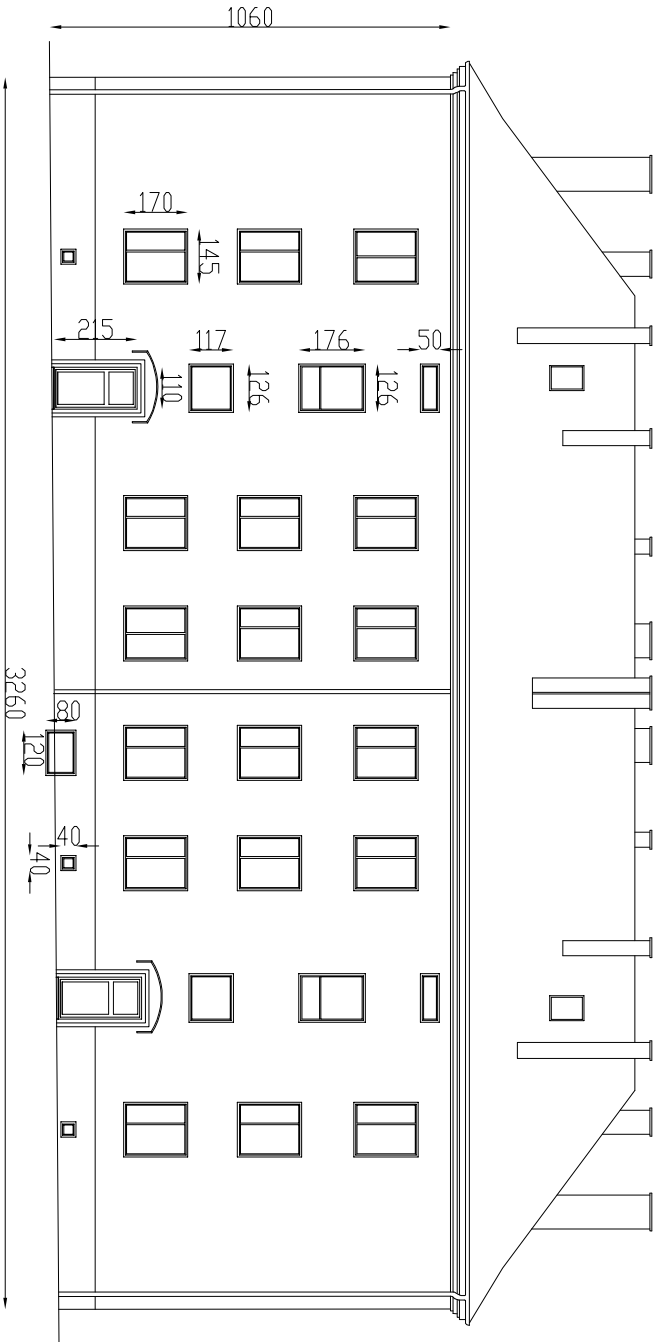
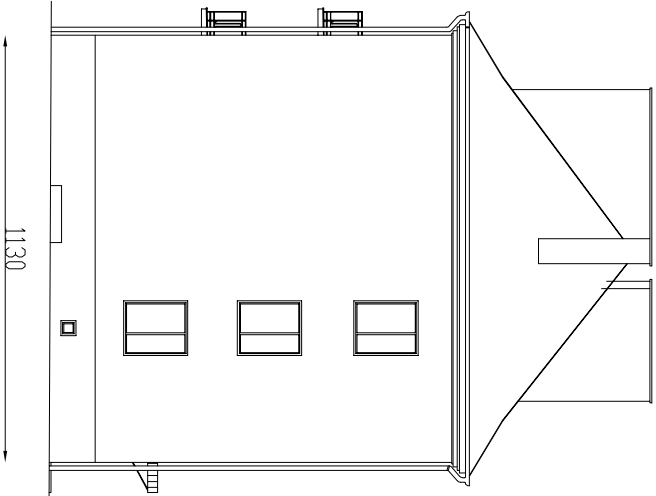


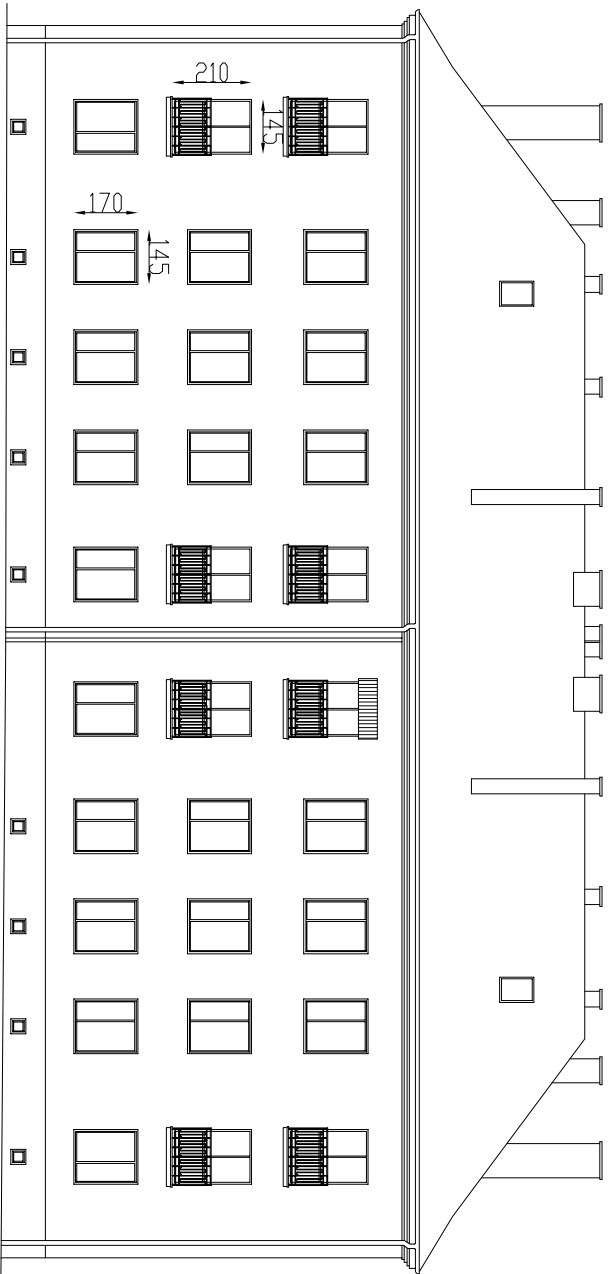
ELEWACJA FRONTOWA
ZACHODNIA



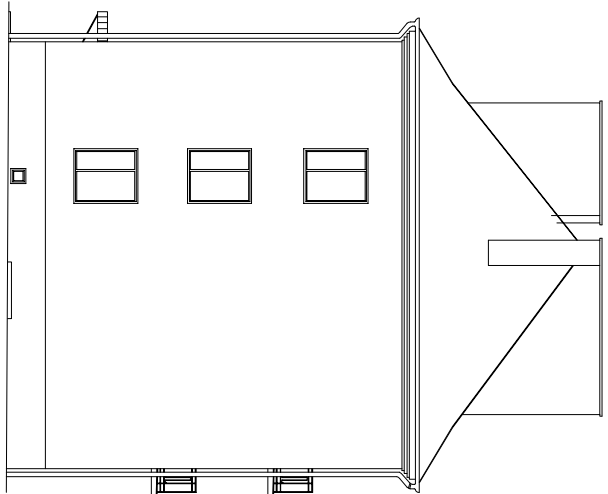
ELEWACJA BOCZNA
PÓŁNOCNA



ELEWACJA TYLNA
WSCHODNIA

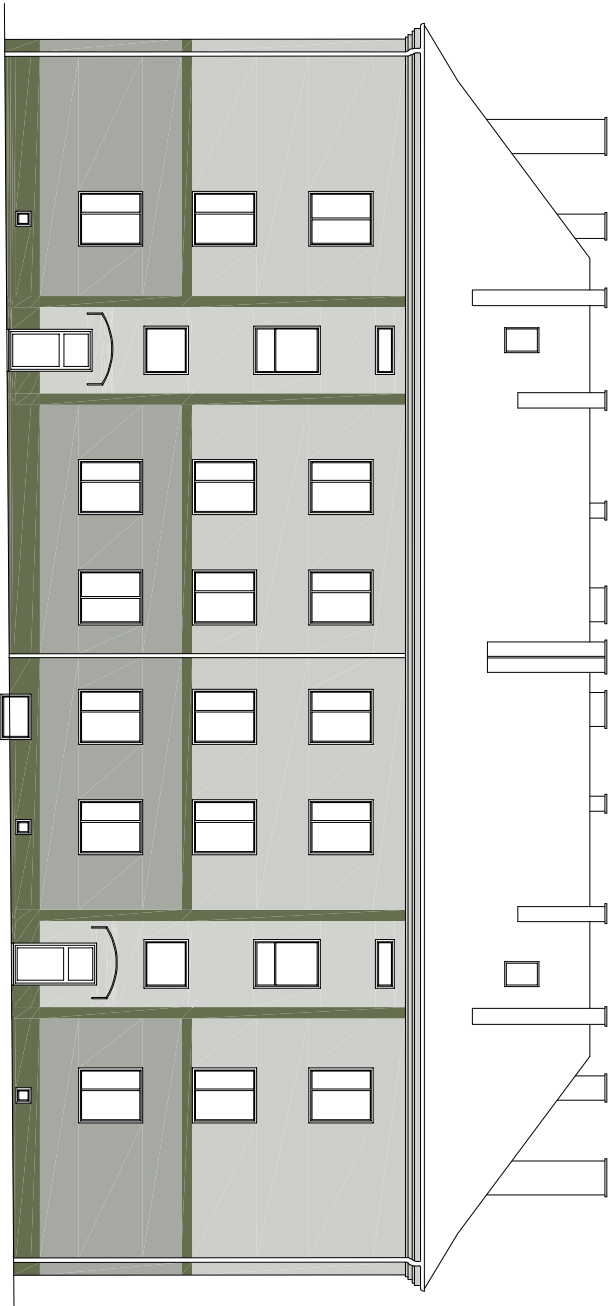


ELEWACJA BOCZNA
POŁUDNIOWA

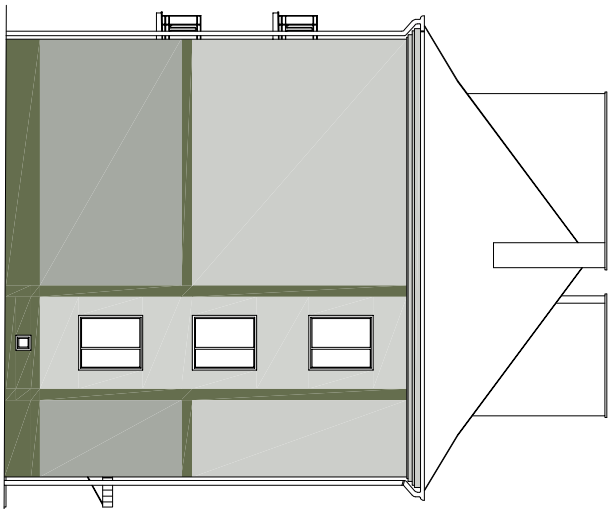


TYTUŁ RYSUNKU:		Elewacje - stan istniejący	
TYTUŁ OPRACOWANIA:		PBW Termomodernizacji	
NAZWA I ADRES OBIEKTU:		Budynek mieszkalny przy ul. Zgrzebniołka 4 w Rybniku	
INWESTOR:		Zakład Gospodarki Mieszkaniowej w Rybniku	
OPRACOWAŁ		mgr inż. arch. Joanna Korbel upr. nr 776/01	
NR RYS.:	2	SKALA:	1:200 DATA: Październik 2016

ELEWACJA FRONTOWA
ZACHODNIA



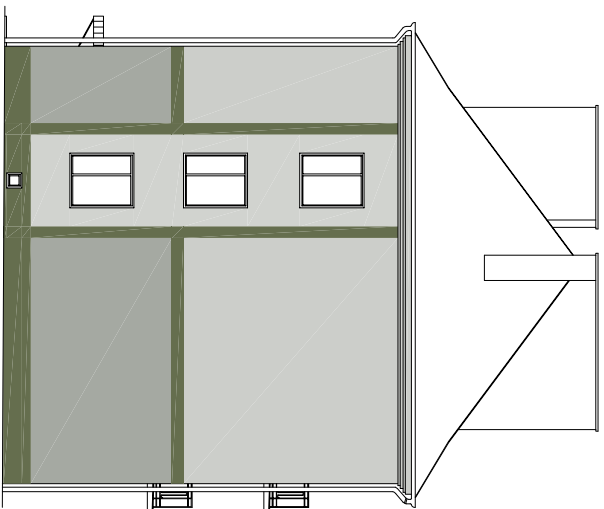
ELEWACJA BOCZNA
PÓŁNOCNA



ELEWACJA TYLNA
WSCHODNIA



ELEWACJA BOCZNA
POŁUDNIOWA



OZNACZENIE KOLORÓW WEDŁUG WZORNIKA
KOLORÓW NCS

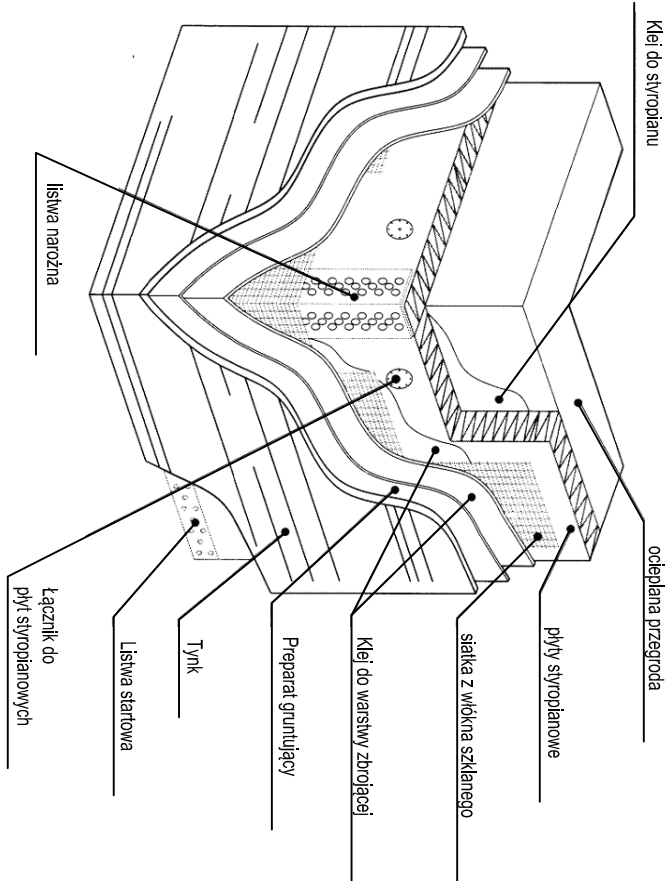
	NCS S 1005-G80Y
	NCS S 2005-G50Y
	NCS S 5010-G70Y

Uwaga

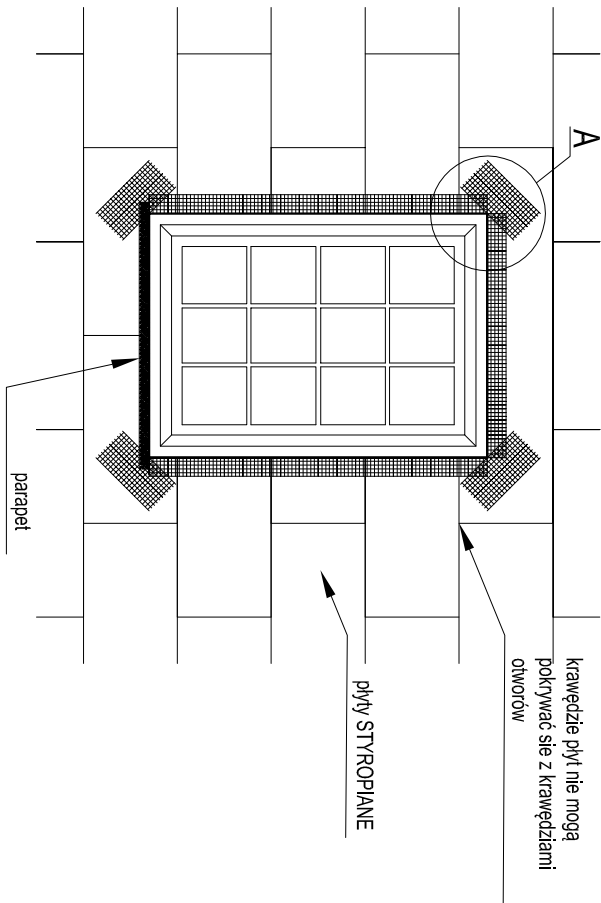
Kolory na rysunku mogą odbiegać od rzeczywistych barw, należy je porównać z wzornikiem kolorów. W przypadku zmian systemu kolorystykę należy uzgodnić ponownie z Miejskim Konserwatorem Zabytków. Na elewacji tylnej zastosować tynk siłikonowy -kamyczek 1,5 mm.
Dopuszcza się zastosowanie materiałów równoważnych o parametrach technicznych nie gorszych niż zastosowane w projekcie.

TYTUŁ RYSUNKU:		Elewacje - projekt kolorystyki	
TYTUŁ OPRACOWANIA:		PBW Termomodernizacji	
NAZWA I ADRES OBIEKTU:		Budynek mieszkalny przy ul. Zgrzebniołka 4 w Rybniku	
INWESTOR:		Zakład Gospodarki Mieszkaniowej w Rybniku	
OPRACOWAŁ		mgr inż. arch. Joanna Korbel upr. nr 776/01	
NR RYS.:	3	SKALA:	1:200 DATA: Październik 2016

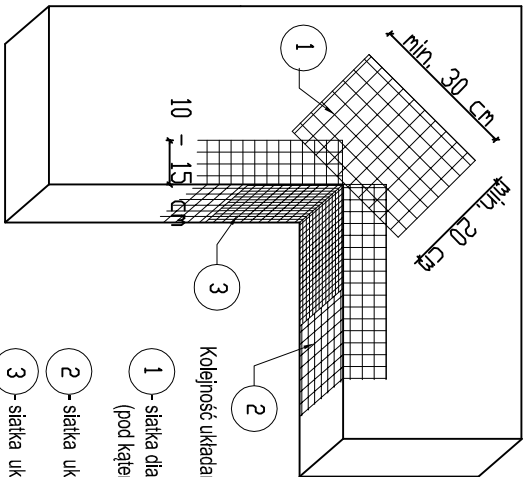
Budowa układu ociepleniowego



Zbrojenie narożników otworów w wełwacji



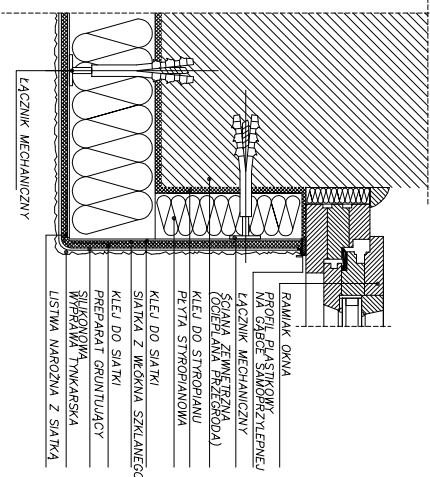
Szczegóľ A



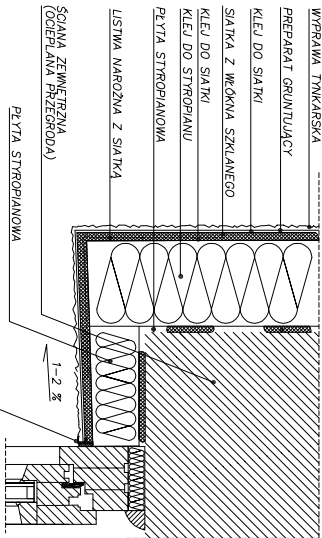
Kolejność układania siatek z włókna szklanego

- 1 - siatka diagonalna układana przy narożach otworów (pod kątem 45°) o wymiarach min. 20 x 30 cm
- 2 - siatka układana wzdłuż krawędzi otworów
- 3 - siatka układana w narożach otworów

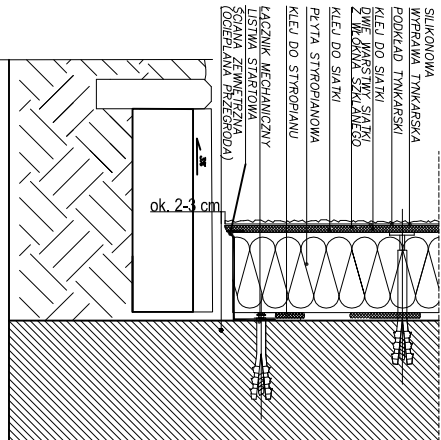
Ocieplenie ościeża okiennego



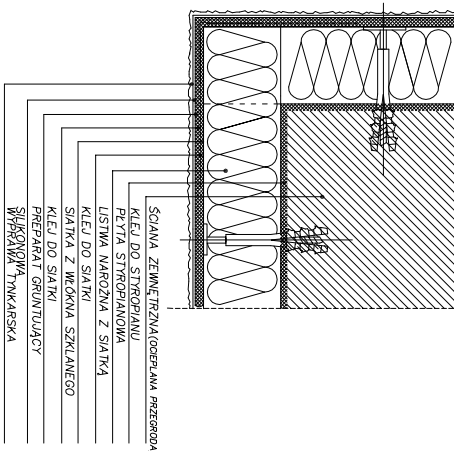
Ocieplenie naroża okiennego i drzwiowego



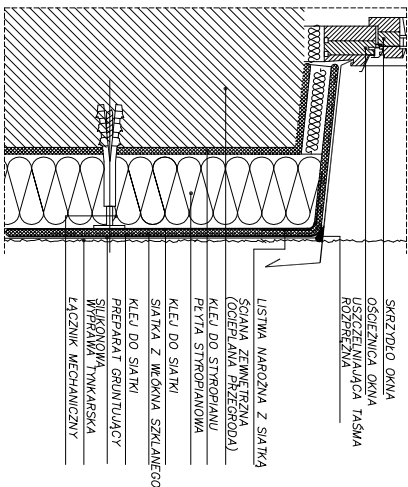
Ocieplenie cokołu



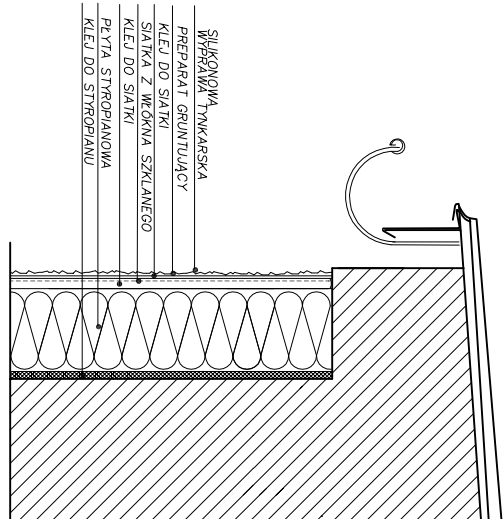
Ocieplenie naroża wypukłego



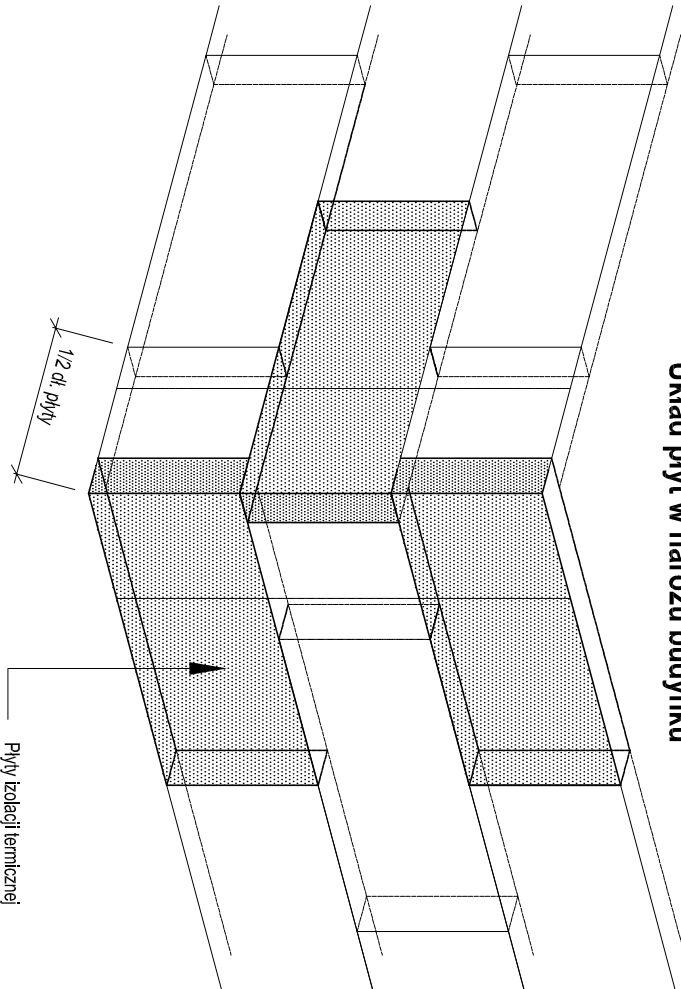
Ocieplenie parapetu



Pas podrynnowy

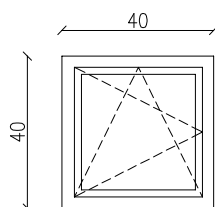


Układ płyt w narożu budynku

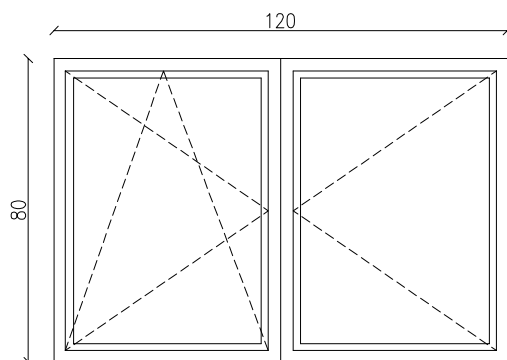


TYTUŁ RYSUNKU: Szczegóły ocieplenia			
TYTUŁ OPRACOWANIA: PBW Termomodernizacji			
NAZWA I ADRES OBIEKTU: Budynek mieszkalny przy ul. Zgrzebińsko 4 w Rybniku			
INWESTOR: Zakład Gospodarki Mieszkaniowej w Rybniku			
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Joanna Korbel		
	upr. nr 776/01		
NR RYS.:	4	SKALA: ---	DATA: Maj 2016

Stolarka okienna piwnic

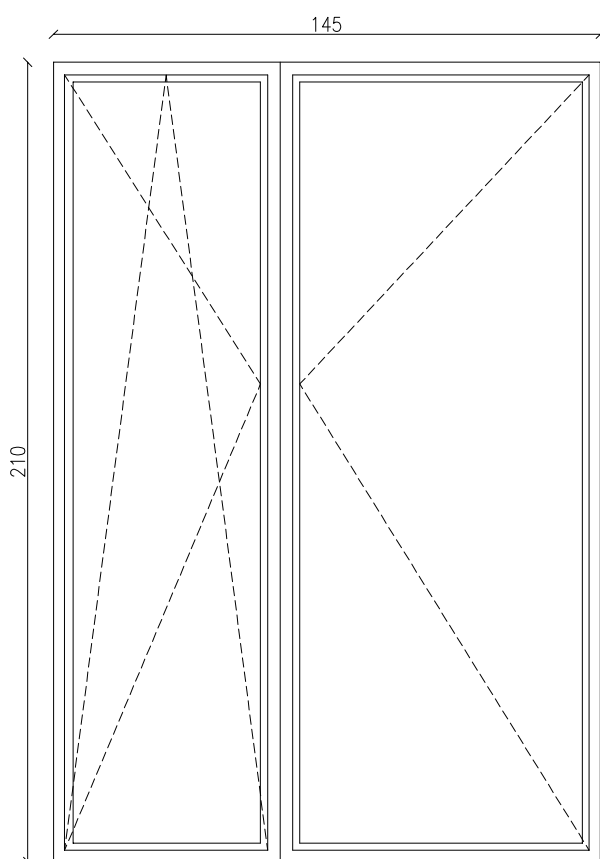


14 szt.

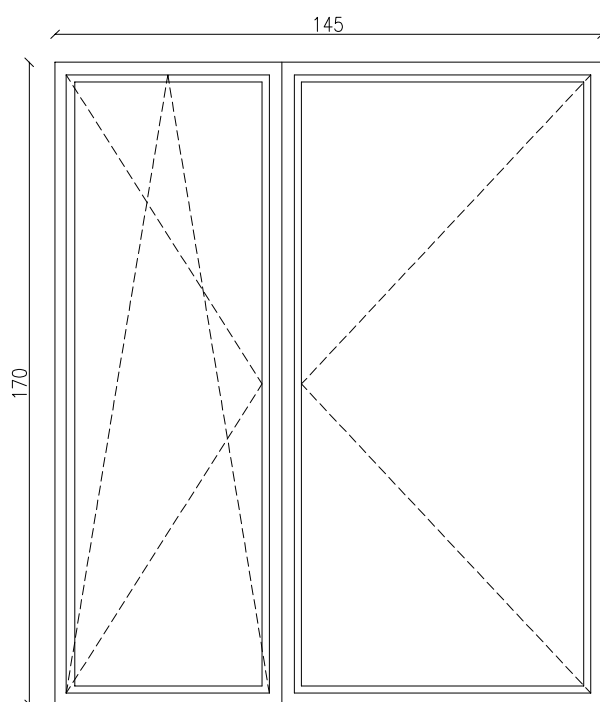


1 szt.

Stolarka okienna mieszkań



6 szt.



33 szt.

UWAGA

Wymiary okien podane w świetłw ścian zewnętrznych.
Należy wykonać indywidualny pomiar okien.

TYTUŁ RYSUNKU:		Zestawienie stolarki okiennej i drzwiowej do wymiany	
TYTUŁ OPRACOWANIA:		PBW Termomodernizacji	
NAZWA I ADRES OBIEKTU:		Budynek mieszkalny przy ul. Zgrzebnioka 4 w Rybniku	
INWESTOR:		Zakład Gospodarki Mieszkaniowej w Rybniku	
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Joanna Korbel upr. nr 776/01		
NR RYS.:	5	SKALA:	— DATA: Maj 2016