



DO TERMOMODERNIZACJI UŻYWAĆ NASTĘPUJĄCYCH MATERIAŁÓW :

- 1/ ocieplenie ścian piwnic 12 cm styrodur XPS, o wsp. $\lambda = 0,038\text{W/m} \times \text{K}$
- 2/ ocieplenie ścian nadziemna 12 cm styropian EPS 70, o wsp. $\lambda = 0,040\text{W/m} \times \text{K}$
- 3/ ocieplenie stropodachu wełna mineralna granulowana o ws. $\lambda = 0,041\text{W/m} \times \text{K}$

WSZYSTKIE ZASTOSOWANE MATERIAŁY I TECHNOLOGIE MUSZĄ POSIADAĆ AKTUALNE ATESTY I APROBATY TECHNICZNE DOPUSZCZAJACE JE DO STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE

PRZEGRODY BUDYNKU PO TERMOMODERNIZACJI

1. ściana zewnętrzna piwnic nad gruntem $U_c=0,27\text{ W/m}^2\text{ K}$
2. ściana zewnętrzna podłużna parteru, I i II piętra $U_c=0,22\text{ W/m}^2\text{ K}$
3. ściana zewnętrzna szczytowa parteru, I i II piętra $U_c=0,23\text{ W/m}^2\text{ K}$
4. stropodach budynku $U_c=0,20\text{ W/m}^2\text{ K}$
5. strop międzykondygnacyjny $U_c=1,23\text{ W/m}^2\text{ K}$
6. strop nad piwnicą $U_c=0,80\text{W/m}^2\text{ K}$
7. okno zewnętrzne pcv $U_c= 1,40\text{ W/m}^2\text{ K}$
8. drzwi zewnętrzne aluminiowe $U_c= 1,6\text{ W/m}^2\text{ K}$

TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU KOMISARIATU POLICJI W TRZCIANCIE lokalizacja: Trzcianka, ul. Roosevelta 10, nr dz. 2097/1		
INWESTOR : KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI w POZNANIU 60-844 Poznań, ul. Jana Kochanowskiego 2a		
PROJEKT : mgr inż. arch. Tadeusz Tylka nr upr. UAN 8345/474/81	PODPIS	
OPRACOWANIE : mgr inż. Paweł Łotysz nr upr. UAN 8345/1104/87	PODPIS	
NAZWA RYS.	Rzut parteru budynku	
rys. nr 3A	skala 1 : 100	15.12.2014.