

Nowe okno PVC mocowane w linii istniejącej ściany. Węgarki utworzone ze styroplanu. Współczynnik U dla całego okna < 1,6W/m²K

Izolacja termiczna ściany zewnętrznej - styropian EPS 70-040 ułożony ściśle gr. 14cm. Współczynnik λ nie większy niż 0,04 W/(mK). Wykończenie - tynk mineralny cienkowarstwowy

Izolacja termiczna ściany zewnętrznej - styropian EPS 70-040 ułożony ściśle gr. 14cm. Współczynnik λ nie większy niż 0,04 W/(mK). Wykończenie - tynk mineralny cienkowarstwowy

Nowe okno PVC mocowane w linii istniejącej ściany. Węgarki utworzone ze styroplanu. Współczynnik U dla całego okna < 1,6W/m²K

Nowe drzwi stalowe mocowane w linii istniejącej ściany. Węgarki utworzone ze styroplanu. Współczynnik U dla całych drzwi < 1,6W/m²K

Nowe okno PVC mocowane w linii istniejącej ściany. Węgarki utworzone ze styroplanu. Współczynnik U dla całego okna < 1,6W/m²K

Izolacja termiczna ściany zewnętrznej - styropian EPS 70-040 ułożony ściśle gr. 14cm. Współczynnik λ nie większy niż 0,04 W/(mK). Wykończenie - tynk mineralny cienkowarstwowy

Nowe drzwi stalowe mocowane w linii istniejącej ściany. Węgarki utworzone ze styroplanu. Współczynnik U dla całych drzwi < 1,6W/m²K

Nowe okno PVC mocowane w linii istniejącej ściany. Węgarki utworzone ze styroplanu. Współczynnik U dla całego okna < 1,6W/m²K

Nowe drzwi stalowe mocowane w linii istniejącej ściany. Węgarki utworzone ze styroplanu. Współczynnik U dla całych drzwi < 1,6W/m²K

Izolacja termiczna ściany zewnętrznej - styropian EPS 70-040 ułożony ściśle gr. 14cm. Współczynnik λ nie większy niż 0,04 W/(mK). Wykończenie - tynk mineralny cienkowarstwowy

PRACOWNIA PROJEKTOWA DANUTA GRUŻEWSKA ZASTRZĘGA PRAWA AUTORSKIE ZODJĘCIE Z USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH Z DNIA 04.02.1994 (Dziennik Ustaw nr 24 poz. 83 z dnia 23.02.1994) WYKORZYSTYWANIE I KOPIOWANIE TEGO PROJEKTU ORAZ WPROWADZANIE ZMIAN W PROJEKcie BEZ WIEDZY I ZGODY AUTORA JEST ZABRONIONE.

UWAGI:
PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT BUDOWLANYCH WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO SPRAWDZENIA WYMIARÓW W NATURZE, W PRZYPADKU JAKICHOLWIEK ROZBIEŻNOŚCI I RÓŻNIC MIĘDZY PROJEKTEM A STANEM ISTNIEJĄCYM NALEŻY POINFORMOWAĆ ARCHITEKTA PRZEWODZĄCEGO PROJEKT.
W SPRAWACH NIE OKREŚLONYCH DOKUMENTACJĄ OBOWIĄZUJĄ:
- PRAWO BUDOWLANE
- WARUNKI TECHNICZNE JAKIM POWINNY ODPOWIEDAĆ BUDYNKI I ICH USTYUOWANIE
- WARUNKI TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANO - REMONTOWYCH (WG MB 11TB)
- WYTYCZNE, INSTRUKCJE, ŚWIADCZENIA DOPUSZCZENIA, ATESTY I TB, WARUNKI TECHNICZNE PRODUCENTÓW

Pracownia Projektowa Danuta Grużewska ul. Wileńska 5/4 73-110 Stargard Szczeciński tel: 502 064 438 e-mail: d.gruzewska@wp.pl				PROJEKT: TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU WARSZTATOWEGO ZESPOŁU SZKOŁ PONADGIMNAZJALNYCH W NOWOGARDZIE 72-200 Nowogard, ul. Ks. J. Poniatowskiego 21			
ARCHITEKTURA				INWESTOR: Powiat Goleniowski ul. Dworcowa 1, 72-100 Goleniów			
mgr inż. arch. PAWEŁ JACKOWSKI				TYTUŁ RYSUNKU: Rzut parteru - Projekt			
mgr inż. arch. DOMINIKA JACKOWSKI				DATA: LIPIEC 2013			
				SKALA: 1:100			
				NR RYSUNKU: 08			
				ZABAWA:			