



Logo jako pojedyncze elementy, podświetlane front - LED, ip67.
Mocowanie na wspólnej nośnej podkonstrukcji aluminiowej.
Front - plexi opal, 4 mm, kolor biały
Tył - płyta PCV spienione 10 mm
Boki - taśma aluminiowa płaska, kolor biały, grubość 40 mm (FLT).
Przewody podświetlenia ukryte w profilach aluminiowych.

- UWAGI:
1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlano-montażowych" opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
 2. Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu w porozumieniu z Inwestorem a także z projektantem i za jego zgodą.
 3. Każdy składnik projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich opisów technicznych i zasad sztuki budowlanej. Wykonawca przed przystąpieniem do robót powinien zapoznać się ze wszystkimi dokumentami branżowymi i budowlanymi. Niezgodności pomiędzy rysunkami architektonicznymi a branżowymi powinny zostać wyjaśnione z Głównym Projektantem.
 4. Wszystkie elementy konstrukcyjne należy przyjmować według pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji.
 5. Zaistniałe niezgodności pomiędzy projektem architektonicznym i pozostałymi opracowaniami branżowymi oraz stanem istniejącym należy wyjaśnić i uzgodnić z projektantem.
 6. Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stolarki i ślusarki okiennej i drzwiowej, balustrad, i innych należy zamawiać i wykonywać / montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
 7. Wszelkie materiały użyte w projekcie, rozwiązania techniczne i urządzenia muszą odpowiadać normom bezpieczeństwa ppoż. i bhp; posiadać odpowiednie atesty i aprobaty do stosowania w budownictwie.
 8. Uwagi i opisy zamieszczone w części opisowej projektu są integralną częścią niniejszego opracowania.
 9. Wskazane na rzutach przykładowe elementy wyposażenia budynku / lokalu, w szczególności drzwi wewnętrzne, elementy armatury łazienkowej (np. umywalki, sedesy, brodziki prysznicowe) i kuchennej (zlew, kuchenki i inne) służą wyłącznie wskazaniu miejsc, w których mogą one zostać zamontowane stosownie do planowanego rozmieszczenia instalacji w budynku / lokalu i nie stanowią oferty w rozumieniu prawa handlowego.
 10. Powierzchnie lokali zinventaryzować po wybudowaniu inwestycji w celu ustalenia rzeczywistych wymiarów

<div><div></div><div>pracownia projektowa FORMA_T Katarzyna i Marcin Piotrowscy <small>ul. Długa 22/25 62-095 Murowana Gosińca biuro: ul. Sporna 15 61-709 Poznań 0502524825 marcin@formaarchitekci.pl</small></div></div>		
OBIEKT REMONT I PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU ORAZ BUDOWA NOWEGO BUDYNKU KOMENDY POWIATOWEJ POLICJI W KOŚCIANIE PRZY UL. SURZYŃSKIEGO 31		
ADRES: <u>KOŚCIAN, UL. SURZYŃSKIEGO 31</u> <u>DZIAŁKA 678, ARK. -, OBR. KOŚCIAN</u>		
INWESTOR <u>KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI W POZNANIU</u> <u>UL. KOCHANOWSKIEGO 2A 60-844 POZNAŃ</u>		
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Marcin Piotrowski upr. nr WP-OIA/OKK/UpB/6/2007 w specjalności architektonicznej	
BRANŻA ARCHITEKTURA		
TYTUŁ <u>LOGO POLICJI NOWY BUDYNEK</u>		
SKALA	STADIUM	RYSUNEK
1:10	PROJEKT WYKONAWCZY	PW.A.13
DATA	ARKUSZ	
08.2018		