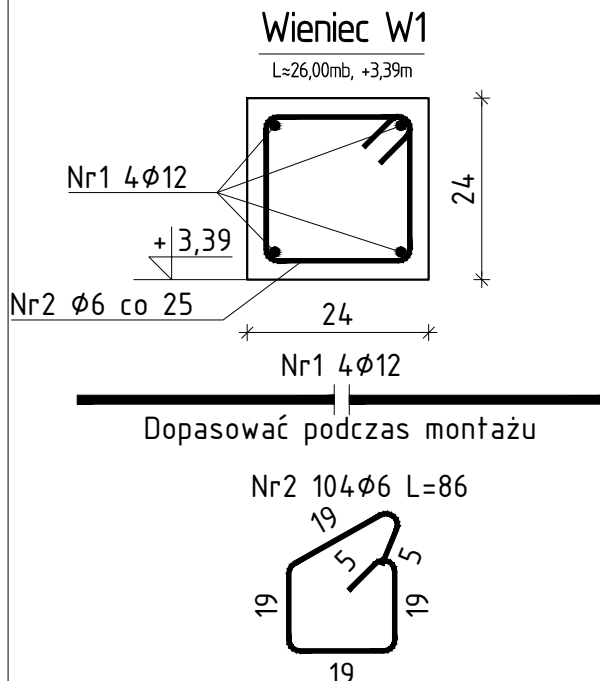


WIENIEC W1

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ - WIENIEC W1						
Nr	Ø [mm]	Klasa stali	Sztuk	Długość [cm]	Długość catkowita [m]	
					Ø6	Ø12
1	12	B500SP	4	2600	0	104.00
2	6	B500SP	104.00	86	89.44	0
Długość ogółem [m]					89.44	104.00
Ciężar 1mb [kg]					0,222	0,888
Ciężar ogółem [kg]					19.86	92.35
Ciężar razem [kg]					112.21	

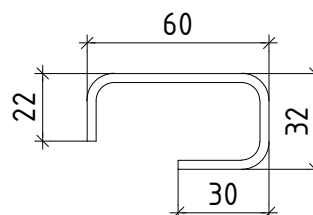


Uwagi:

1. Rysunek rozpatrywać łącznie z opisem i opracowaniami branżowymi
2. Wymiary podano w cm
3. Wszystkie wymiary sprawdzić w naturze.

KLASA BETONU	C20/25
STAL ZBROJENIOWA	B500SP
OTULINA	25mm

Zasada wymiarowania prętów zbrojeniowych



Investor:
Nadleśnictwo Olsztynek
ul. Mrongowiusza 35, 11-015 Olsztynek

Pracownia wiodąca:

MZ
PRACOWNIA PROJEKTOWA
MATEUSZ ZDUNEK
UL. HERBERTA 7/8, 10-686 OLSZTYN
TEL. 669 100 448,
E-MAIL: MZPP.BIURO@GMAIL.COM

Investycja:
PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU BIUROWEGO

Adres:
OLSZTYNEK, DZIAŁKA NR 204/92; OBREB MIASTO OLSZTYNEK 2,
GM. OLSZTYNEK, POW. OLSZTYŃSKI, WOJ. WARMIŃSKO-MAZURSKIE

Obiekt:
WOLNOSTOJĄCY BUDYNEK BIUROWY

Przedmiot:
WIENIEC W1

Specjalność:
KONSTRUKCJA **PROJEKT WYKONAWCZY**

Konstrukcja projektował:
mgr inż. **Mateusz Zdunek** Nr uprawnień: **WAM/0176/PWOK/18** Podpis:

Konstrukcja sprawdził:
mgr inż. **Jacek Gębski** Nr uprawnień: **WAM/0112/POOK/10** Podpis:

Data:
12/2023 Skala:
1:10 Numer rysunku:
K-15 Rewizja:
A

ROZPOWSZECZANIE NINIEJSZEGO OPRACOWANIA, JAK TEŻ JEGO FRAGMENTÓW, W TYM KONCEPCJI, WYKONANYCH RYSUNKÓW, A PONADTO UMIESZCZANIE W SYSTEMACH DANYCH - ZA WYJĄTKIEM WŁAŚCIWYCH ORGANÓW ADMINISTRACJI PRZEKAZYWANIE W JAKIEJKOLWIEK FORMIE, W TYM ELEKTRONICZNEJ, MECHANICZNEJ, FOTOKOPII, REPRODUKCJI, PRZEDRUKU ORAZ DOKONYWANIE ZMIAN BEZ ZGODY AUTORA JEST ZABRONIONE I PODLEGA ODPOWIEDZIALNOŚCI KARNEJ Z MOCY ART.116,117,118 USTAWY Z DNIA 14 LUTEGO 1994 R. O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH (DZ.U. NR. 24 POZ.83 Z 1994 R.)