

ELEWACJE BOCZNE



ELEWACJA PÓŁNOCNA



ELEWACJA POŁUDNIOWA

- 1

pas cokolowy - Caparol Kiesel 13, tynk mineralny
- baranek uziarnienie max. 2mm
- 2

pas poziomy - Caparol Amazonas 15, tynk mineralny - baranek uziarnienie max. 2mm
- 3

pas pionowy - Caparol Kiesel 13, tynk mineralny
- baranek uziarnienie max. 2mm
- 4

pas attyki i pas pionowy - Caparol Kiesel 0, tynk mineralny - baranek uziarnienie max. 2mm
- 4a

osłona rynny - blacha trapezowa malowana
w kolorze szarym zbliżonym do Kiesel 0
- 5

schody - biały "tynk gładki" (schody zewnętrzne,
wnęki okienne i drzwiowe, kominy)
- 6

pas pionowy i ściana - Caparol AVA Gelb, tynk mineralny - baranek uziarnienie max. 2mm
- 7

plyty włókno - cementowe, kolor grafit

Kolorystykę oparto na wzorniku "CaparolColorSystem" firmy CAPAROL, dopuszcza się zastosowanie odpowiedników kolorystycznych innych firm.
Odchylenie barw w stosunku od wzorca:
nieznaczne widoczne odchylenie kolorów wzorców są spowodowane różnicami struktury podłoża (papier a tynk) lub różnymi produktami (tłuszczący lakier a małowa powłoka z farby dyspersyjnej, zastosowany atrament lub toner do urządzeń drukujących)

NAZWA I ADRES OBJEKTU		ZMIANA WARUNKÓW POZWOLENIĄ BUDOWLANĄ NR 148/14 Z DNIA 14.04.2015 - PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU BYŁEJ SZKOŁY NA BUDYNEK ŚWIETLICY WIEJSKIEJ Z BIBLIOTEKĄ I PUBLICZNYM GOSZCZALNIM PRZEDSIĘWZIĄCIEM WRAZ Z NIEZBĘDNYMI ŚLUSZPOPOROBIENIAMI TERENU I TERENOMODERNIZACJĄ BUDYNKU ORAZ BUDOWĄ LINII KABLOWEJ I NA OŚWIEŚLENIA ZEWNĘTRZNEGO TERENU I SEKCJI KANALIZACJI KOLEJOWEJ KOLOR WYKRESUJ. NR EWID. 244		STADIUM DOKUMENTACJI PROJEKT BUDOWLANY	
TYTUŁ RYSUNKU		ELEWACJE BOCZNE		PROJEKT BUDOWLANY	
ZESPÓŁ PROJ.		NR UPRAW / PODPIS / PEKZATKA		DATA	
PROJEKTANT		MGR INŻ. ARCH. WŁODZIMIERZ WICHIER		SKALA RYS.	
PROJEKTANT		MGR INŻ. WŁODZIMIERZ WICHIER		NR RYS.	
PROJEKTANT SPRAWDZ.		MGR INŻ. ARCH. PIOTR OPALKA		1:100	
				A-9 zam.	