

ISTN. OCIEPLENIE
ŚCIANY SZCZYTOWEJ
STROPIAN gr. 10 cm

PROJ. OCIEPLENIE
STROPIAN FS15 gr. 12 cm

PROJ. OCIEPLENIE COKOLU
STYRODUR gr. 8 cm

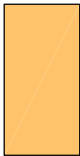
OZNACZENIA



COKÓŁ - TYNK MOZAIKOWY
CERESIT CT 77 26



ELEWACJA - TYNK AKRYLOWY
CERESIT, TEXAS TX2,
FAKTURA KAMYCZKOWA, ZIARNO 2,5 mm



ELEWACJA - TYNK AKRYLOWY
CERESIT, ARIZONA AR4
FAKTURA KAMYCZKOWA, ZIARNO 2,5 mm

ELEWACJA WSCHODNIA

UWAGI:

- OSTAŃCZNY DOBÓR PROJEKTOWANYCH KOLORÓW DOPASOWAĆ DO KOLORYSTYKI NA ISTNIEJĄCEJ IZOLACJI ŚCIAN SZCZYTOWYCH
- WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, W RAZIE NIEZGODNOŚCI SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM
- RYSUJNKI INWENTARYZACYJNE SPORZĄDZONO NA PODSTAWIE DOKUMENTACJI TECHNICZNYCH BUDYNKÓW ORAZ POMIARÓW TERENOWYCH DO CEŁÓW WYKONANIA PROJEKTÓW TERMOMODERNIZACJI ORAZ AUDYTÓW



PRACOWNIA PROJEKTOWA
ARCHISTYL
mgr inż. arch. PAWEŁ ORLEF

INWESTOR
SPÓŁDZIELNIA MIESZKANOWA W LESKU
38-600 LESKO ul. KMITY 6A

ADRES
38-610 POLAN CZYK, os. "PANORAMA", DZ. NR 581/5
OPRACOWAŁ:
mgr inż. arch. Paweł Orleń

CZĘŚĆ
BUD. NR 6

TEMAT

PROJEKT DOCIEPLENIA - TERMOMODERNIZACJA
BUDYNKU MIESZKALNEGO W POLAN CZYKU
W RAMACH ZADANIA
REWITALIZACJA OSIĘDLI SPÓŁDZIELNI
MIESZKANOWEJ W LESKU

TYTUŁ

ELEWACJA WSCHODNIA

FAZA

PB

DATA

01.2010 r.

SKALA

1:100

NR ARK.

P6/A-03.4