

ZLEWNIA rz. OPATÓWKI

POUFNE Egz. nr

Starostwo Powiatowe w Opatowie

Na podstawie art. 78 ust. 1 ustawy z dnia 27.07.2001 r. o gospodarstwie nieruchomościami (Dz. U. z 2001 r. Nr 140, poz. 1995) oraz art. 173 ustawy z dnia 27.07.2001 r. o gospodarstwie nieruchomościami (Dz. U. z 2001 r. Nr 140, poz. 1995)

Uzgodnienie usytuowania sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i górnictwu (z wyjątkiem sieci uzbrojenia terenu, które nie podlegają wytyczeniu i górnictwu).

W razie niezgodności, ci realizujący sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem inwestycji, obowiązany jest przedłożyć mapę z wynikami pomiarów, zawierającą: 1) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu; 2) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

3) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 4) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

5) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 6) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

7) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 8) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

9) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 10) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

11) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 12) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

13) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 14) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

15) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 16) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

17) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 18) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

19) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 20) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

21) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 22) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

23) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 24) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

25) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 26) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

27) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 28) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

29) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 30) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

31) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 32) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

33) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 34) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

35) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 36) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

37) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 38) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

39) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 40) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

41) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 42) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

43) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 44) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

45) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 46) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

47) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 48) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

49) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 50) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

51) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 52) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

53) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 54) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

55) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 56) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

57) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 58) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

59) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 60) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

61) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 62) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

63) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 64) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

65) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 66) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

67) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 68) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

69) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 70) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

71) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 72) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

73) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 74) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

75) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 76) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

77) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 78) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

79) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 80) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

81) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 82) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

83) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 84) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

85) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 86) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

87) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 88) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

89) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 90) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

91) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 92) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

93) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 94) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

95) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 96) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

97) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 98) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

99) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 100) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

101) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń; 102) rysunek projektu sieci uzbrojenia terenu z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń;

NR	rz. terenu	rz. dna
S123	273,50	272,10
S124	271,80	270,18
S125	269,65	268,26
S126	267,90	266,34
S127	267,10	265,70
S128	264,55	262,90
S129	264,10	262,26
S152	277,90	276,53
S153	277,65	276,25
S154	277,65	276,08
S155	277,46	275,78
S156	277,00	275,48
S81	276,65	275,28

STAROSTA OPATÓWKI

Załącznik do decyzji

nr 33/0007

dnia 23.04.2008 r.

Z up. Starosta

mgr inż. Andrzej

głównie Wydział Budownictwa

Zaproszenie do budowy

zgodnie z projektem

zgodnie z projektem

zgodnie z projektem

zgodnie z projektem

zgodnie z projektem

zgodnie z projektem

zgodnie z projektem

zgodnie z projektem

zgodnie z projektem

zgodnie z projektem

zgodnie z projektem

zgodnie z projektem

zgodnie z projektem

zgodnie z projektem

zgodnie z projektem

zgodnie z projektem

zgodnie z projektem

zgodnie z projektem

zgodnie z projektem

zgodnie z projektem

zgodnie z projektem

zgodnie z projektem

zgodnie z projektem

zgodnie z projektem

zgodnie z projektem

zgodnie z projektem

zgodnie z projektem

zgodnie z projektem

zgodnie z projektem

zgodnie z projektem

zgodnie z projektem

zgodnie z projektem

zgodnie z projektem

zgodnie z projektem

zgodnie z projektem

UWAGA!

W miejscach kolizji proj. rurowodu z istn. podziernym uzbrojeniem kablowym zastosować dwudzielne rury AROT Leszno - dt. 2,0m

UWAGA!

Projektowane przyłącza kanalizacji sanitarnej wykonać z rur PVC ø 160

154.222.072

1:1000

MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA - do celów projektowych

Założona w r. 1981 przez PAŃSTWOWE PRZEDSIĘBIORSTWO GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE w WARSZAWIE

Kierownik Zakładu mgr inż. Zbigniew Kondrat
Kierownik Pracowni mgr inż. Elżbieta Pruszyk

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych urządzeń podziemnych nie zgłoszonych do inwentaryzacji powykonawczej

024

081

A. Gm. LIPNIK woj. tarnobrzskie
1. Wios. Lipnik
2. Wios. Kurów

074

1. Teren zmeliorowany
Objekt: Lipnik

Granice własności skartowanej na podstawie zdjęć lotniczych i map ewidencyjnych.
Aktualizacja mapy syt.-wys. wroz 2.0m. mod.

Projekt zagospodarowania terenu

Nr rys: 3