



WARSTWY DOCIEPLENIA ŚCIAN

ŚCIANA Z TYNKIEM KOLOR KREMOWY ①

TYNK CEM. WAPIENNY 2 CM

PUSTAK "POROTHERM" na zaprawie cementowo-wapiennej 38 CM

TYNK CEMENTOWY

KLEJ SYSTEMOWY DO MOCOWANIA STROPIANU

PLYTY STROPIANOWE ES-15 GRUBOŚĆ 10 CM MOCOWANE SYSTEMOWYMI KŁÓWKAMI ROZPOROWYMI

KLEJ DO SYSTEMÓW OCIEPLEŃ Z ZATOPIONĄ TKANINĄ ZBRZĄJĄĄ Z WŁÓKNA SZKLANEGO

TYNK KRZEMIANOWY BARANEK – 2 MM

ŚCIANA Z TYNKIEM KOLOR KREMOWY ocieplenie słupów ②

TYNK CEM. WAPIENNY 2 CM

SŁUP ŻELBETOWY 30X60 CM

STROPIAN 5 CM

TYNK CEMENTOWY

KLEJ SYSTEMOWY DO MOCOWANIA STROPIANU

PLYTY STROPIANOWE ES-15 GRUBOŚĆ 5 CM MOCOWANE SYSTEMOWYMI KŁÓWKAMI ROZPOROWYMI

KLEJ DO SYSTEMÓW OCIEPLEŃ Z ZATOPIONĄ TKANINĄ ZBRZĄJĄĄ Z WŁÓKNA SZKLANEGO

TYNK MOZAIKOWY

ŚCIANA Z TYNKIEM KOLOR KREMOWY ③

TYNK CEM. WAPIENNY 2 CM

CEGLA PEŁNA 25 CM

STROPIAN 10 CM

TYNK CEMENTOWY 2 CM

KLEJ SYSTEMOWY DO MOCOWANIA STROPIANU

PLYTY STROPIANOWE ES-15 GRUBOŚĆ 5 CM MOCOWANE SYSTEMOWYMI KŁÓWKAMI ROZPOROWYMI

KLEJ DO SYSTEMÓW OCIEPLEŃ Z ZATOPIONĄ TKANINĄ ZBRZĄJĄĄ Z WŁÓKNA SZKLANEGO

TYNK KRZEMIANOWY BARANEK – 2 MM

DOCIEPLENIE pos. nadokienny elew. północnej

ŚCIANA Z TYNKIEM KOLOR KREMOWY ④

ŚCIANA ŻELBETOWA 20 CM

STROPIAN 5 CM

TYNK CEMENTOWY / PL. CERAMICZNE

KLEJ SYSTEMOWY DO MOCOWANIA STROPIANU

PLYTY STROPIARU GRUBOŚCI 5 CM MOCOWANE SYSTEMOWYMI KŁÓWKAMI ROZPOROWYMI do wierzchu iow fund.

KLEJ DO SYSTEMÓW OCIEPLEŃ Z ZATOPIONĄ TKANINĄ ZBRZĄJĄĄ Z WŁÓKNA SZKLANEGO

TYNK MOZAIKOWY AKRYLOWY BEZOWY

PL. CERAMICZNE MROZOODPORNE BRĄZOWE w posie 60 cm od powierzchni gruntu

ELEWACJA POŁNOČNA 1:100

UWAGA

1. WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
2. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ZAKŁADANIA OCIEPLENIA SPRAWDZIĆ PRZECIEPNOŚĆ ISTNIEJĄCEGO TYNKU
3. WSZYSTKIE ELEMENTY DOCIEPLEŃ MUSZĄ POCHODZIĆ Z JEDNEGO SYSTEMU
4. KOLORY PO DOCIEPLENIU WINNY BYĆ IDENTYCZNE Z ISTNIEJĄCYMI
5. WYKONAĆ ODKRYWKĘ DOCIEPLENIA COKOLU

Projektował	arch. Piotr Zieliński	Uwaga	08.2014	Pracownia	Urząd Gminy Zabierzów
Opracował	arch. Andrzej Salski	TM-2	08.2014	Stadium	42-410 Zabierzów, ul. 1-go Maja 8
Sprawdzał	arch. Małgorzata Kowalska	P.B.	08.2014	Stadium	temonodentizacji budynku Zespołu Szkół w Zabierzowie
Kier. Prac.	Stanisław Rusek	1:100	08.2014	Stadium	całki przy ul. Kucharskiego - hala sportowa
Projekt budowlany temonodentizacji					Wykonanie zrycia ciepła
ARCHITEKTONICZNA					Elewacja północna
B.1425/A - 11					



BIURO PROJEKTOWO - USŁUGOWE " INPRO " Spółka z o.o.