



- Uwagi:
- Roboty wykonywać pod nadzorem osób uprawnionych.
 - Roboty wykonywać zgodnie ze sztuką budowlaną, zasadami BHP i obowiązującymi przepisami.
 - Przed wykonaniem zapoznać się z opisem technicznym.
 - Wszelkie niezgodności w dokumentacji zgłaszać projektantowi przed wykonaniem.
 - Projekt rozpatrywać łącznie z projektem architektury.
 - Przed wykonaniem porównać wszystkie otwory z projektami branżowymi i architektury.
 - Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkami szczegółowymi ścian, stópów, belek i schodów.
 - Wykotwienia ścian, stópów, schodów i attyk na rysunkach szczegółowych tych elementów.
 - Nad wszystkimi narysowanymi ścianami wykonać wieńce i wieńce pośrednie.
 - Elementy żelbetowe według rysunków szczegółowych.

LEGENDA I OZNACZENIA:					
	ŚLUP ŻELBETOWY		ŚCIANA ŻELEBETOWA		ŚCIANA MUROWANA
	ŚLUP POWYŻEJ		ŚCIANA POWYŻEJ		"WYTYKI" ŻELBETOWE
	BELKA / PODCIĄG		BELKA / NADCIĄG		STROP OBRYS
S01 - ŚLUP ŻEL.	B01 - BELKA ŻEL.	SC01 - ŚCIANA ŻEL.			
rz.sp. - RZĘDNA SPODU	rz.w. - RZĘDNA WIERZCHU	ATT01 - ATTyka ŻEL.			

MATERIAŁY KONSTRUKCYJNE					
ELEMENT:	MATERIAŁ:	STAL:	ŚRODOWISKO:	OTULINA [mm]:	
PLYTA FUNDAMENTOWA	C20/25	A-IIIIN (B500SP)	XC1	D=50 i G=30	
PLYTY STROPOWE	C20/25	A-IIIIN (B500SP)	XC1	30	
PLYTY STROPOWE CLT	CLT 84				
ŚLUPY	C20/25	A-IIIIN (B500SP)	XC1	30	
BELKI	C20/25	A-IIIIN (B500SP)	XC1	30	
ŚCIANY	C20/25	A-IIIIN (B500SP)	XC1	30	
ŚCIANY CLT	CLT 84				
BIEGI I SPOCZNIKI	C20/25	A-IIIIN (B500SP)	XC1	30	
ATTYKI	C20/25	A-IIIIN (B500SP)	XC1	30	



TYTUŁ OPRACOWANIA :
PROJEKT BUDYNKU BIUROWO-KONFERENCYJNEGO
SIEDZIBY NADLEŚNICTWA OLSKUSZ

ADRES INWESTYCJI :
UL. Ponikowska 32, 32-300 Olskusz
dz. nr ew. 844/1; obręb 0002 Pomorzany; jedn. ew. Olskusz-M

INWESTOR :
Państwowe Gospodarstwo Leśne - Lasy Państwowe -Nadleśnictwo Olskusz
ul. Łukasieńskiego 3, 32-300 Olskusz

PROJEKTOWAŁ : mgr inż. Grzegorz Mazurek upr. bud. nr MAZ/0457/P00K/11	PODPIS :
OPRACOWAŁ : mgr inż. Jarosław Strąg	PODPIS :
OPRACOWAŁ : inż. Michał Bartos	PODPIS :

FAZA PROJEKTU : WYKONAWCZY	BRANŻA : KONSTRUKCJA	DATA : STYCZEŃ 2019	NR PROJEKTU : 042/18
-------------------------------	-------------------------	------------------------	-------------------------

TYTUŁ RYSUNKU : PARTER - schemat konstrukcji	SKALA : 1:100	REWIZJA : 00	NR RYSUNKU : K05
--	------------------	-----------------	---------------------