


ISTN. OCIEPLENIE  
SCIANY SZCZYTOWEJ  
STROPAN gr. 10 cm

ISTN. OCIEPLENIE COKOLU  
SCIANY SZCZYTOWEJ  
STROPAN gr. 8 cm

## ELEWACJA PÓŁNOCNO - 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

 <b>PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHISTYL</b> mgr inż. arch. PAWEŁ ORLEF			TEMAT PROJEKT DOCIEPLENIA - TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU MIESZKALNEGO W POLANCZYKU W RAMACH ZADANIA REWITALIZACJA OSIĘDLI SPÓŁDZIELNI MIESZKANIOWEJ W LESKU		
INWESTOR SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA W LESKU 38-600 LESKO ul. KMITY 6A	CZĘŚĆ BUD. NR 5		TYTUŁ ELEWACJA PÓŁNOCNO - WSCHODNIA	FAZA PB	DATA 01.2010 r.
ADRES 38-610 POLANCZYK, os. "PANORAMA", DZ. NR 581/5	upr. nr Rz/A-06/05	podpis	SKALA 1:100	NR ARK. P5/A-03.3	
OPRACOWAŁ: mgr inż. arch. Paweł Orleif					

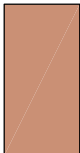
### OZNACZENIA



COKŁ – TYNK MOZAKOWY  
CERESIT CT 77 26



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



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