
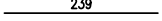
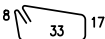

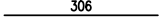
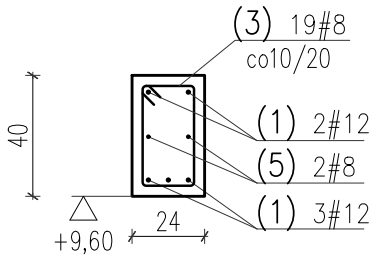
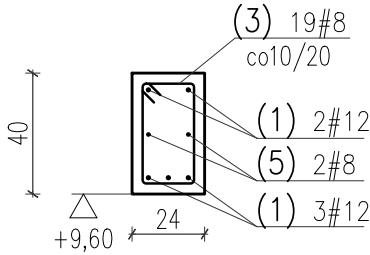


WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

				Obiekt:		Rys. Nr rys. Strona 1 z 1 Data Wyk							
Nr	Ø [mm]	Klasa stali	Sztuk	Kształt [cm]	Długość [cm]	Długość całkowita [m]							
						8	12						
1	#12	A IIIN	5		306		15.3						
2	#8	A IIIN	2		239	4.78							
3	#8	A IIIN	33		116	38.28							
4	#12	A IIIN	5		239		11.95						
5	#8	A IIIN	2		306	6.12							
Długość ogółem [m]						49.18	27.25						
Ciężar 1mb [kg]						0.395	0.888						
Ciężar ogółem [kg]						19.4	24.2						
Ciężar wg klas stali [kg]						(A IIIN)	43.6						
Ciężar razem [kg]						43.6							



B01
szt. 1
SKALA 1:25



B01
szt. 1
SKALA 1:25

- UWAGI:
- Przed wykonaniem zapoznać się z opisem technicznym.
 - Projekt rozpatrywać łącznie z projektem architektury i projektami branżowymi.
 - Zbrojenie wieńców przepuścić przez belki/nadproża.
 - W miejscach belek/nadproży, nie układać strzemion wieńców tylko strzemiona belek/nadproży.
 - Strzemiona zagaęścić na długości ¼ rozpiętości przęsła (przy podporze)
 - Zbrojenie belek układać niezależnie od zbrojenia stropu.
 - Przed wykoaniem sprawdzić geometrię z architektury.

LEGENDA I OZNACZENIA:

	SŁUP ŻELBETOWY		ŚCIANA ŻELEBTOWA		ŚCIANA MUROWANA
	SŁUP POWYŻEJ		ŚCIANA POWYŻEJ		"WYTYKI" ŻELBETÓW
	BELKA / PODCIĄG		BELKA / NADCIĄG		STROP OBRYS

S01 – SŁUP ŻEL. B01 – BELKA ŻEL. SC01 – ŚCIANA ŻEL.
rz.sp. –RZĘDNA SPODU rz.w. –RZĘDNA WIERZCHU ATTO1 – ATTYKA ŻEL.

MATERIAŁY KONSTRUKCYJNE

ELEMENT:	MATERIAŁ:	STAL:	ŚRODOWSKO:	OTULINA [mm]:
PLYTA FUNDAMENTOWA	C20/25	A–IIIN (B500SP)	XC1	D=50 i G=30
PLYTY STROPOWE	C20/25	A–IIIN (B500SP)	XC1	30
PLYTY STROPOWE CLT	CLT 84			
SŁUPY	C20/25	A–IIIN (B500SP)	XC1	30
BELKI	C20/25	A–IIIN (B500SP)	XC1	30
ŚCIANY	C20/25	A–IIIN (B500SP)	XC1	30
ŚCIANY CLT	CLT 84			
BIEGI I SPOCZNIKI	C20/25	A–IIIN (B500SP)	XC1	30
ATTYKI	C20/25	A–IIIN (B500SP)	XC1	30

biuro@konstruktor.co

www.konstruktor.co

+48 660 686 997

TYTUŁ OPRACOWANIA :
PROJEKT BUDYNKU BIUROWO–KONFERENCYJNEGO
SIEDZIBY NADLEŚNICTWA OLSKUSZ

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

INWESTOR :
Państwowe Gospodarstwo Leśne – Lasy Państwowe –Nadleśnictwo Olkusz
ul. Łukasieńskiego 3, 32–300 Olkusz

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

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

TYTUŁ RYSUNKU : PIĘTRO II – zbrojenie belek	SKALA : 1:25	REWIZJA : 00	NR RYSUNKU : K29
---	-----------------	-----------------	---------------------