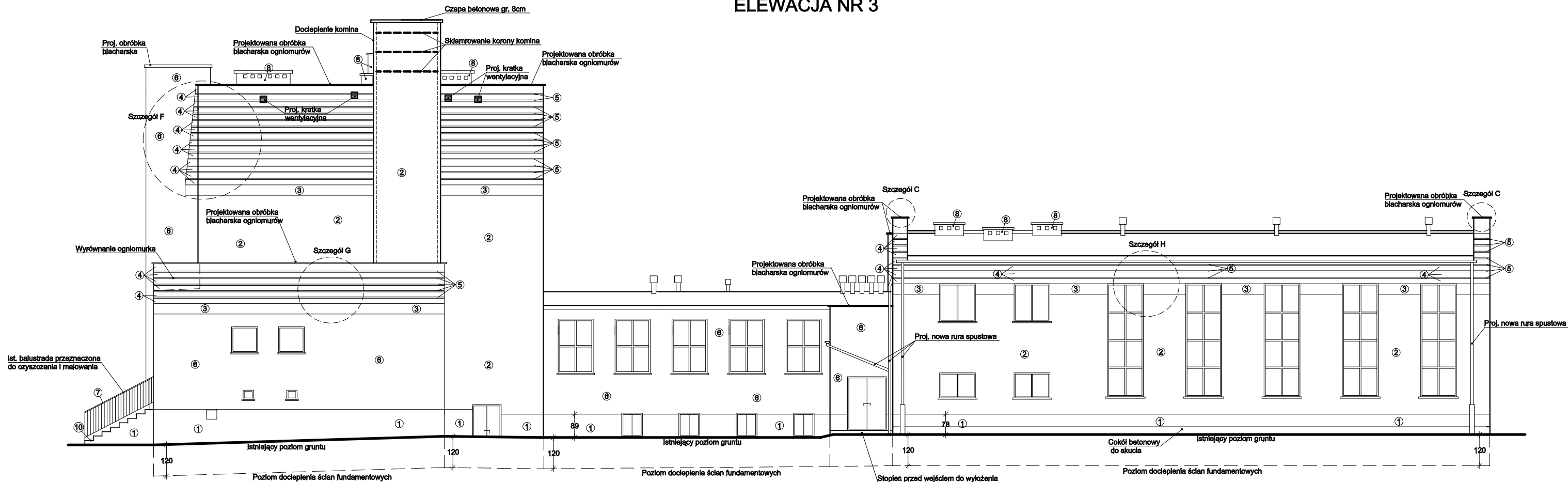


ELEWACJA NR 3



- ① Cokół wykonany z tynku mozaikowego.  
Kolor (wzornik NCS) - S4050-Y70R
- ② Tynk mineralny malowany farbą silikonową.  
Kolor (wzornik NCS) - S1040-Y10R
- ③ Tynk mineralny malowany farbą silikonową.  
Kolor (wzornik NCS) - S0550-Y20R
- ④ Tynk mineralny malowany farbą silikonową.  
Kolor (wzornik NCS) - S2050-Y30R
- ⑤ Tynk mineralny malowany farbą silikonową.  
Kolor (wzornik NCS) - S4050-Y30R
- ⑥ Tynk mineralny malowany farbą silikonową.  
Kolor (wzornik NCS) - S3040-G10Y
- ⑦ Istniejąca balustrada do czyszczenia i malowania  
Kolor (wzornik NCS) - S3010-B10G
- ⑧ Istniejące kominy wentylacyjne malowane farbami silikonowymi.  
Kolor (wzornik NCS) - S1040-Y10R
- ⑨ Istniejące pokrycie z papy do lokalnych napraw po dociepleniu stropodachu.
- ⑩ Istniejące schody żelbetowe i płytę balkonową wykończyć terakotą mrozoodporną i antypoślizgową.  
Kolor terakoty (wzornik NCS) - S2050-Y20R  
Kolor tynku mozaikowego (wzornik NCS) - S4050-Y70R

UWAGI:

- Pionową izolację przedwłókoskową ścian fundamentowych wykonać do poziomu występowania izolacji poziomej ław fundamentowych.
- Izolację termiczną ścian fundamentowych wykonać 20cm poniżej poziomu posadzki w płynie lecz nie mniej niż 120cm od poziomu terenu. W przypadku napodkładania ław fundamentowych nie mniejszej głębokości niż 120cm należy płyty styroduru ułożyć w poziomie.
- Rynny i rury spustowe malować w kolorze elewacji
- Demontaż i ponowny montaż instalacji odgromowej

PROJEKT WYKONAWCZY			
Przedmiot inwestycji	REMONT ZESPÓŁU SZKOŁ PUBLICZNYCH W LUBAWIE, W ZAKRESIE DOOCIEPLENIA I ELEWACJI OBIEKTU		
Inwestor	Ośrodek Lubawka Pl. Wolności 1, 68-420 Lubawa		
Adres	ul. Wolności 1, 68-420 Lubawa		
Z.U.T.B. / PIAK-TECH A.O.	Projektant	Podpis	RYS. nr 5
A. Małek, W. Małek, K. Małek, G. Małek	mgr inż. arch. Agnieszka Dymalska mgr inż. Włodzisław Wlk mgr inż. Adam Małek mgr inż. Jacek Złotych mgr inż. Jacek Złotych mgr inż. Jacek Złotych		
Asystent projektanta	mgr inż. Jacek Złotych	SKALA	1:100
Nazwa rysunku	ELEWACJA NR 3	DATA	06.06.2008