



- A** ŚCIANA PARTERU
Wykończenie elewacji - okładzina z płyt włóknowo-cementowych - syst. elewacja wentylowana
kolor ciemna szarość grafit
- B** ŚCIANA PIETER - BRYŁA CENTRALNA
Tynk cienkowarstwowy silikonowy z boniowaniem - rozwiązanie systemowe BSO -
kolor białe z boniowaniem poziomym
- C** ŚCIANA PIETER - CZĘŚĆ POZA BRYŁĄ CENTRALNĄ
Tynk cienkowarstwowy silikonowy z boniowaniem - rozwiązanie systemowe BSO -
kolor jasnoszary z boniowaniem w formie kasetonów
- D** ŚCIANA WYKUSZA
Wykończenie elewacji - okładzina z płyt włóknowo-cementowych - syst. elewacja wentylowana
kolor szarogranatowy
- ŚLUSARKA OKIENNA I DRZWIOWA - kolor antracyt

- UWAGI
1. PROJEKT ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI
 2. W PRZYPADKU STwierdzenia podczas realizacji robót budowlanych kolizji lub niezgodności z projektem - należy niezwłocznie powiadomić projektanta w celu uzgodnienia rozwiązania kolizji.
 3. WSZELKIE MATERIAŁY BUDOWLANE WYKORZYSTANE PODCZAS ROBÓT BUDOWLANYCH MUSZĄ POSIADAĆ WYMAGANE ATESYTY I PROBATY DOPUSZCZAJĄCE DO STOSOWANIA NA TERENIE RP I UE
 4. PODCZAS WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANO - INSTALACYJNYCH NALEŻY PRZEWODZIĆ BIEŻĄCĄ KOORDYNACJĘ MIĘDZYBRANŻOWĄ WYKONYWANYCH PRAC I ICH ZGODNOŚCI Z DOKUMENTACJĄ PROJEKTOWĄ.
 5. PROJEKT ROZPATRYWAĆ Z UWZGLĘDNieniem INFORMACJI ZAWARTYCH W OPISIE TECHNICZNYM.
 6. WYMAGANIA POŻAROWE DLA POSZCZEGÓLNYCH ELEMENTÓW BUDYNKU - wg OPISU OCHRONY POŻAROWEJ ORAZ RYSUNKÓW.
 7. ZACHOWAĆ CIĄGŁOŚĆ IZOLACJI PRZECIWWILGOCIOWEJ I TERMICZNEJ W BUDYNKU.
 8. WSZYSTKIE DYLATACJE WYKONAĆ WEDŁUG SYSTEMOWYCH ROZWIĄZAŃ.
 9. PROJEKT ARCHITEKTONICZNY NIE OBEJMUJE SZCZEGÓŁOWYCH ROZWIĄZAŃ W ZAKRESIE MONTAŻU I POSADOWIENIA URZĄDZEŃ.
 10. PODANE NA RYSUNKACH ROZWIĄZANIA SZCZEGÓŁOWE SĄ ROZWIĄZANIAMi, DLA KTÓRYCH NA ETAPIE WYKONAWSTWA NALEŻY PRZYGOTOWAĆ PROJEKTY WARSZTATOWE, KTÓRE NALEŻY UZGODNIĆ Z ARCHITEKTEM I PROJEKTANTAMI BRANŻOWYMI.
 11. ROZWIĄZANIA WARSZTATOWE MUSZĄ BAZOWAĆ NA ROZWIĄZANIACH SYSTEMOWYCH UWZGLĘDNIĄJĄCYCH SPECYFIKĘ OBIEKTU (PRZEZNACZENIE, ODDZIAŁYWANIA MECHANICZNE, KLIMATYCZNE ITP.)

Projektował	mgr inż. arch. Jan Stańczak	upr.nr.3350/Gd/88
	w spegialno ści architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	
Sprawdził	mgr inż. arch. Piotr Orlicki	upr.nr.PO/KK/351/2010
	w spegialno ści architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	
Zamawiający / Inwestor	mgr inż. arch. Karolina Dambek	PO/KK/156/2007
	w spegialno ści architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	

Komenda Wojewódzka Policji w Poznaniu ul.Kochanowskiego 2A 60-844 Poznań

Nazwa inwestycji
Budowa nowej siedziby Komendy Powiatowej Policji przy ul. Bydgoskiej w Pile wraz z niezbędną infrastrukturą

Adres obiektu budowlanego
ul.Bydgoska 115 64-920 Pila, dz.ewid.nr 331/1, 331/7, 331/10, 389, 390 obręb ewid. Pila 27

INDUSTRIA
PROJECT

INDUSTRIA PROJECT
ul. Azymutalna 9
80-298 Gdańsk

Tytuł rysunku
BUDYNEK A - ELEWACJA WSCHODNIA

Faza projektu	Skala	Branża	Data
Projekt Wykonawczy	1:100	Architektura	15/03/2019

Autor	Nr. projektu	Faza	Typ	Tom/Branża	Numer	Rewizja
IP 242_PW_DR_IIA.	0005					