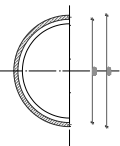
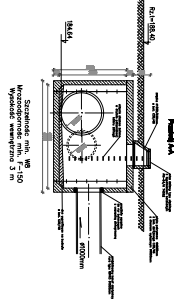


Komora przygotowana "D1"
skala 1:50



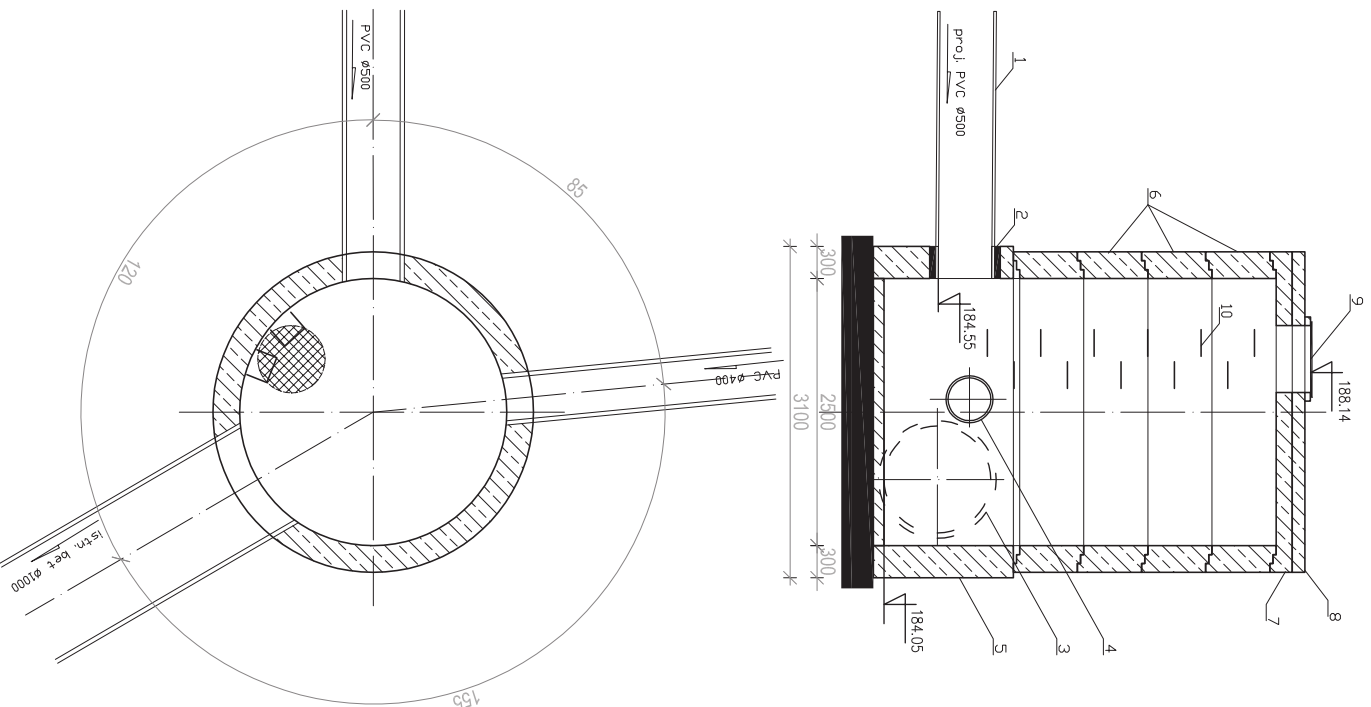
Przekrój (długość komory przygotowanej "D1")
Skala 1:50
Wymiary zewnętrzne: m, 1000
Wymiary wewnętrzne: m, 1000



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

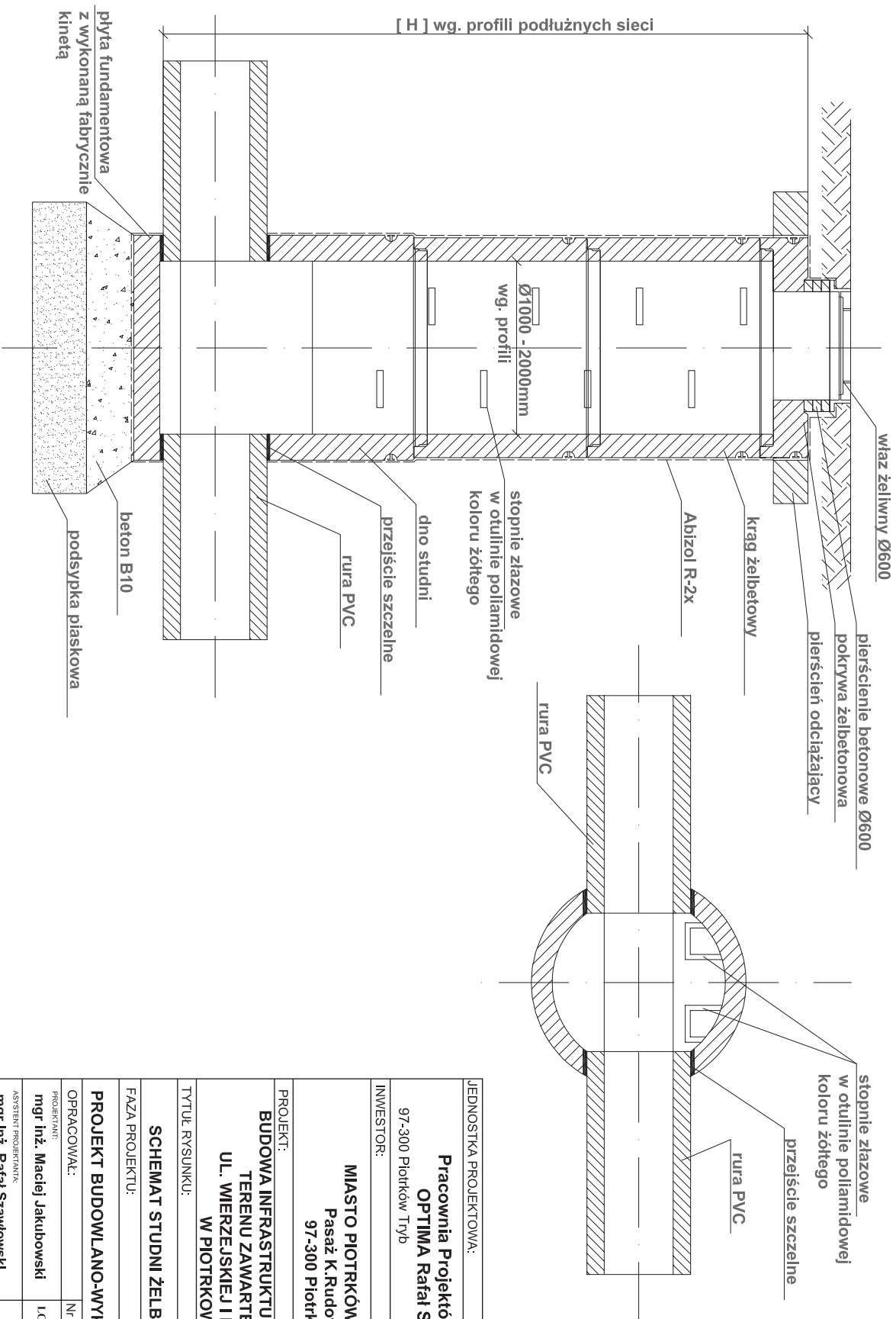
KOMORA POŁĄCZENIOWA "S1"

(włączenie do istniejącego kanału sanitarnego Ø1000mm)



- 1 - projektowany kanał dopływowy PVC Ø500mm
- 2 - przejście szczelne do betonu dla rur PVC Ø500mm
- 3 - wylot istn. kanalizacji sanitarnej bet. Ø1000 mm, Rz.d=184.05
- 4 - wlot proj. kanalizacji sanitarnej PVC Ø400 mm, Rz.d=184.65
- 5 - podstawa studni żelbetowej Ø2500mm
- 6 - krag betonowy Ø2500 mm h=1,0m
- 7 - płyta pokrywowa Ø2500 mm gr. 30cm
- 8 - płyta redukcyjna 2500/625 gr. 30cm
- 9 - wiaz żelwiny 625mm typu ciężkiego z wypełnieniem betonowym PN-64/H 74052
- 10- stopnie złazowe w otulinie poliamidowej koloru żółtego

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	
Pracownia Projektów Branżowych OPTIMA Rafał Szawłowski	
97-300 Piotrków Tryb	ul. Fryderyka Chopina 18
INWESTOR:	
MIASTO PIOTRKÓW TRYBUNAŁSKI Pasaż K. Rudowskiego 10 97-300 Piotrków Tryb.	
PROJEKT:	
BUDOWA INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ POMIĘDZY UL. WIERZEJSKĄ I ULICĄ BRONIEWSKIEGO W PIOTRKOWIE TRYB.	
TYTUŁ RYSUNKU:	SKALA
KOMORA POŁĄCZENIOWA "s1"	1:50
FAZA PROJEKTU:	DATA
PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	01.2015
OPRACOWAŁ:	PODPIS
PROJEKTANT: mgr inż. Maciej Jakubowski	IN UPRAWNIENI: L.0D/2044/PW.08/12
ASISTENT PROJEKTANTA: mgr inż. Rafał Szawłowski	
SPRAWDZĄCY:	
BRANŻA:	NR RYS.
SANTARNA	7



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	
Pracownia Projektów Branżowych	
OPTIMA Rafał Szawłowski	
97-300 Piotrków Tryb	ul. Fryderyka chopina 18
INWESTOR:	
MIASTO PIOTRKÓW TRYBUNALSKI	
Pasaż K. Rudowskiego 10	
97-300 Piotrków Tryb.	
PROJEKT:	
BUDOWA INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ DLA	
TERENU ZAWARTEGO POMIĘDZY	
UL. WIERZEJSKIEJ I BRONIEWSKIEGO	
W PIOTRKOWIE TRYB.	
TYTUŁ RYSUNKU:	SKALA
SCHEMAT STUDNI ŻELBETOWEJ	---
FAZA PROJEKTU:	DATA
PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	01.2015
OPRACOWAŁ:	Nr UPRAWNIENI:
PROJEKTANT: mgr inż. Maciej Jakubowski	L0D/2044/PW.OS/12
ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr inż. Rafał Szawłowski	
SPRAWDZAJĄCY:	
BRANŻA:	NR RYS.
SANITARNA	10