

Attykę rozebrać, wymurować nową, otynkować, pomalować, wykonać obróbki blacharskie

Ist. w-wy pokrycia rozebrać do stropu Fert Wykonać nowe w-wy pokrycia dachowego wraz ze spadkiem dachu.

Kominy do naprawy, oczyścić, ubytki uzupełnić i pomalować

Rynny i rury spustowe wymienić na nowe

Uziom wymienić

Klimatyzator do przemontowania, wsporniki przedłużyć

Lampy wymienić

Cokół z tynku żywicznego

Izolacja ścian metodą BSO "lekką -mokrą" styropianem o grubości 14 cm, o współczynniku $\lambda = 0,040$ (W/mK)

Ściany i dach rozebrać, zejście do piwnicy zasypać.

Beton skuć i wykonać na nowo z poprzecznym rowkowaniem z betonu B25 (złagodzić spadek zjazdu do garażu)

ściany wjazdu do garażu rozebrać i wymurować na nowo z bloczków betonowych ogrodowych lub skarpowych

Okno wymienić
Uwaga!!!
Proj. okno o podwyższonej odporności na włamanie - P2

Brama do wymiany

Izolacja ścian cokołu do gruntu metodą BSO "lekką -mokrą" styropianem o grubości 8 cm, o współczynniku $\lambda = 0,040$ (W/mK)

Elewacja tylna - wschodnia termomodernizacja

1:100

BUDYNEK KOMISARIATU POLICJI W OPATÓWKU					
S3		S4		B1	
Kształt okna istniejący	Kształt okna projektowany	Kształt okna istniejący	Kształt okna projektowany	Kształt bramy istniejący	Kształt brama projektowany
	 Proj. okno o podwyższonej odporności na włamanie - P2		 Proj. okno o podwyższonej odporności na włamanie - P2		 Brama ręczna, ocieplona-blaszana, lakierowana
ILOŚĆ SZTUK	WYMIAR W ŚWIETLE OŚCIEŻY	ILOŚĆ SZTUK	WYMIAR W ŚWIETLE OŚCIEŻY	ILOŚĆ SZTUK	WYMIAR W ŚWIETLE OŚCIEŻY
1 piwnica	60x80	1 piwnica	50x65	1 piwnica	240x210

UWAGA!!!

-O ile w dokumentacji projektowej, zostały wskazane znaki towarowe lub określenia wskazujące na określone pochodzenie produktów lub nazwy własne wyrobów, urządzeń materiałów lub rozwiązań technologicznych należy rozumieć jako określenie wymaganych parametrów technicznych lub standartów jakościowych jakim mają odpowiadać wymagane rozwiązania techniczne i materiałowe, dopuszcza się zastosowanie innych materiałów (technologii, urządzeń) o parametrach nie gorszych niż przyjęty materiał (technologia, urządzenie).

-wymiary otworów okiennych i drzwiowych stolarki sprawdzić na budowie w trakcie realizacji.

- wszystkie kraty w oknach zdemontować

- Drzwi PCV pięciokomorowe, białe szyba $k=1,1$
- Dwuskrzydłowe - jedno skrzydło - szerokość przejścia min 90 cm

Stan techniczny okien i możliwość zamontowania nawiewników w istniejących oknach sprawdzić na budowie

Podane wymiary to wymiary zewnętrzne stolarki

Wymiary podano orientacyjnie, okna i drzwi należy zmierzyć na budowie

W istniejących oknach (wymienionych) oraz w tych do wymiany zamontować nowe parapety zewnętrzne

Powierzchnia zabudowy budynku: 149,9 m²

Powierzchnia użytkowa: 362,04 m²

Termoprojekt
Audyty energetyczne
Projekty budynków energooszczędnych
Projekty termomodernizacji
<http://www.termoprojekt.org.pl>

ELEWACJA TYLNA- TERMOMODERNIZACJA

Inwestor	Komenda Wojewódzka Policji Poznań ul. Kochanowskiego, nr 2a, 60-841 Poznań	
Obiekt	POSTERUNEK POLICJI	
Adres obiektu	Opatówek, ul.Poniatowskiego 1, dz. nr 981/4	
Architektura:	mgr inż. arch. Wojciech Gubała	
Nr uprawnień:	UAN-7342/71/91 spec. architekt.	
Opracował:	mgr inż. Andrzej Cempel	
Nr uprawnień:	BN-10.9/24/83 spec. konstr.budowl.	
Opracowała:	mgr inż. Agnieszka Dominik	
Nr uprawnień:		
Skala 1:100	Data opracowania Marzec 2013	Nr rys. A.08