

PROJEKT WYKONAWCZY
PRZEBUDOWY I ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOWANIA ORAZ REMONTU
DAWNEGO DWORU PILIŃSKICH WRĄZ Z WEWNĘTRZNA
INSTALACJĄ GAZOWĄ Z PRZEZNACZENIEM NA DZIAŁALNOŚĆ
KULTURALNO-EDUKACYJNĄ W MIEJSCOWOŚCI TARNOWIEC
NA DZIAŁCE O NR EWID. 387/3 ,
GMINA TARNOWIEC

ELEWACJA POŁUDNIOWA
SKALA 1:50

Tropyz kominowe pokrywane wyrazną tylną stroną
i pomalowane farbami krzemianowymi w kolorze elewacji budynku.

Na całości połaci dachu zostanie wymienione pierwotne zniszczone
i rozszelcone poszycie. Nowe poszycie zaprojektowano z płytek
wkomponowanych w kolorze grafionowych firmy ALITERIA, ułożone
w kierunku południowym. Wymiary: 40cm x 40cm.

Dostawienie strefy poddasza zostało zaprojektowane oknami poleciowymi o wymiarach
40 x 74 cm. Kolor ram okien i listwa okienna zostało zaprojektowano w barwie grafionowej.
Ramki okien zostały zaprojektowane w barwie grafionowej.

Nowe oboki białe, rymy i listwy tynkowe zostały założone
w miejsce zniszczonego oymowania. Przyjęto kolor grafionowy.

Główna podłoga
szczegółowo wg. projektu wykonawczego

Balustrada ochronna wys. 1,0m zgodnie
z rysunkami, szczegółowo wg. projektu wykonawczego

Mur oporowy

Balustrada ochronna wys. 1,0m zgodnie
z rysunkami, szczegółowo wg. projektu wykonawczego

Węzła do pomieszczenia gospodarczego powieskiego
w przestrzeni pod tarasem.

Elewacja w strefie parteru należy podać energię, oddająca tynki
należy usunąć, uzupełnić lub przemurować z cegły. Na przyległą powierzchnię
należy wykonać wykładkę ceramiczną, następnie pomalować
w kolorze grafionowym. Wymiary: 40cm x 40cm.
Zakreślony przez konserwatora zabytków decyzją UOZ-K-2-4142/75/10 z 10 września 2010 r.

Ważność: 10.09.2010

poziom strychu +7,08

poziom piętra +4,11

poziom parteru -0,50

poziom piwnic -2,37

Główna podłoga
szczegółowo wg. projektu wykonawczego

Balustrada ochronna wys. 1,0m zgodnie
z rysunkami, szczegółowo wg. projektu wykonawczego

Ważność: 10.09.2010

Główna podłoga
szczegółowo wg. projektu wykonawczego

Balustrada ochronna wys. 1,0m zgodnie
z rysunkami, szczegółowo wg. projektu wykonawczego

Ważność: 10.09.2010

Główna podłoga
szczegółowo wg. projektu wykonawczego

Balustrada ochronna wys. 1,0m zgodnie
z rysunkami, szczegółowo wg. projektu wykonawczego

Ważność: 10.09.2010

Główna podłoga
szczegółowo wg. projektu wykonawczego

Balustrada ochronna wys. 1,0m zgodnie
z rysunkami, szczegółowo wg. projektu wykonawczego

Ważność: 10.09.2010

Główna podłoga
szczegółowo wg. projektu wykonawczego

Balustrada ochronna wys. 1,0m zgodnie
z rysunkami, szczegółowo wg. projektu wykonawczego

Ważność: 10.09.2010

Główna podłoga
szczegółowo wg. projektu wykonawczego

Balustrada ochronna wys. 1,0m zgodnie
z rysunkami, szczegółowo wg. projektu wykonawczego

Ważność: 10.09.2010

Główna podłoga
szczegółowo wg. projektu wykonawczego

Balustrada ochronna wys. 1,0m zgodnie
z rysunkami, szczegółowo wg. projektu wykonawczego

Ważność: 10.09.2010

Główna podłoga
szczegółowo wg. projektu wykonawczego

Balustrada ochronna wys. 1,0m zgodnie
z rysunkami, szczegółowo wg. projektu wykonawczego

Ważność: 10.09.2010

Główna podłoga
szczegółowo wg. projektu wykonawczego

Balustrada ochronna wys. 1,0m zgodnie
z rysunkami, szczegółowo wg. projektu wykonawczego

Ważność: 10.09.2010

Główna podłoga
szczegółowo wg. projektu wykonawczego

Balustrada ochronna wys. 1,0m zgodnie
z rysunkami, szczegółowo wg. projektu wykonawczego

Ważność: 10.09.2010

Główna podłoga
szczegółowo wg. projektu wykonawczego

Balustrada ochronna wys. 1,0m zgodnie
z rysunkami, szczegółowo wg. projektu wykonawczego

Ważność: 10.09.2010

Główna podłoga
szczegółowo wg. projektu wykonawczego

Balustrada ochronna wys. 1,0m zgodnie
z rysunkami, szczegółowo wg. projektu wykonawczego

Ważność: 10.09.2010

Główna podłoga
szczegółowo wg. projektu wykonawczego

Balustrada ochronna wys. 1,0m zgodnie
z rysunkami, szczegółowo wg. projektu wykonawczego

Ważność: 10.09.2010

Główna podłoga
szczegółowo wg. projektu wykonawczego

Balustrada ochronna wys. 1,0m zgodnie
z rysunkami, szczegółowo wg. projektu wykonawczego

Ważność: 10.09.2010

Ważność: 10.09