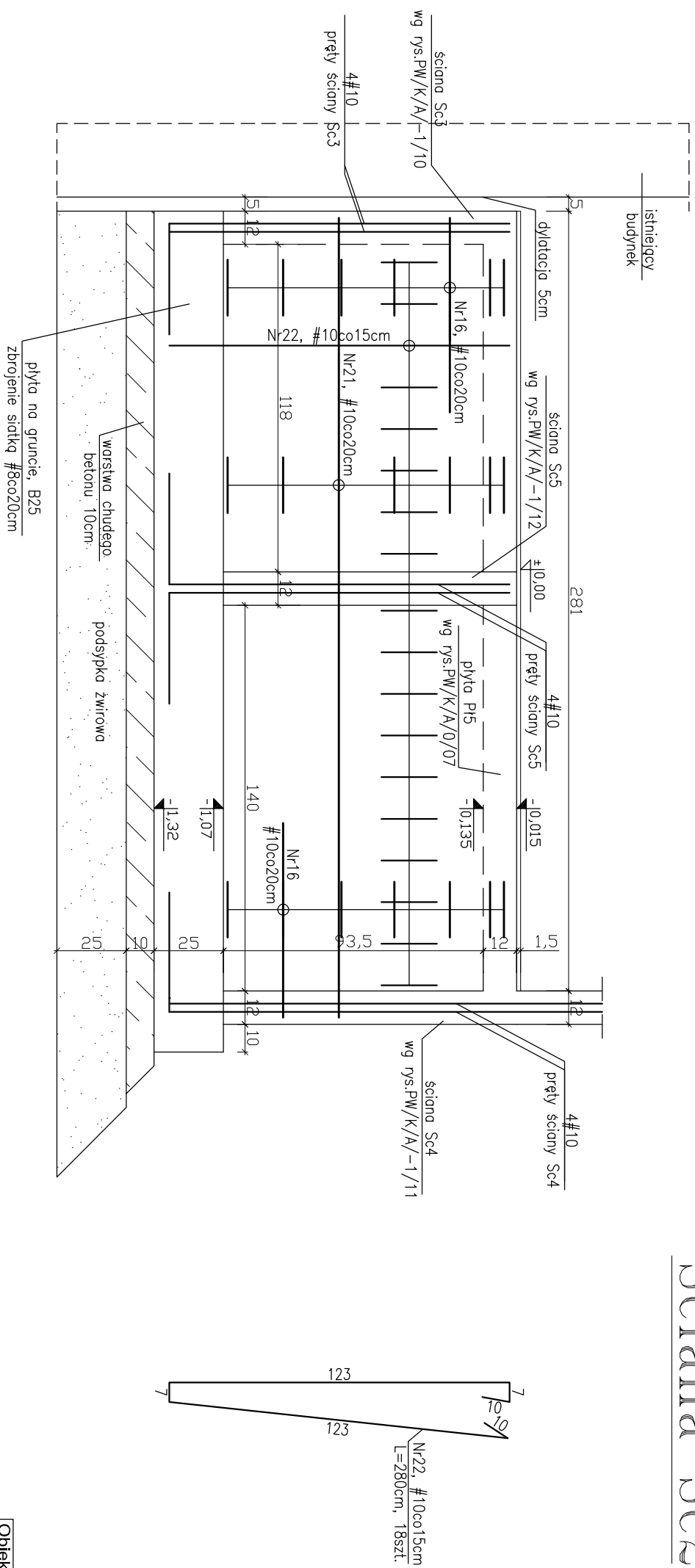


SciAna Sci



BETON STAL	B-25 # Bst 500 S
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

Obiekt / Temat:

PRZEBUDOWA BUDYNKU PRZY UL. KUŚNIERSKIEJ 12B
W SZCZECINIE DLA POTRZEB BIUROWYCH GŁÓWNEGO PUNKTU
INFORMACYJNEGO FUNDUSZY EUROPEJSKICH PRZY URZĘDZIE
MARSZAŁKOWSKI WOLEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO

Adres/Nr działki: Szczecin, ul. Kuśnierska 12b
DZ.NR 36/2, 39/17 obwód 10337

inwestor: URZĄD MARSZAŁKOWSKI WOJEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO
Szczecin, ul. Korsarzy 34

Faza: **PROJEKT WYKONAWCZY**

Jednostka Projektowa:

adres siedziby:

ORBICON sp. z o.o.
ul. Trentowskiego 34, 71-303 Szczecin

adres pracowni projektowej: "URBICON" Sp. z o.o.

ul. Korzeniewskiego 1, 70-211 Szczecin

Tel./fax. (48) 091 4821333, (48) 0914827217
e-mail: urbicon@urbicon.pl www.urbicon.v.pl

e-mail: urbicon@urbicon.pl www.urbicon.v.pl

Główny projekt.

Branża: KONSTRUKCJA

Konstrukcija:

Autor proj. bud.	dr inż. Stefan Nowaczyk	74/Sz/78
---------------------	-------------------------	----------

Oprac.	Joanna Gorzdek	
--------	----------------	--

Spr.	mgr inż. Mirosław Hamberg	4662/61
------	---------------------------	---------

Tytuł rys.:		
-------------	--	--

ŚCIANA SC2

Data:	Skala :
OE 2010	1.00

03:2010	1:20	PW/K/A/-1/09

Nr proj.: U/UM/SZ/2009/09

Projekt chroniony prawem autorskim. Kopowanie i wykorzystywanie bez zgody Pracowni Projektowej URBICON zabronione.

Stosowane materiały posiadac powinny znak bezpieczeństwa "B" i cięci II B
Prace budowlane wykonywać zgodnie ze sztuką budowlaną