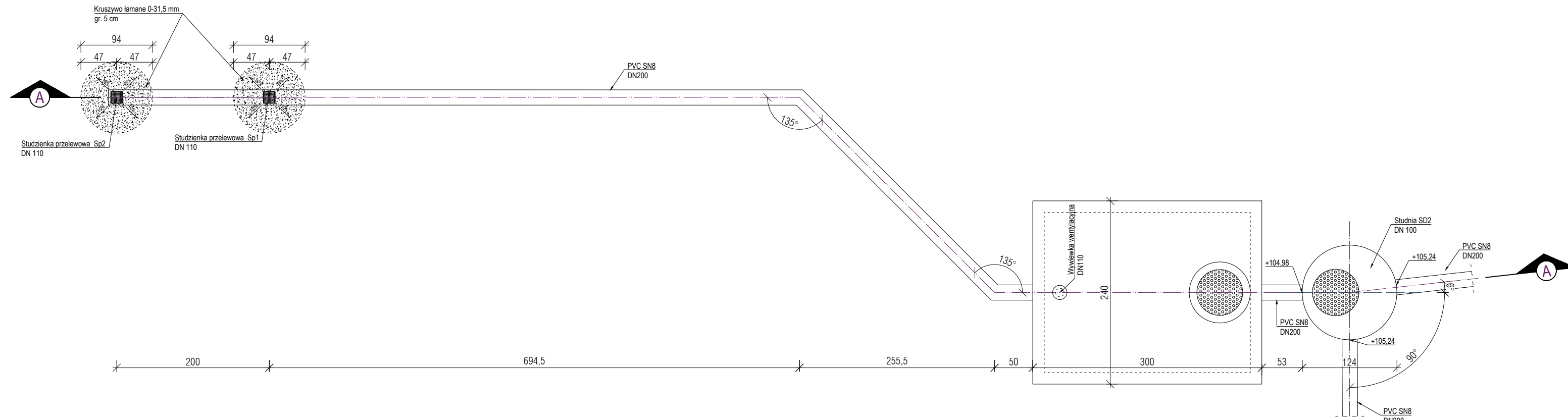
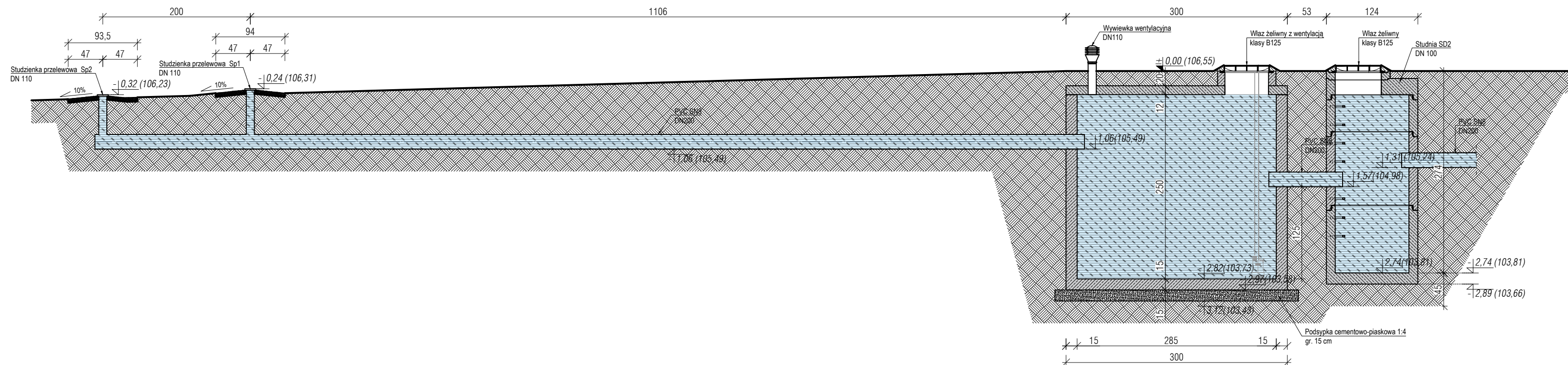


## WIDOK Z GÓRY




PRZEKRÓJ  
A-A



ZERO BUDYNKU

$$\pm 0,00 = 106,55 \text{ m n.p.m.}$$

## PRZEGRODY/ LEGANDA

	Element żelbetowy - element prefabrykowany, zbrojenie na podstawie krajowej oceny technicznej i
---	---

UWAGI:

1. Zbiornik prefabrykowany należy montować zgodnie z zaleceniami producenta oraz krajową oceną techniczną.
2. Wszystkie wazy należy zabezpieczyć przed dostępem osób postronnych poprzez zastosowanie odpowiednich zawiasów i zatrzasków.
3. Zbiornik należy wyposażać w dwie pompy:
  - pompę do podlewania ogrodu,
  - pompę do opróżniania zbiornika w okresach obniżonych temperatur, w celu zapobieżenia zamarzaniu przyłączy kanalizacyjnych w sezonie zimowym.
  - Dopuszcza się połączenie tych dwóch funkcji w jednej pompie.
4. Studzienki przelewowe zaprojektowano jako element awaryjny, działający niezależnie od sprawności pomp oraz dostępności zasilania elektrycznego odprowadzając wodę na teren zielony.
5. Rysunek należy analizować łącznie z dokumentacją pozostałych branż. Wszelkie niezgodności należy niezwłocznie zgłaszać projektantowi.

BIURO PROJEKTOWE



ELPOS USŁUGI PROJEKTOWE

DOMINIK IWAŃSKI

Gostynin, ul. Wspólna 31/74, tel. 697 967 427  
elpos.projekt@gmail.com

INVESTOR

Gmina Bodzanów

ul. Bankowa 7, 09-470 Bodzanów

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

BUDOWA BUDYNKU ŻŁOBKA PRZY UL. SZKOLNEJ 2 W NOWYM MISZEWIE WRAZ  
Z NIEZBĘDĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ

ADRES OBIEKTU	
---------------	--

Województwo mazowieckie, powiat plocki, gmina Bodzanów, w miejscowości  
Nowe Miszewo, dz. ewid. 78/10 obręb 0025- Miszewo Murowane Nowe, jednostka  
ewidencyjna: 141902 5, identyfikator działki: 141902 5.0025.78/10

FUNKCJA	IMIĘ, NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	BRANŻA	DATA	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Łukasz Rola	MAZ/0033/PWBS/17	SANITARNA	25.07.2025	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Damian Józwiak	MAZ/0971/PBS/19	SANITARNA	25.07.2025	
OPRACOWUJĄCY	nr. inż. Maciej Olejniczak			25.07.2025	

## TYTUŁ RYSUNKU

KANALIZACJA DESZCZOWA  
 PODZIEMNY, BEZODPŁYWOWY ZBIORNIK NA WODĘ  
 DESZCZOWĄ O POJEMNOŚCI 14 M<sup>3</sup>

SKALA	JEDNOSTKA	DATA	NR ZADANIA	NR RYSUNKU	NR REWIZJI	NR STRONY
1:50	cm	25.07.2025	182	SAN_KD-5/5	REV. 00	
Prawa autorskie zastrzeżone   Ustawa z dn. 4 lutego 1994 r.						

Prawa autorskie zastrzeżone. Ustawa z dn. 4 lutego 1994 r.