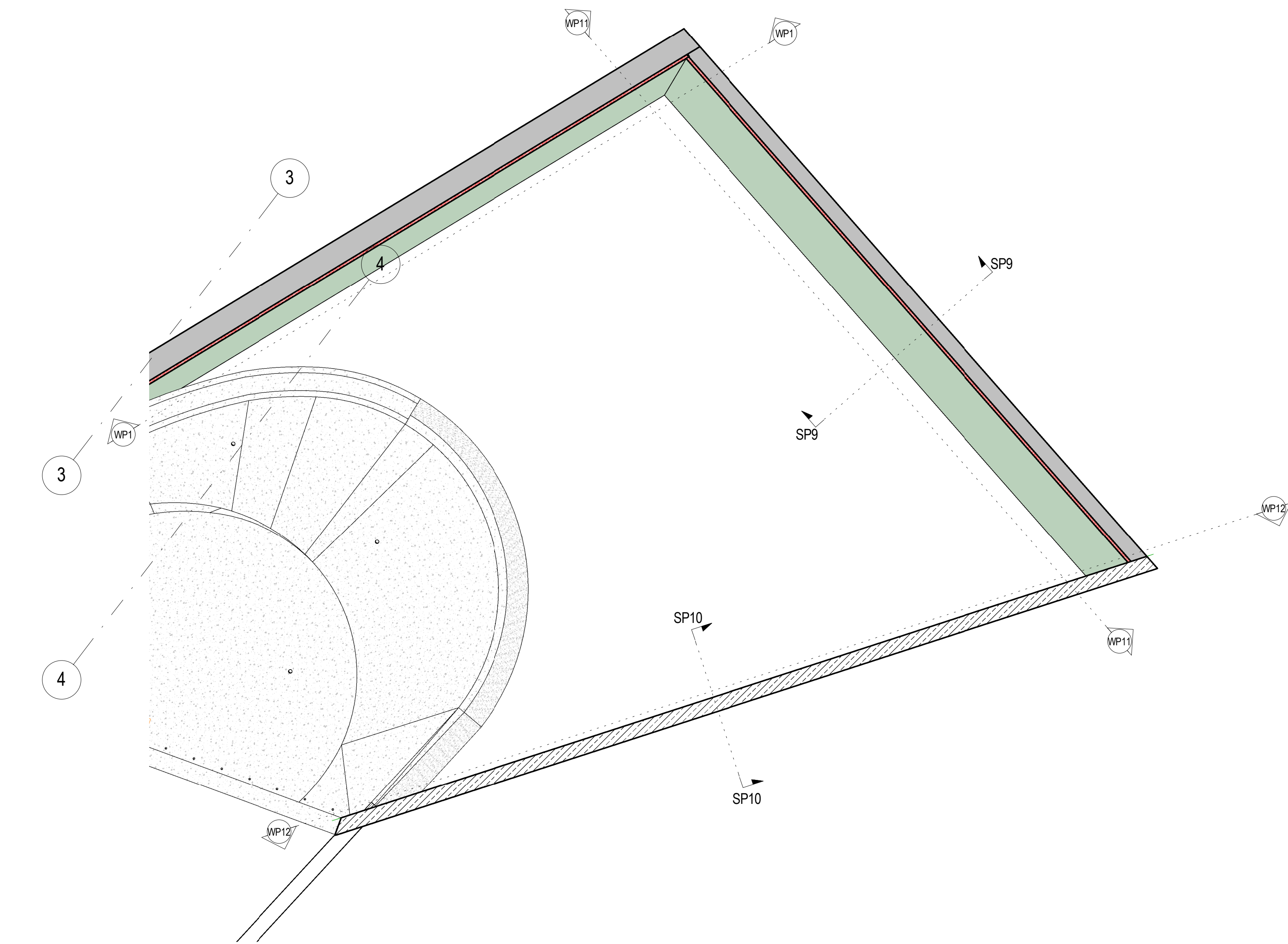
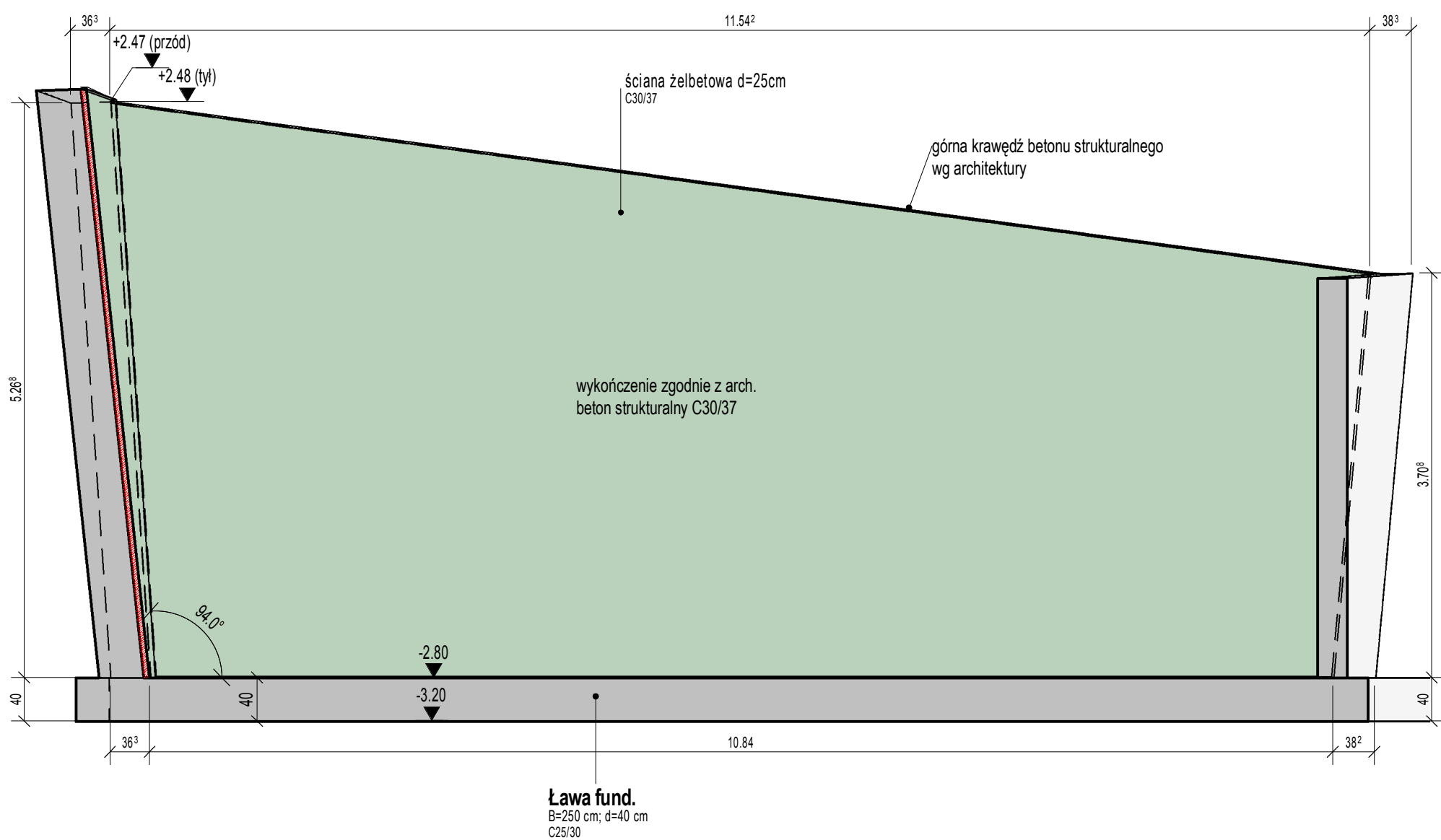


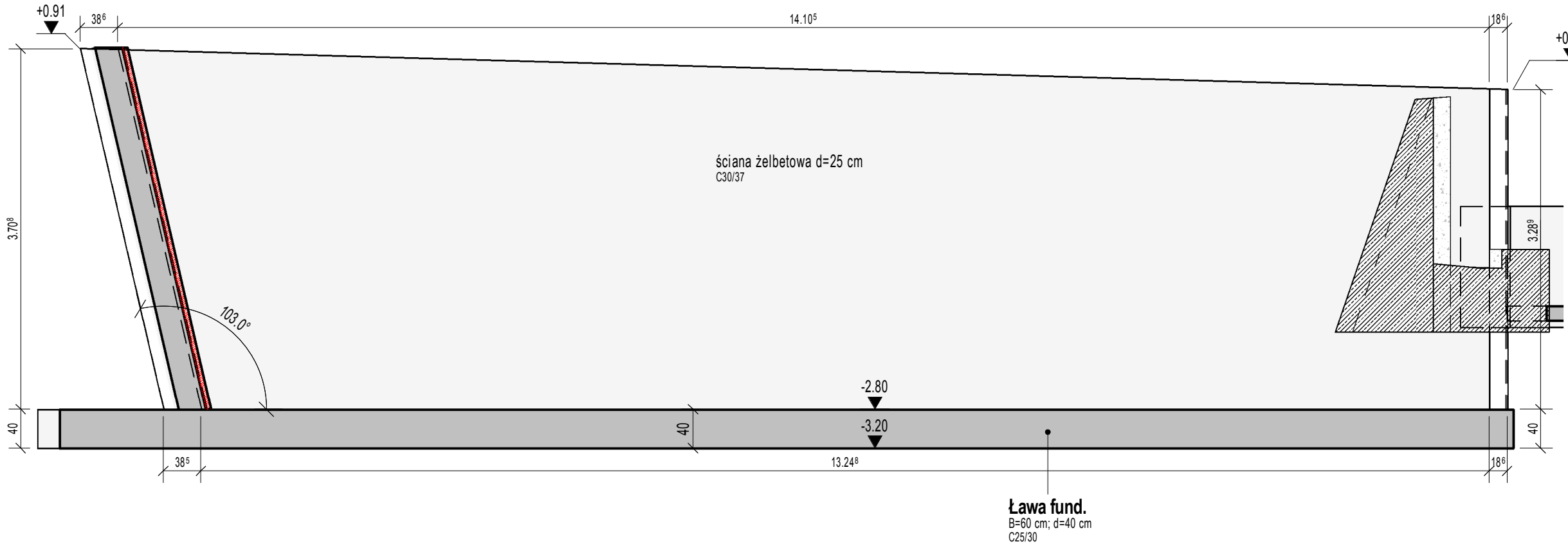
1 : 50



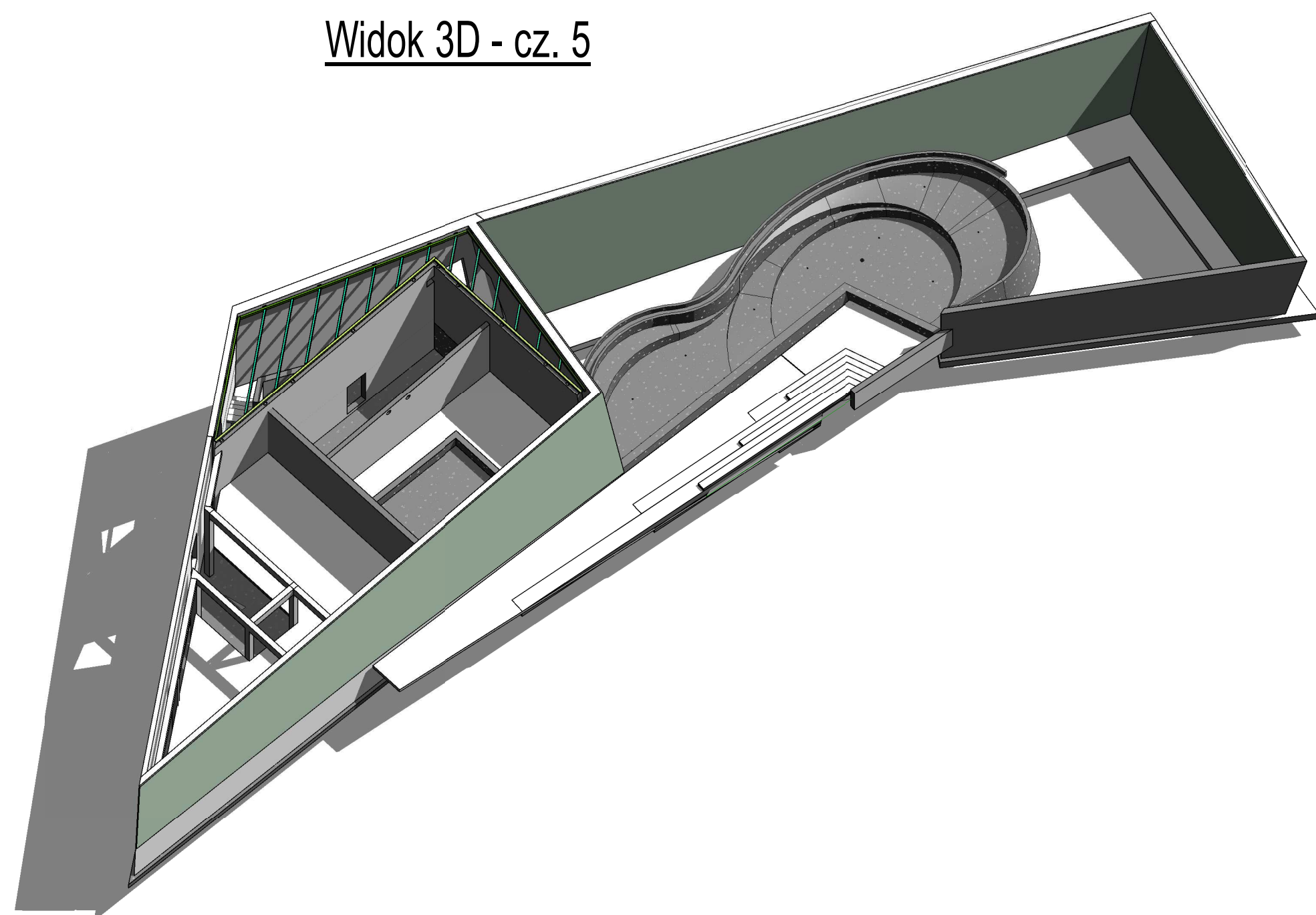
1 : 50



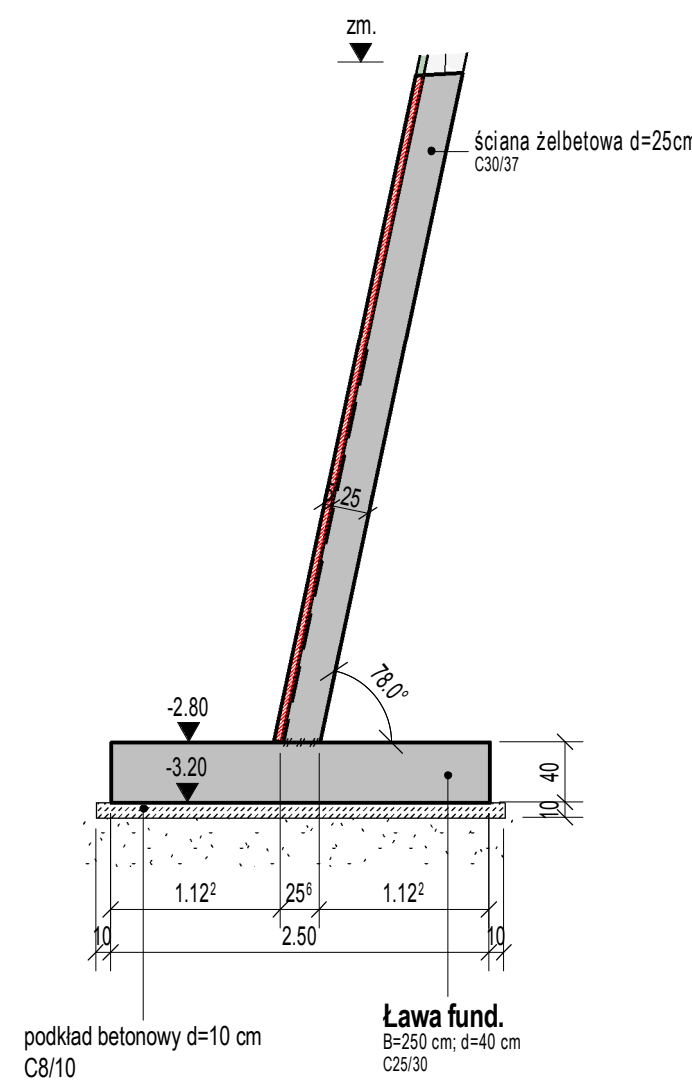
1 : 50



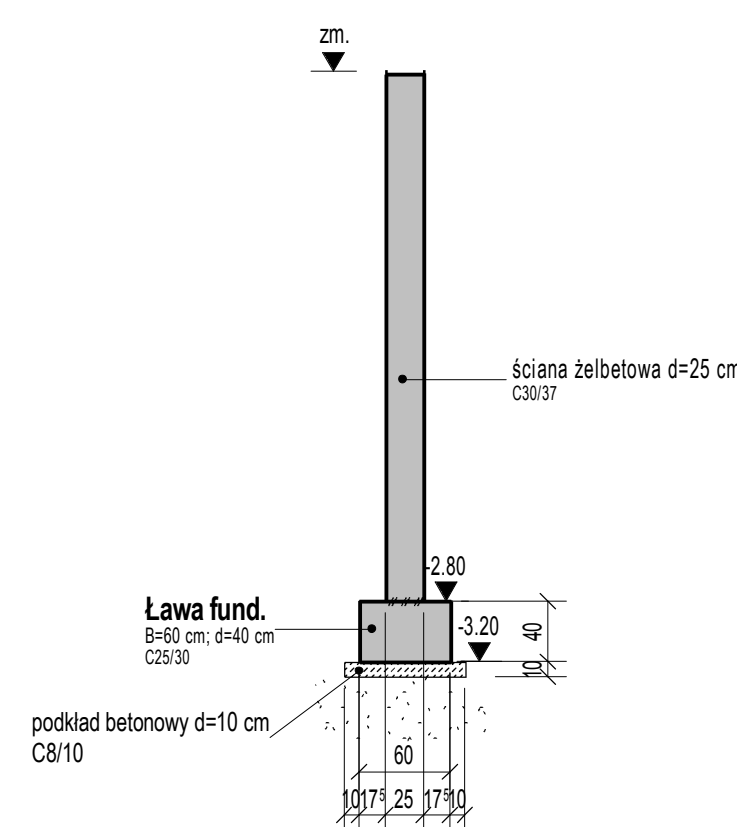
Widok 3D - cz. 5



1 : 50



1 : 50



OZNACZENIA KRESKOWANIA

OZNACZENIA KRESKOWANIA		OZNACZENIA OTWORNIAROWA	
	ZIELEB (NOŚNY) - PRZEBŁOK		OD. WD. BP. FD (WIDOK) - OTWÓR PROST.
	ZIELEB (NOŚNY) - WIDOK		OD. WD. BD. BP. FD (WIDOK) - OTWÓR OKRĄGŁY
	ZIELEB (NOŚNY) - WIDOK SZCZ. - PRZEBŁOK		OD. WD. WD. BP. FD (PRZEBŁOK) - OTWÓR PROST.
	ZIELEB (NOŚNY) - WIDOK SZCZ. - WIDOK		WS. DS. BS. FS (WIDOK) - BRUZZA
	BETON STRUKTURALNY - PRZEBŁOK		WS. PRZEBŁOK - BRUZZA W ŚCIANE
	BETON STRUKTURALNY - WIDOK		DS. BS. FS PRZEBŁOK - BRUZZA
	BETON PODKŁADOWY - PRZEBŁOK		
	WAR. NOŚNY - PRZEBŁOK		
	WAR. NOŚNY - WIDOK		
	OWIENIE ZIELEBOWYCH KONDYGNACJI W WZBIEŻU		
	DREWNO - PRZEBŁOK		
	DREWNO - WIDOK		
OZNACZENIA SKRÓTÓW NA RYSUNKU		OZNACZENIA STANU WYKONACZOWYCH	
DK	KRAWĘDZ CIOŁNA		RZĘDNA STANU SUROWEGO - PRZEBŁOK
GK	KRAWĘDZ GÓRNA		RZĘDNA STANU SUROWEGO - WIDOK
DKN	KRAWĘDZ DOLNA WOPRZĘGA		RZĘDNA STANU WYKONACZOWEGO - WIDOK
CKP	KRAWĘDZ CIOŁNA PROGU		
DD	OTWÓR W ŚCIANE		
BD	OTWÓR W STROPIE		
DD	OTWÓR W BELCE		
FD	OTWÓR W FUNDAMENCIE		
WP	WIĘZIEŁ PODŁOGOWY		
DS	BRUZZA W PŁYTCIE		
BS	BRUZZA W ŚCIANE		
WS	BRUZZA W BELCE		
BS	BRUZZA W FUNDAMENCIE		
d+	OPIS GRUBOŚCI PŁYTY I SCIANY		
d-	OPIS SZEROKOŚCI / WYSOKOŚĆ		
BH±	BETON WIDOWY		

ELEMENT:	MATERIAL:	KLASA:	EKSPOZYCJA:	UWAGI:
----------	-----------	--------	-------------	--------

ELEMENT:	MATERIAL:	KLASA:	KSPOZYCJA:	UWAGI:
Fundamenty	BETON	C25/30	XC2, XA1	
Szczyt oporow	BETON	C30/37	XC1/XC4, XF1	
Szczyt	BETON	C30/37	XC1, XC4, XF1	
Balki	BETON	C25/30	XC3	
Słupy	BETON	C25/30	XC3	
Płyta na gruncie	BETON	C25/30	XC2	
Posadzki na gruncie	BETON	C25/30	XC2, XA1	
Konstrukcje stalowe	STAL	S235		
Baseny	BETON	C30/37 W6	XC2, XA2, XA1	

Rysunek szalunkowy fundamentów z kierunkiem patrzenia w dół. Rysunki szalunkowe stropów z kierunkiem patrzenia w górę.

[illegible]

POZIOM ZERA BUDOWLI: $\pm 0.00 = 208.30 \text{ m n.p.m.}$

OBLICZENIOWY POZIOM WÓD GRUNTOWYCH:

Inwestor:
Miasto Zamość
ul. Rynek Wielki 13
22-400 Zamość

Biuro projektowe:
RYSY ARCHITEKCI
ul. Topolowa 2/91
05-500 Mysiadło

Tytuł opracowania:
Rozbudowa ogrodu zoologicznego
im. Stefana Milera w Zamościu.
ul. Szczepieszka 12, 22-400 Zamość.

Tom 6	Budynek i wybieg pingwinów
-------	----------------------------

Faza:

Branža:

Nazwa rysunku:

Widoki ścian - część 3

Projektant: Podpis:

Nr uprawnień: 207/DOŚ/14

Sprawdzający: _____ **Podpis:** _____

mgr inż. Marcin Weśoly
Nr uprawnień: 7/DOS/04

Opracowanie:

Jan Czarny, Marcin Kachnowicz, Justyna Kolbus, Piotr Kubiak,
Dawid Marzban, Grzegorz Ostrowski, Michał Osiński

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

700 PB-W P 404 1:50/25

Data opracowania:	Revizja:
--------------------------	-----------------

LIPIEC 2017