

ZESTAWIENIE KABIN Z LAMINATU

Z e s t a w i e n i e   k a b i n   z   l a m i n a t u

symbol na zlocie	K 01	K 02	K 03	K 04	K 05	K 06	K 07
nazwa	kabiny usępkowe z laminatu	kabiny usępkowe z laminatu	kabiny usępkowe z laminatu	kabiny usępkowe z laminatu	kabiny usępkowe z laminatu	kabiny usępkowe z laminatu	kabiny usępkowe z laminatu
rzut (skala 1:100)							
widok (skala 1:100)							
patet	2	1	1	1	-	-	-
I piętro	-	1	-	-	1	1	1
II piętro	-	-	-	-	1	1	1
razem	2	2	1	1	2	2	2
uwagi	Ściany i drzwi z 30 mm grubości laminowanej płyty wiórowej w kolorze RAL 9002 stanowią płaską powierzchnię poza kłamkami i zawiasami. Krawędzie ścian frontowych oraz działowych mocowane do gresu aluminiowymi profilami U o długości całkowitej wysokości ścianki. Spinalacze profili górny z aluminium 47 x 27 mm o lekko zaokrąglonych krawędziach biegnie górnym brzegiem na całej długości ściany frontowej. Trzy zawiasy ze stali nierdzewnej. Klamka z niealuminowego nylonu w bezpiecznym kształcie C, rozeta z indywidualnym awaryjnego otwierania. Nóżki wykonane z rurki Ø18 mm z rozeta ze stali nierdzewnej i mocowane śrubami do podłogi.						

EKOBUD

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-BUDOWLANE "EKOBUD" s.c.

Dmosin Drugi nr 89 B, 95-061 Dmosin

PRACOWNIA PROJEKTOWA:

93-312 Łódź, ul. Tuszyńska 155

" Utwór Chroniony Prawem Autorskim - Wszelkie Prawa Zastrzeżone "

PROJEKT:	BUDOWA SZKOLY PODSTAWOWEJ I SALA GIMNASTYCZNA I INFRASTRUKTURA SPORTOWA, INSTALACJAMI URZĄDZENIAMI TECHNICZNYMI (TJ): PROJEKTOWANA KANALIZACJA SANITARNA, PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA, PROJEKTOWANA INSTALACJA GAZOWA, PROJEKTOWANA ZEWNĘTRZNA INSTALACJA ELEKTRYCZNA, OŚWIETLENIE TERENU) ORAZ BUDOWA MIEJSC PARKINGOWYCH SŁUŻĄCYCH DO OBSŁUGI PLANOWANEJ INWESTYCJI		
LOKALIZACJA INWESTYCJI:	Łomianki		
	ul. Partyzantów		
	05-092 Łomianki		
	dz. nr ew. 430/3, 430/4 oraz 215/6, 215/7, 215/8, 215/9		
	obrbp.: 0023 Łomianki		

TYTUŁ RYSUNKU:		SKALA:	
ZESTAWIENIE KABIN Z LAMINATU		1:100	
BRANŻA:	ARCHITEKTURA	DATA:	08.2014 r.
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Jacek Kowalczyk	PODPIS:	FAZK: P.W.
ASISTENT PROJ.:	mgr inż. arch. Ewa Gorczyńska		
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. Włodzisław Alwasiek		
		upr. bud. 3566/1 w specjalności architektonicznej (bez ograniczeń)	NR STRON: A/49