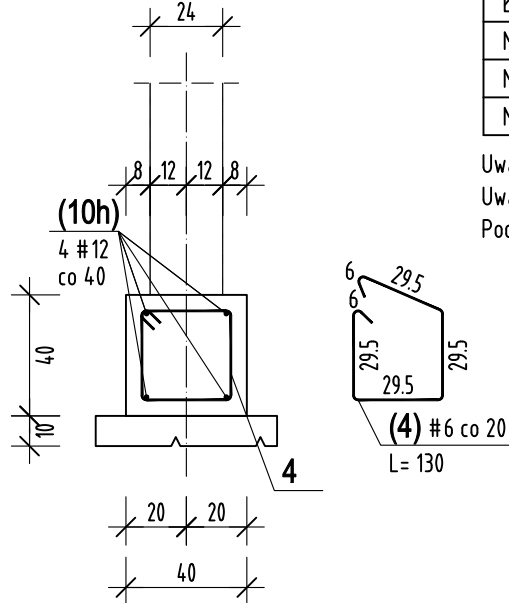


Ława4.1

Długość łączna ławy [m]:10.28
Naddatek na zakłady [%]:10 %



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

NUMER PRĘTA	Ø PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK		DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]		UWAGI
				W 1 POZ.	RAZEM	A-IIIIN		
						Ø6	Ø12	
Poz. ---- - wykonać x 1								
4	Ø6	A-IIIIN	130	52	52	67.6		
10h	Ø12	A-IIIIN	1131 (h)	4	4		45.24	Zamawiać dł. handlowe
ŁĄCZNA DŁUGOŚĆ PRĘTÓW WG ŚREDNIC [m]						67.6	45.24	
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]						0.222	0.888	
MASA OGÓŁEM DLA POSZCZEGÓLNYCH ŚREDNIC [kg]						15.01	40.17	
MASA RAZEM [kg]						55.18		

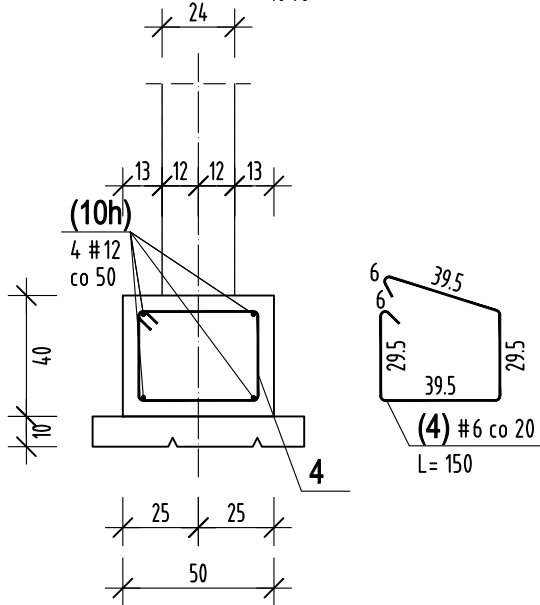
Uwaga. Wszystkie pręty są wymiarowane w osiach.

Uwaga. Pręty z indeksem "h" zamawiać w długościach handlowych.

Podane długości z indeksem "h" są długościami tylko do zliczeń. Proszę nie ciąć tych prętów na wymiar !!

Ława4.2

Długość łączna ławy [m]:32.48
Naddatek na zakłady [%]:10 %



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

NUMER PRĘTA	Ø PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK		DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]		UWAGI
				W 1 POZ.	RAZEM	A-IIIIN		
						Ø6	Ø12	
Poz. ---- - wykonać x 1								
4	Ø6	A-IIIIN	150	163	163	244.5		
10h	Ø12	A-IIIIN	3573 (h)	4	4		142.92	Zamawiać dł. handlowe
ŁĄCZNA DŁUGOŚĆ PRĘTÓW WG ŚREDNIC [m]						244.5	142.92	
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]						0.222	0.888	
MASA OGÓŁEM DLA POSZCZEGÓLNYCH ŚREDNIC [kg]						54.28	126.91	
MASA RAZEM [kg]						181.19		

Uwaga. Wszystkie pręty są wymiarowane w osiach.

Uwaga. Pręty z indeksem "h" zamawiać w długościach handlowych.

Podane długości z indeksem "h" są długościami tylko do zliczeń. Proszę nie ciąć tych prętów na wymiar !!

UWAGI:

- Wymiary podano w cm, poziomy w cm.
- Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie. Ewentualne rozbieżności należy wyjaśnić z autorskim biurem projektowym.
- Rysunek rozpatrywać z aktualną architekturą.
- Lokalizację wszelkich przebiegów w ścianach należy określić na podstawie pozostałych projektów branżowych.
- Rdzenie w ścianach należy wykonać z odpowiednim zakotwieniem w ścianach poprzez wykonanie strzępi w murze lub ewentualne kotwienie rdzenia prętem Ø6mm w co drugą spoinę muru.

BETON FUNDAMENTÓW:

C20/25


(OTULINA 5CM DO LICA PRĘTÓW)

STAŁ B500SP A-IIIIN

WYTYKI POD RDZENIE

POZ.	NUMER PRĘTA	Ø [mm]	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁUGOŚĆ [m]	UWAGI
						A-IIIIN Ø12	
ławy	20	Ø12	A-IIIIN	130	72	93.6	
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						93.6	
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]						0.888	
MASA [kg]						83.12	
MASA OGÓŁEM [kg]						83.12	
WYKONAĆ: x 1						83.12	

Uwaga. Wszystkie pręty są wymiarowane w osiach.

INWESTOR:	GMINA ŚWIECIE ul. Wojska Polskiego 124 86-100 Świecie			
OBIEKT:	BUDYNEK GARAŻOWY			
LOKALIZACJA:	ul. Sportowa 16 , 86-100 Świecie; działki nr: 463/2, 463/4 - obręb Przechowo			
<div></div>		<div>Jagła Michał JAGŁA architekt 86-300 Grudziądz ul. Ryszarda Miłczewskiego-Bruna 3/3 tel: 728 59 05 73 e-mail: pracownia@jagla-architekt.pl www.jagla-architekt.pl</div>		
NAZWA RYSUNKU:		SKALA:	BRANŻA:	
KONSTRUKCJA FUNDAMENTÓW		1:25	Konstrukcja	
FAZA:		DATA:	NR ARKUSZA	
PT		05.2021	K005	
FUNKCJA:	AUTOR:	NR UPRAWNIENI	SPECJALNOŚĆ	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Andrzej Czajkowski	ABIT-07/7131/17/2001	Upr. bud. do proj. bez ogr. w spec. konstr.-bud.	