

1. WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST DO PRZEPROMIENIENIA SZCZEGÓLNEJ WŁAŚCIWOŚCI

2. WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST DO PRZEPROMIENIENIA SZCZEGÓLNEJ WŁAŚCIWOŚCI

3. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

4. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

5. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

6. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

7. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

8. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

9. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

10. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

11. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

12. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

13. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

14. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

15. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

16. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

17. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

18. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

19. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

20. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

21. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

22. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

23. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

24. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

25. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

26. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

27. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

28. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

29. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

30. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

31. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

32. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

33. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

34. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

35. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

36. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

37. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

38. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

39. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

40. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

41. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

42. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

43. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

44. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

45. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

46. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

47. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

48. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

49. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

50. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

51. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

52. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

53. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

54. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

55. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

56. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

57. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

58. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

59. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

60. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

61. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

62. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

63. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

64. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

65. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

66. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

67. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

68. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

69. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

70. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

71. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

72. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

73. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

74. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

75. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

76. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

77. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

78. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

79. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

80. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

81. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

82. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

83. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

84. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

85. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

86. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

87. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

88. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

89. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

90. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

91. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

92. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

93. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

94. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

95. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

96. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

97. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

98. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

99. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

100. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W OPISACH PROJEKTOWYCH DOKUMENTACH

URZĄD MIASTA STOLECZNEGO WARSZAWY

URZĄD DZIELNICZY MOKOTÓW

WYDZIAŁ ARCHITEKTURY I BUDOWNICTWA

DLA DZIELNICZY MOKOTÓW

ul. Rakowiecka 25/27, 02-517 Warszawa

tel. 22 444 44 44, 22 443 66 41

faks 22 325 45 57

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: 01-912 WARSZAWA, UL. WOLNEN 6 LOK. 22

TEMAT: REMONT DACHU CZĘŚCI PŁASKIEJ NA BUDYNKU STARYM TECHNOLOGICZNYM WYDZIAŁU INŻYNIERII PRODUKCJI POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ UL. LUDWIKA NARBUTA 85, 02-524 WARSZAWA dz. nr ew. 4/000 1-0108

INWESTOR: WYDZIAŁ INŻYNIERII PRODUKCJI 02-524 WARSZAWA, UL. NARBUTA 85

FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY

RYSunek: ELEWACJA ZACHODNIA

BRANŻA: ARCHITEKTURA

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Andrzej Słusik WPOW/057/2018

OPRACOWAŁ: mgr inż. Sabina Neupauer-Rauch MAP/0168/PWBK/16/2018

SPRAWDZIŁ: mgr inż. arch. Elżbieta Dziędziewicz 426/2001

DATA: 31.07.2020 SKALA: 1:100 NR RYS: PW-AR-21 NR SP: 53

Wszystkie prawa zastrzeżone. Ten rysunek objęty jest prawami autorskimi. Nie wolno kopiować bez zgody autorów. Nie służy do wyodrębnienia z rysunku. Rozpatrywać łącznie z opisem.