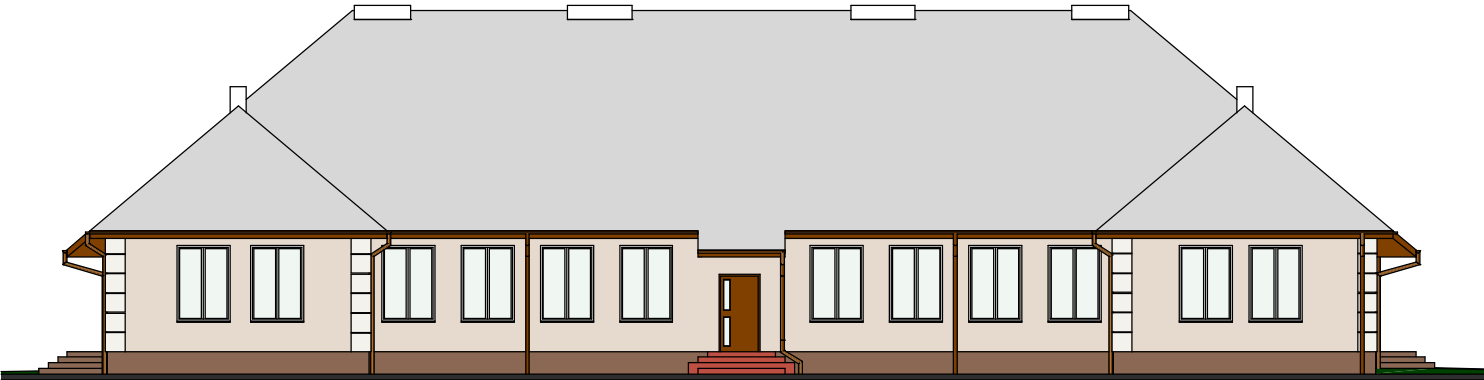


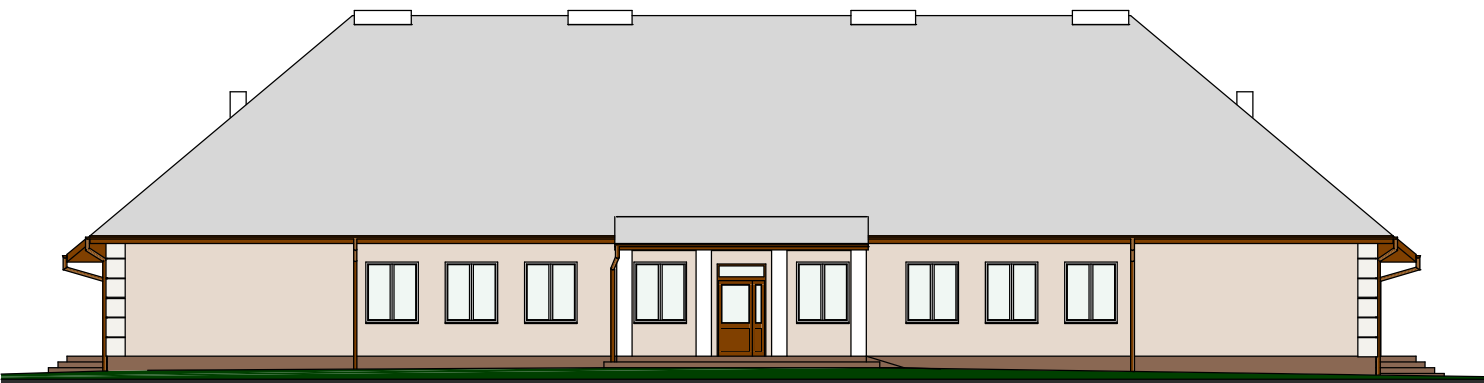
K1 Elewacja Południowa 1:200



K2 Elewacja Wschodnia 1:200



K3 Elewacja Północna 1:200



K4 Elewacja Zachodnia 1:200



Kolor podstawowy - BAUMIT kolor 0379

Akcent kolorystyczny - BAUMIT kolor 0019

Cokół - BAUMIT tynk mozaikowy kolor M318

**KOLORNIK BAUMIT**  
UWAGA:  
1. Kolory i ich oznaczenia przyjęto na podstawie kolornika firmy BAUMIT.  
2. Ze względów technicznych kolory na rysunkach nie odpowiadają dokładnie kolorom rzeczywistym.  
3. Przy pracach wykonawczych należy przyjmować kolor tynku  
ZGODNIE Z PÓDANYM OZNACZENIEM - WG WYŻEJ WYMIENIONEGO  
KOLORNIKA FIRMY BAUMIT

**W PRZYPADKU ZMIANY PRODUCENTA  
DOBRAĆ PODOBNE KOLORY**  
okładzina głównych schodów wejściowych  
- płytki gres Stargres BROWN, lub równoważne  
  
kostka brukowa do rekonstrukcji schodów  
- POLBRUK Urbanika kolor brązowy, lub równoważna

Termoprojekt

Audyty energetyczne  
Projekty budynków energooszczędnych  
Projekty termomodernizacji  
<http://www.termoprojekt.eu>

Termomodernizacja

Kolorystyka

Przedsięwzięcie	Termomodernizacja Szkoły Podstawowej w Sobiesękach Drugich		
Inwestor	Gmina Szczytniki Szczytniki 139, 62-865 Szczytniki		
Adres	Sobiesęki Drugie 13, 62-862 Iwanowice, działka nr 197 obręb 0020		
Architektura: Nr uprawnień:	mgr inż. arch. Wojciech Gubała UAN-7342/71/91 spec. architekt.		
Projektant: Nr uprawnień:	mgr inż. Andrzej Cempel BN-10.9/24/83 spec. konstr.budowl.		
Opracował:	mgr inż. Juliusz Banaszak		
Skala 1:200		Data opracowania Luty 2016	Nr rys. <b>T.8</b>