



PROJ. OCIEPLENIE
STROPÓW 150/15 gr - 12 cm


PROJ. OCIEPLENIE COKÓŁU
STROPÓW gr - 8 cm

ELEWACJA PÓŁNOCNO - ZACHODNIA

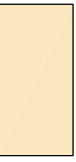


UWAGI:

- OSTAŃCZY DOKUMENTACJĄ PROJEKTOWANĄ KOLOROWO ODCZYTAĆ DO KOLORYSTY NA ISTNIEJĄCEJ UŻYTKUJĄC SŁOWNO SZCZEGÓŁOWE
- WNIĄSEK SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE W RZĘDZIE
- WNIOSKI INŻYNIERSKIE SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE W RZĘDZIE

3. PRZYSŁUGI INŻYNIERSKIE SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE W RZĘDZIE
DOKUMENTACJĄ TECHNICZNĄ BUDOWNIKÓW ORAZ POMIARÓW TERENOWYCH
DO CELOW WYKONANIA PROJEKTÓW TERMOMODERNIZACJI ORAZ AUDYTÓW

 PRACOWNIA PROJEKTOWA ZŁOTY RYS mgr inż. arch. Paweł Olef		Tytuł	
INWESTOR SPÓŁDZIELNIA MIESZKANOWA W LESKU 38-500 LESKO UL. KRAJNY 6A		PROJEKT DOOCIEPLENIA - TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU MIESZKALNEGO W POLANCZYCU W RAMACH ZADANIA REMITALIZACJA OSIĘDŁOŚCI SPÓŁDZIELNI MIESZKANOWEJ W LESKU	
ADRES 38-500 POLANCZYK, OS. PANORAMA, DZ. NR 58/15		CZĘŚĆ BUD. NR 5	
OPRACOWAŁ mgr inż. arch. Paweł Olef		Tytuł	
mgr inż. arch. Paweł Olef		ELEWACJA PÓŁNOCNO - ZACHODNIA	
mgr inż. arch. Paweł Olef		PB	
mgr inż. arch. Paweł Olef		01.2010 r.	
mgr inż. arch. Paweł Olef		1:100	
mgr inż. arch. Paweł Olef		PB/A-03.2	

OZNACZENIA

	ELEWACJA - TYNK AKRYLOWY CERESIT, TEXAS 2 FAKTURA KAMIECZOWA, ZIARNO 2,5 mm
	ELEWACJA - TYNK AKRYLOWY CERESIT, TEXAS 5 FAKTURA KAMIECZOWA, ZIARNO 2,5 mm
	COKŁE - TYNK KŁOZAKOWY CERESIT CT 17 25