



proj. otworzenie wszystkich smigiel wiatraka wg. rysunku W2

Wymienić drewnianą konstrukcję dachu wraz z pokryciem na identyczną nową. Wymienić deski poszycia dachu gr. 25 mm. Zastosować nowe deski o wymiarach zbliżonych do istniejących desek historycznych.

proj. wymiana (odtworzenie) całości opierzenia ścian z desek gr. 3cm szer. całcm łączonych na przyłgę.

druga kondygnacja poziom wyższy  
druga kondygnacja poziom niższy

druga kondygnacja

Schody na pierwszą kondygnację jednobiegowe dwie belki podłogowe o gr. 42 mm oraz stopnie o szerokości 22 cm i wysokości 20,6 cm. Szerokość biegu wynosi 80 cm. Schody należy otworzyć na identyczne nowe wraz z poręczmi, galerijką.

SKALA:  
1:33  
100cm

proj. wymiana (odtworzenie) całości opierzenia ścian z desek gr. 3cm szer. całcm łączonych na przyłgę.

ŚCIANA B  
skala 1:33

Wykonawca dla własnych potrzeb ma obowiązek dokonać kontroli wymiarów przed przystąpieniem do prac. Wykonawca musi zapewnić odpowiednie warunki techniczne i organizacyjne. Wykonawca musi zapewnić odpowiednie warunki techniczne i organizacyjne. Wykonawca musi zapewnić odpowiednie warunki techniczne i organizacyjne.

F.D.U.B. "Europrojekt", 32-014 Brzezie 407 k/Krakowa e-mail: europrojekt@wp.pl lub 508-515-015		Projektanci: mgr inż. Andrzej Wójcik mgr inż. Marcin Banaś, Upr. 35366		PODPIS	SKALA: 1:33
ZLECENIODAWCA: Muzeum Wsi Małowieckiej w Sierpcu ul. Narutowicza 64, Kod 09-200 Sierpc, tel./fax (024) 275-28.83, 275-58-20 skansen@wsi-malowieckiej.pl		Temat zamierzenia: Projekt budowlany remontu oraz modernizacji wiatraka typu Kotłowski etap I aktualizacja dokumentacji wykonanej w 2015 roku.		BRANZA: KONSTRUKCJA Data: wrzesień 2019 rok.	
NAZWA RYSUNKU: Elewacja wschodnia		Nr rysunku: Rys.-E-3			