



**TYPY POSADZEK**

**Posadzka typ 1:**  
Wykładzina PVC typ 1 - obłokowa heterogeniczna, akustyczna, wysoka odporność na ścieranie (grupa T), wysoka redukcja dźwięku (R8B), kolor ciemnoszary  
Cokoł w postaci wykładziny wykładziny na wys. 10cm na ścianę.  
Lokalizacja: korytarze, hol, lobby

**Posadzka typ 2:**  
Wykładzina PVC typ 2 - obłokowa heterogeniczna, akustyczna, wysoka odporność na ścieranie (grupa T), wysoka redukcja dźwięku (R8B), kolor jasnoszary  
Cokoł w postaci wykładziny wykładziny na wys. 10cm na ścianę.  
Lokalizacja: pomieszczenia biurowe, szatnia

**Posadzka typ 3:**  
Heterogeniczna, akustyczna, wysoka odporność na ścieranie (grupa T), wysoka redukcja dźwięku (R8B), kolor ciemnoszary  
Cokoł w postaci wykładziny wykładziny na wys. 10cm na ścianę.  
Lokalizacja: pomieszczenia biurowe, szatnia

**Posadzka typ 4:**  
Wykładzina PVC typ 4 - obłokowa, przewodząca, 10° < R < 10° 6, kolor szary  
Cokoł w postaci wykładziny wykładziny na wys. 10cm na ścianę.  
Lokalizacja: pomieszczenia serwerowni

**Posadzka typ 5:**  
Wykładzina dywanowa typ 1 - o niskim pilekowym nurcie z frezowanym wzorem, kolor ciemnoszary  
Cokoł łatwy przyczepiony do korka szarym  
Lokalizacja: pomieszczenia kierownicze, sala konferencyjna główna

**Posadzka typ 6:**  
Wykładzina dywanowa typ 2 - o niskim pilekowym nurcie z frezowanym wzorem, wielokolorowa  
Cokoł łatwy przyczepiony do korka szarym  
Lokalizacja: pomieszczenia kierownicze, sala konferencyjna główna

**Posadzka typ 7:**  
Gres typ 1 - płytki antypoślizgowe, 60x60, kolor ciemnoszary, IV kl. odporność na ścieranie, fuga o wysokiej twardości w kolorze ciemnoszarym  
Cokoł gresowy na wys. 10cm  
Lokalizacja: pomieszczenia higieniczno-sanitarne, szatnia

**Posadzka typ 8:**  
Gres typ 2 - płytki antypoślizgowe, 60x60, kolor jasnoszary, IV kl. odporność na ścieranie, fuga o wysokiej twardości w kolorze jasnoszarym  
Cokoł gresowy na wys. 10cm  
Lokalizacja: pomieszczenia magazynowe, techniczne, klatki schodowe

**Posadzka typ 9:**  
Podłoga techniczna podłoga - systemowa, moduł płyty 60x60cm, Lokalizacja: pomieszczenia serwerowni głównej, kierownicze, rozdzielni, obsługiwanie

**LEGENDA**

1. PROJEKT ROZPATRYWACZ ŁĄCZNY Z PROJEKTEM BRANDOWYM  
2. W PRZYPADKU STWORZENIA PROJEKTU REZERWUJĄCYCH BUDOWLANYCH KOLEJNY LUB NIEZGODNOŚĆ Z PROJEKTEM - Należy niezwłocznie powiadomić projektanta w celu uzgodnienia rozważań  
3. WSELENIEM MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH WYKORZYSTANE PRZECIWIĄGŁOŚCIOWYCH MUSIĄ POSIADAĆ WYMAGANE ATYSTY I APROBATY Dopuszczające do stosowania na terenie RP i UE  
4. PRZECIWIĄGŁOŚCIOWYCH BUDOWLANYCH - WYSTĄPIENIACH Należy przedłożyć bezcenne, KODOWANIE MIĘDZYBRANOWA WYKONYWANYCH PRACI ICH ZGODNOŚĆ Z DOKUMENTACJĄ PROJEKTOWĄ  
5. PROJEKT ROZPATRYWACZ Z UNIEŻELENEM INFORMACJI ZAWARTYCH W OPISIE TECHNICZNYM  
6. WYMAGANA PODSIADKA DLA POSZCZEGÓLNYCH ELEMENTÓW BUDYNKU - WIG OPIŚC OCHRONY PODSIADKI I OZDROŻNIENIA  
7. ZACHOWAĆ CIĄGŁOŚĆ IZOLACJI PRZECIWIĄGŁOŚCIOWYCH I TERMICZNEJ W BUDYNKU  
8. WYSTĘPIENIE DOKŁADNE WYKONANIE SYSTEMÓW ROZDZIAŁU  
9. PROJEKT ARCHITEKTURY NIE OBEJMUJE SZCZEGÓŁNYCH ROZWAŻAŃ W ZAKRESIE MONTAŻU I POSADZENIA URZĄDZEŃ  
10. PODJĘCIE W WYKONANIU ROZWAŻAŃ SZCZEGÓŁNE SA ROZWAŻANAMI DLA KTÓRYCH NA ETAPIE WYKONANIA Należy przystosować projekty warsztatowe, które należy uzgodnić z ARCHITEKTEM PROJEKTANTEM BRANDOWYM  
11. ROZWAŻANIE WYKONANIE MUSIĄ BUDOWAĆ W ROZWAŻANACH SYSTEMOWYCH UWAGAŁOŚCIACH SPECYFICZNE OBIEKTU I PRZEZNACZENIE, ODDZIAŁYWANIA MECHANICZNE, KLIMATYCZNE IFF.)

Projektant	mgr inż. arch. Jan Staszak	upr. nr. 3350/G088
		w sprawie zastrzeżeń
	mgr inż. arch. Piotr Orlik	upr. nr. POK/021/2010
		w sprawie zastrzeżeń
Świadczą	mgr inż. arch. Karolina Dambek	POK/156/2007
		w sprawie zastrzeżeń

Zamawiający / inwestor  
Komenda Wojewódzka Policji w Poznaniu ul. Koczanowskiego 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 64-820 Pila, dz. ewid. nr 331/1, 331/10, 389, 389a ul. ewid. Pila 27

**INDUSTRIA PROJECT**

INDUSTRIA PROJECT  
ul. Arystokratów 9  
60-288 Gniezno

Typ projektu: **BUDYNEK A - RZUT PIĘTRA 1 - POSADZKI**

Prace projektu	Stan	Strona	Data			
Projekt Wykonawcy	1:100	Architektura	15/03/2019			
Autor	Prace projektu	Faza	Typ	Temat	Numer	Wersja
IP 242_PW_DR_JIAW.0002						