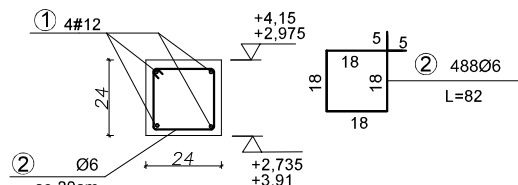


Wieniec W0/1-W0/2 L=97,5 m

Skala 1:25



ORIENTACYJNE ZESTAWIENIE STALI W0/1-W0/2						Długość pręta	
Nr pręta	Średnica [mm]φ	Dł pręta [m]	Ilość [szt] w el.	Ilość elementów		S105	RB 500W
						#6	#12
1	12	97,50	4	1		400,16	390,00
2	6	0,82	488	1		400,16	390,00
Długość łączna [m]						400,16	390,00
Masa jednostkowa [kg/m]						0,222	0,888
Masa ogółem [kg]						88,84	346,32
Masa razem [kg]							435

UWAGA:

- Wszelkie otwory i przejścia instalacyjne zweryfikować z projektami branżowymi.
- Poziomy rozpatrywać z projektem architektonicznym.
- Wszystkie poziomy odniesiono do poziomu posadzki budynku (0,00= 3,90 m n.p.m.).
- Inwestycję realizować na podstawie projektu wykonawczego.
- Wszelkie wymiary bezwzględnie sprawdzić na budowie.
- Ściany nośne Silka gr. 24 cm.
- Wszystkie rysunki wykonawcze rozpatrywać łącznie.
- Jeżeli w trakcie robót stwierdzi się inny układ konstrukcyjny niż założony w projekcie należy powiadomić projektanta konstrukcji.
- Wszelkie roboty prowadzić zgodnie ze sztuką budowlaną oraz pod nadzorem osób uprawnionych.

BETON C20/25
STAŁ ZBROJENIOWA
A-0 (S105) A-IIIN (RB 500W)
OTULINA 30 mm

LEGENDA:

- S.Ż. - słup żelbetowy
- B.Ż. - belka żelbetowa
- W - wieniec żelbetowy
- s. - spód el. konstrukcyjnego
- g. - góra el. konstrukcyjnego
- podciąg żelbetowy
- elementy żelbetowe
- ściany konstrukcyjne



MW CONSTRUCTION
Adam Michalski
ul. Spacerowa 12/5
78-132 Grzybowo

MAZOWIA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO
Budynek z pomieszczeniem biurowym i pomieszczeniami higieniczno-sanitarnymi
wraz z urządzeniami budowlanymi, dociągami
działka nr 815/8 obr. 0053, Koszalin, ul. Filitowa (teren C oczyszczalni ścieków Jamno)

TYTUŁ RYSUNKU

RZUT PARTERU

PROJEKTANT: mgr inż. Adam Michalski upr. ZAP0131POPG/11	PODPIS	DATA 06.07.2021
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Bartosz Gworeński upr. ZAP0169POPG/04	PODPIS	SKALA 1:50
ASISTENT PROJEKTANTA: mgr inż. Marta Niedzwiedz	PODPIS	NUMER RYSUNKU 2