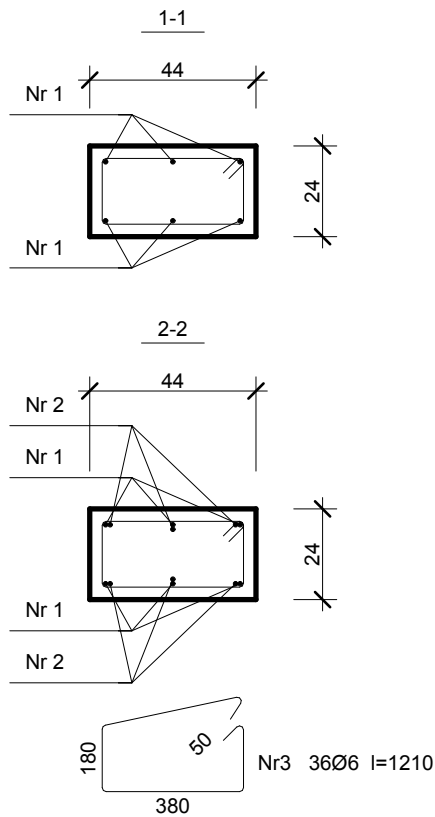


Wykonać 2 szt.



Beton	C30/37	(B37)
Stal	RB500	
	St0S-b	
Otulina	c _{nom}	=25+5=30 mm

Wykaz zbrojenia								
Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]			Długość całkowita [m]		
			prętów w 1 elemencie	elementów	całkowita prętów	St0S-b	RB500	
						Ø6	Ø12	
S1_słup skrajny 24x44 - wykonać 2 szt.								
1	12	5230	6	2	12		62,76	
2	12	1233	6	2	12		14,80	
3	6	1210	36	2	72	87,12		
Długość całkowita wg średnic						[m]	87,2	77,6
Masa 1mb pręta					[kg/mb]	0,222	0,888	
Masa prętów wg średnic					[kg]	19,4	68,9	
Masa prętów wg gatunków stali					[kg]	19,4	68,9	
Masa całkowita					[kg]	89		

UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg PN-EN ISO 3766:2006)

UWAGA: WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE

1. Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą koordynacją międzybranżową. Przed przystąpieniem do robót wykonawca powinien zapoznać się z całością dokumentacji branżowej.
2. W sprawach nieokreślonych dokumentacją obowiązują:
 - warunki techniczne wykonania i od biuro robót budowlano-montażowych
 - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego
 - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej
 - warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano instalacyjnych
3. Wymiary wszystkich elementów konstrukcyjnych budynku oraz ich usytuowanie muszą zostać przez wykonawcę sprawdzone.
4. Wątpliwości i niezgodności należy wyjaśnić z projektantem obiektu.
5. W przypadku jakichkolwiek niezgodności z założeniami przyjętymi w projekcie należy niezwłocznie zawiadomić projektanta.

BIURO INŻYNIERSKIE

Michał Izydorek

ul. Leszczyńska 53d/4

tel:502-721-715

64-115 Świąciechowa

email: izydorek.michal@gmail.com

Inwestor :	
------------	--

Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
ul. Lipowa 76A; 64-100 Leszno

Temat :

*Rozbudowa istniejącego budynku stacji odwadniania osadów
oraz budowa naziemnego silosu na wapno*

Adres inwestycji : działka nr 132/21
obręb : Henrykowo

Nazwa rysunku :

Step S1

Skala : 1

Projektant - KONSTRUKTOR:

mgr inż. MICHAŁ IZYDOREK

Uprawnienia budowlane do projektowania
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
bez ograniczeń nr ewid. WKP/0236/POOK/12

Sprawdzający - ARCH. - KONSTR.:

mgr inż. arch. Zenon Mazurek

Uprawnienia budowlane do projektowania
w specjalności architektonicznej i konstrukcji
upr. proj. 1362 / 90 /Lo

Stadium opracowania:

Data :

Nr	str.
1	1
2	2
3	3
4	4
5	5
6	6
7	7
8	8
9	9
10	10
11	11
12	12
13	13
14	14
15	15
16	16
17	17
18	18
19	19
20	20
21	21
22	22
23	23
24	24
25	25
26	26
27	27
28	28
29	29
30	30
31	31
32	32
33	33
34	34
35	35
36	36
37	37
38	38
39	39
40	40
41	41
42	42
43	43
44	44
45	45
46	46
47	47
48	48
49	49
50	50
51	51
52	52
53	53
54	54
55	55
56	56
57	57
58	58
59	59
60	60
61	61
62	62
63	63
64	64
65	65
66	66
67	67
68	68
69	69
70	70
71	71
72	72
73	73
74	74
75	75
76	76
77	77
78	78
79	79
80	80
81	81
82	82
83	83
84	84
85	85
86	86
87	87
88	88
89	89
90	90
91	91
92	92
93	93
94	94
95	95
96	96
97	97
98	98
99	99
100	100

PROJEKT WYKONAWCZY

05/2019r