



## Nowe opierzenia z blachy

Dach do remonu

## Nowe opierzenia z blachy

## Nowe opierzenia z blachy

Termomodernizacja ściany styropianem gr. 10cm,  $\lambda < 0,042 \text{ [W/m}^2\text{K]}$   
Wykończyć tynkiem cienkowarstwowym silikonowym barwionym w masie



Cokół wykończony płytkami klinkierowymi.

## Nowe drzwi aluminiowe

S 3060-Y60R wa wzornika NCS

Kolor elewacji, płytka klinkierowa na cokole oraz klinkierowa na kominie – kolor istn. cegły licowej

CMYK 0;16;38;27, NCS S3020-Y20R, sRGB(186;156;115)

Kolor elewacji

Kolor naturalny blachy cynkowo-tytanowej:

Opierzenia, blacharka, parapety i orynnowanie

Bialy

Stolarka okienna pcw. ościeża i opaski okienne szer. ok. 15cm

Brzowy

Stalarka drzewiana


Termomodernizacja ściany w części cokolowej i podziemnej do głębokości 50cm styrodurem XPS gr. 8cm  
 Cokołół wykończyć okładziną z płytek klinkierowych – wys. cokołu  $\sim 70$ cm

Wykonać izację przeciwwilgociową pionową

Termomodernizacja ściany styropianem gr. 15cm,  $\lambda = 0,042 \text{ W/m}^{\circ}\text{K}$

Termomodernizacja ściany w części cokolowej i podziemnej do głębokości 80cm styrodurem XPS gr. 12cm  
Cokoł wykończyć okładziną z płytek klinikerowych – wys. cokołu ~70cm

Wykonać izację przeciwwilgociową pionową i poziomą

BRANŻA:	-	NAZWA PROJEKTU :	TECHNOLOGICZNA ZABUDOWA ZŁOKŁADNICH W MIEJSCOWOŚCI WISŁÓBÓR PRZY UL. BOHATERÓW WARSZAWY 64 WRAZ Z PRACAMI OPRZĘKOWANIMI UL. 147/43, 147/51 OBIĘGIEM 2 WISŁÓBÓR		
PROJEKTOWALNA:	mgr inż. Marcin Knap nr cz. ZP/10165/INW/11	OBIEKI :	ZABUDOWANIA - BOKI WARSZAWY 64		
SPRAWOZDZICIEL:	-	NAZWA RYSUNKU :			
INWESTOR:	Gmina Wiślibórz, ul. Rynek im. Jana Pawła II 1 74-300 Międzybórz	<b>KOLORYSTYKA ELEWACJI NR 09, 10</b>		Nr rysunku:	
				Nr projektu:	
		Szkic:	-	Data:	01.12.2022
		USŁUGI PROJEKCYJNE "MinProBud"		R-09	
		Mroświn Knap os.Poznań 11, 74-300 Międzybórz		P-567	