



Widok 3D

np. GATOWALLS, lub równoważna o nie gorszych parametrach

UWAGA:

- wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie i w terenie
- wykonawca jest zobowiązany sprawdzić wszystkie wymiary przed rozpoczęciem prac budowlanych, różnice w rysunkach i pomiarach oraz wszelkie rozbieżności i zmiany muszą być wyjaśnione z projektantem przed rozpoczęciem robót
- rysunek rozpatrywać łącznie z poszczególnymi branżami
- zastosowane materiały i systemy w dokumentacji podane są jako przykładowe rozwiązania, mogą być zastąpione innymi lecz o równoważnych lub wyższych parametrach, alternatywne rozwiązania należy uzgodnić z projektantem
- wszystkie technologie zastosowane w projekcie należy wykonać wg systemu i zaleceń producenta
- każda zmiana w stosunku do dokumentacji wymaga akceptacji projektanta na etapie realizacji
- wymiary na rysunkach podano w stanie surowym (bez wykończenia)
- Powierzchnie pomieszczeń podano w stanie surowym ścian, bez wykończenia – powierzchnia mierzona na wysokości 1m nad posadzką.

- prawa autorskie do tego rysunku należą do architektonicznego biura projektowego LOCUM M. PASZYN SPÓŁKA KOMANDYTOWA i bez jego zgody rysunek nie może być wykorzystywany lub reprodukowany

JEDNOŚĆKA PROJEKTOWA:		 62-800 KALISZ, UL. LIPOWA 33	
INWESTOR: CENTRALNY OŚRODEK SPORTU - OŚRODEK PRZYGOTOWAŃ OLIMPIJSKICH W ZAKOPANEM 34-500 ZAKOPANE UL. BRONISŁAWA CZECHA 1			
NAZWA ZADANIA: HALA SPORTOWA WIELOFUNKCYJNA WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ W TYM DWOMA ZJAZDAMI Z DROGI PUBLICZNEJ W CENTRALNYM OŚRODKU SPORTU - OŚRODKU PRZYGOTOWAŃ OLIMPIJSKICH W ZAKOPANEM			
DZIAŁKI NR 417/2 OBRĘB 12 I 465/2 OBRĘB 11 UL. BRONISŁAWA CZECHA 1 34-500 ZAKOPANE			
ADRES:			
Imię i nazwisko:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant: mgr inż. arch. M. PASZYN	architektoniczna	UAN-8386/59/87	
Opracowanie: mgr inż. arch. P. DOMINIAK inż. arch. T. MANIEWSKI mgr inż. A. PURZYC			
Sprawdzający: mgr inż. arch. M. KAMIŃSKA	architektoniczna	UAN-8386/17/89	
NAZWA RYŚUNKU:		NR RYS.	
ŚCIANKA WSPINACZKOWA WIDOK 3D		Gw3	
BRANŻA:	PAZ:	SKALA:	DATA:
ARCHITEKTURA	PW	1:50	XI 2013