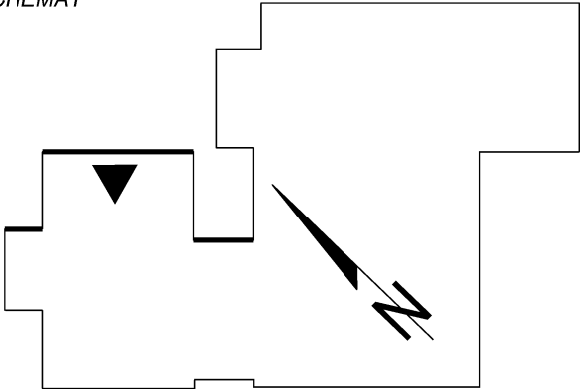


**UWAGA!!!**  
1. Całość orynnowania oraz opierzenia, dostosować do grubości projektowanego docieplenia  
2. Elementy stalowe (kraty, daszki itp...) zabezpieczyć antykorozyjnie oraz odmalować odpowiednimi farbami zewnętrznymi w kolorze szarym  
3. Wszystkie parapety wykonać z blachy ocynkowanej powlekanej w kolorze brązowym  
4. Wszystkie otwory istniejącej wentylacji wykończyć odpowiednimi do otworów nowymi kratkami wentylacyjnymi z blachy ocynkowanej  
5. Istniejące oświetlenie elewacyjne wymienić na nowe lub usunąć - zgodnie z wytycznymi na rysunkach  
6. Całość instalacji elektrycznych i teletechnicznych ukryć w warstwie izolacyjnej elewacji. Należy pozostawić na wierzchu takie elementy jak: puszki, drzwiczki szafek, końcówki kabli pod planowane urządzenia (np. monitoring)  
7. Istniejące okratowanie otworów okiennych oczyścić, zabezpieczyć antykorozyjnie oraz wymalować odpowiednimi farbami w kolorze szarym. Należy zunifikować wygląd detali krat wg. wskazań na rysunkach  
8. Ościeża okienne wykończyć w tynku w kolorze białym

**TYNK BARANEK 2MM W TECHNOLOGI SYSTEMOWEJ, KOLOR "JASNOŻÓŁTY" DO UZGODNIENIA Z INWESTOREM**

**TYNK AKRYLOWO - ŻYWICZNY 1,8MM W TECHNOLOGI SYSTEMOWEJ, KOLOR "BRĄZOWO - BORDOWY" DO UZGODNIENIA Z INWESTOREM**

SCHEMAT



<b>PRO-INVEST</b>		PRO-INVEST Sp. z o.o. 80-419 Gdańsk, ul. Dubois 93 tel: +58 344 51 43	
PROJEKT:		PROJEKT DOCIEPLENIA ELEWACJI BUDYNKU PRZYCHODNI I ADMINISTRACJI SZPITALI TCZEWSKICH SP. Z O.O. 83-100 Tczew ul. 30 Stycznia 58 , działka nr 3	
LOKALIZACJA:		Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej Szpital Powiatowy w Tczewie Szpitala Tczewskie Sp. z o.o., Tczew ul. 30 Stycznia 58	
RYSUNEK:		ELEWACJA PN.-WSCHODNIA 02	SKALA 1:50
ARCHITEKTURA:	MGR INŻ. ARCH. TOMASZ LUBELSKI	PO/KK/158/2007	BRANŻA ARCHITEKTURA
SPRAWDZAJĄCY:	MGR INŻ. ARCH. JOANNA LUBELSKA	PO/KK/157/2007	DATA WRZES. 2011
WSPÓŁPRACA:	-	-	NR. RYS. A06