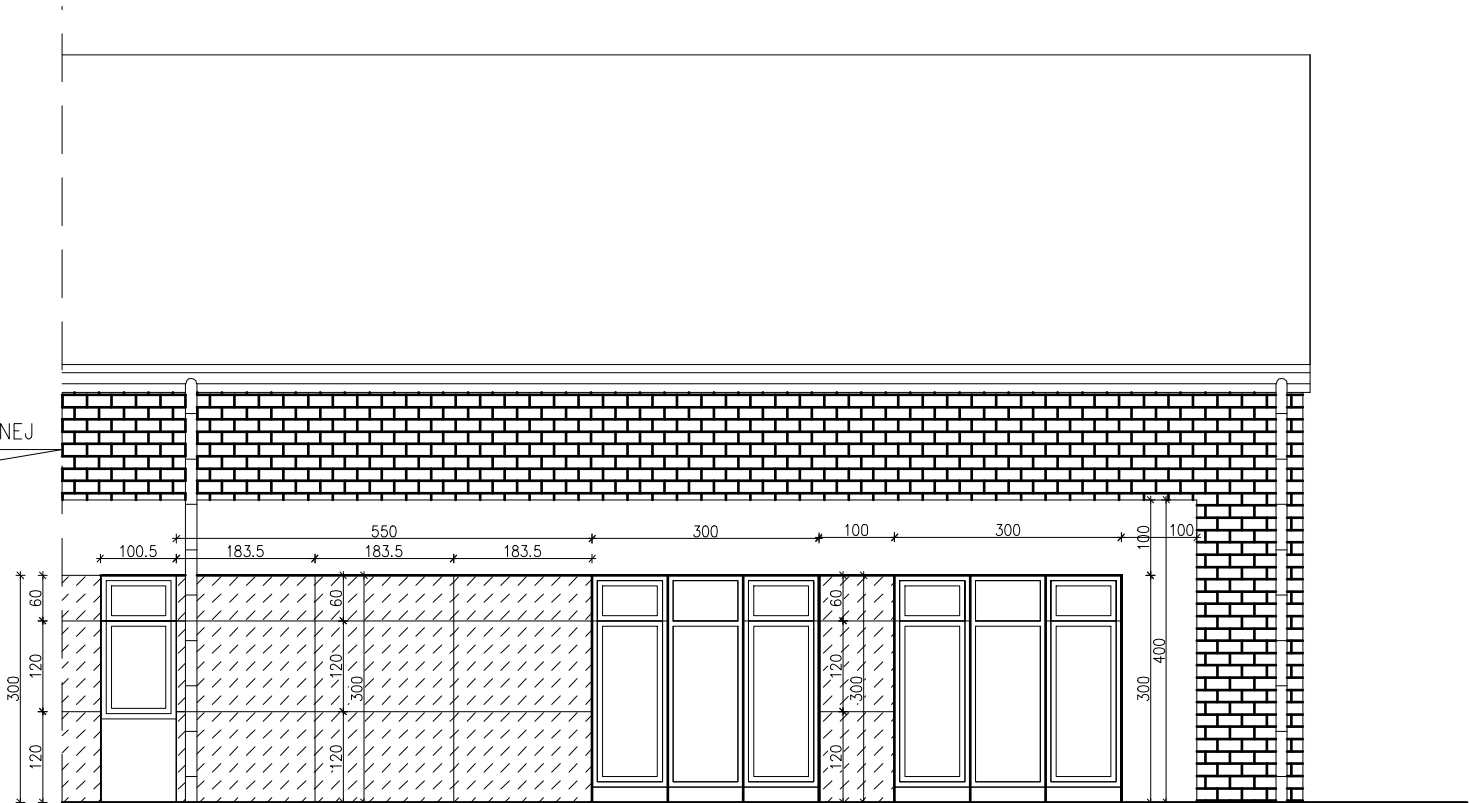


ROZWIĘCIE BB  
ROZWIĘCIE ŚCIANY SZCZYTOWEJ BIBLIOTEKI OD STRONY PÓŁNOCNEJ

ZAKŁAMANIE  
ŚCIANY ELEWACYJNEJ



ROZWIĘCIE DD  
ROZWIĘCIE ŚCIANY PODŁUŻNEJ BIBLIOTEKI I SALI KONERENCYJNEJ OD STRONY WSCHODNIEJ

KOLORYSTYKA ELEMENTÓW ELEWACYJNYCH

- System wykończenia / dociepleń elewacji typu INFATEC ;  
kształtka klinkierowa układana na płytach termoizolacyjnych INFATEC P;  
klejona na zaprawę .  
Kolor kształtki klinkierowej 06-413 ( seria 06-ciegniona ) ;  
masa fugowa w kolorze średniej szarości ( do uzgodnienia z projektantem ).
- płyty HPL typu TRESPA METEON w kolorze Exterior NW02/ST gr.6mm ;  
Stoje układane w poziomie wg podziałów pokazanych na elewacji;  
uwaga! glify okienne i drzwiowe wykończone płytami HPL jw. wg podziału na elewacji  
mocowanie wieloprzesłowe,  
rozstaw podkonstrukcji co około 510 mm (maksymalnie 550 mm).
- płyty HPL typu TRESPA METEON IRON GREY lub ANTHRACITE GREY gr.6mm ;  
uwaga! glify okienne i drzwiowe wykończone płytami HPL jw. wg podziału na elewacji  
mocowanie wieloprzesłowe,  
rozstaw podkonstrukcji co około 510 mm (maksymalnie 550 mm).
- Cienkowarstwowy lekki tynk mineralny System Capatect Mineral o strukturze  
baranka, uziarnienie 2 mm. Barwa: Palazzo 50

Cokół przyziemny – wykończony w technologii REMMERS ;  
tynk nakładany – ochrona przed wodą rozbryzgową – kolor szary;  
do uzgodnienia z projektantem

Dachówka ceramiczna karpiówka prosta ( klasyczna )  
w kolorze czerwonym angoba ( do uzgodnienia ).

Okna zewnętrzne w systemie pcv w kolorze średniej szarości ( do uzgodnienia);  
Okna dachowe FAKRO , klapy dymowe FAKRO w kolorze  
(od strony wewnętrznej – złoty dqb); od strony zewnętrznej w kolorze ciemnej szarości.  
Przeszklenia w systemie aluminiowym w kolorze ( przeszklenia w strefie wejściowej,  
przeszklenia dachowe i ścienne systemowe w strefie centralnej, przeszklenia dachowe  
systemowe w strefie piętra – komunikacja ) w kolorze RAL 7037.

Elementy stalowe zewnętrzne ( elementy konstrukcyjne dla daszku wejściowego,  
elementy elewacji stalowe ) w kolorze RAL 7037; malowane proszkowo.  
Obróbki blacharskie. Parapety zewnętrzne aluminiowe malowane proszkowo RAL 7037

Elementy stalowe zewnętrzne ( elementy konstrukcyjne dla daszku wejściowego,  
elementy elewacji – belka pozioma / blacha ) w kolorze RAL 7037;  
malowane proszkowo.



MRZEWA ARCHITEKCI  
Robert Mrzewa

00-025 Łódź, ul. Żeromskiego 01 lok.12  
tel./fax. 42 280 86 67 tel. 000306707  
www.mrzewaarchitekci.pl

TEMAT:	PROJEKT BUDYNKU GMINNEGO CENTRUM SPOŁECZNO – KULTURALNEGO W SOŚNICOWICACH			
ADRES:	44-153 Sośnicowice, ul. Szprynek działka nr 2379/72 i 2385/89			
INWESTOR:	GMINA SOŚNICOWICE 44-153 Sośnicowice, ul. Rynek 19			
STADIUM:	P R O J E K T W Y K O N A W C Z Y			
NAZWA RYSUNKU:	ELEWACJE FRAGMENTARYCZNE –POZOSTAŁE ROZWIĘCIA ŚCIAN BUDYNKU			
BRANZA:	ARCHITEKTURA			
PROJEKTANT:	Robert Mrzewa	149/00/WŁ		
PROJEKTANT:	Katarzyna Mrzewa	109/01/WŁ		
SPRAWDZAJĄCY:	dr inz. Jan Jakubowski	GP.IV.7342(177)93		
DATA: 07/2012	SKALA: 1/100	DATA WYDRUKU 07/2012	REWIZJA: –	NR RYS.: AW.E003