



GMINA ŁĄCZNA	
Pracownia Projektowo - Wykonawcza	
Niestachów 21, 26-021 Daleszyce	
woj. świętokrzyskie	
W MIEJSCOWOŚCIACH ŁĄCZNA I GÓZD	
SYTUACJA	
Sanitarna	1:500
04.1)302-12-81	08.2009 r.
0.961-120-720	144.132.063
mgr inż. Kazimierz Bogdan	
mgr inż. Michał Młyniuch	

UWAGA!
 Na skrzyżowaniach projekcyjnych, sanitarnych z istniejącymi kablami i liniami energetycznymi należy wykonać chronioną rurą chronioną dwudzielnych AROT dn min. 100 mm. Kable 15kV na skrzyżowaniach z proj. kan. sanitarną chronić w rurach AROT DVK dn 150 mm. Po zakończeniu robót montażowych kanalizacji teren prac należy doprowadzić do stanu pierwotnego.

LEGENDA:
 - linie sanitarna, kanalizacyjna
 - linie energetyczne
 - linie wodociągowe
 - linie gazowe
 - linie ciepłownicze
 - linie telekomunikacyjne
 - linie inżynierskie

teren GDDKIA
 bieżnie opracowanie
 312.9
 312.0
 311.0
 310.0
 309.0
 308.0
 307.0
 306.0
 305.0
 304.0
 303.0
 302.0
 301.0
 300.0
 299.0
 298.0
 297.0
 296.0
 295.0
 294.0
 293.0
 292.0
 291.0
 290.0
 289.0
 288.0
 287.0
 286.0
 285.0
 284.0
 283.0
 282.0
 281.0
 280.0
 279.0
 278.0
 277.0
 276.0
 275.0
 274.0
 273.0
 272.0
 271.0
 270.0
 269.0
 268.0
 267.0
 266.0
 265.0
 264.0
 263.0
 262.0
 261.0
 260.0
 259.0
 258.0
 257.0
 256.0
 255.0
 254.0
 253.0
 252.0
 251.0
 250.0
 249.0
 248.0
 247.0
 246.0
 245.0
 244.0
 243.0
 242.0
 241.0
 240.0
 239.0
 238.0
 237.0
 236.0
 235.0
 234.0
 233.0
 232.0
 231.0
 230.0
 229.0
 228.0
 227.0
 226.0
 225.0
 224.0
 223.0
 222.0
 221.0
 220.0
 219.0
 218.0
 217.0
 216.0
 215.0
 214.0
 213.0
 212.0
 211.0
 210.0
 209.0
 208.0
 207.0
 206.0
 205.0
 204.0
 203.0
 202.0
 201.0
 200.0
 199.0
 198.0
 197.0
 196.0
 195.0
 194.0
 193.0
 192.0
 191.0
 190.0
 189.0
 188.0
 187.0
 186.0
 185.0
 184.0
 183.0
 182.0
 181.0
 180.0
 179.0
 178.0
 177.0
 176.0
 175.0
 174.0
 173.0
 172.0
 171.0
 170.0
 169.0
 168.0
 167.0
 166.0
 165.0
 164.0
 163.0
 162.0
 161.0
 160.0
 159.0
 158.0
 157.0
 156.0
 155.0
 154.0
 153.0
 152.0
 151.0
 150.0
 149.0
 148.0
 147.0
 146.0
 145.0
 144.0
 143.0
 142.0
 141.0
 140.0
 139.0
 138.0
 137.0
 136.0
 135.0
 134.0
 133.0
 132.0
 131.0
 130.0
 129.0
 128.0
 127.0
 126.0
 125.0
 124.0
 123.0
 122.0
 121.0
 120.0
 119.0
 118.0
 117.0
 116.0
 115.0
 114.0
 113.0
 112.0
 111.0
 110.0
 109.0
 108.0
 107.0
 106.0
 105.0
 104.0
 103.0
 102.0
 101.0
 100.0
 99.0
 98.0
 97.0
 96.0
 95.0
 94.0
 93.0
 92.0
 91.0
 90.0
 89.0
 88.0
 87.0
 86.0
 85.0
 84.0
 83.0
 82.0
 81.0
 80.0
 79.0
 78.0
 77.0
 76.0
 75.0
 74.0
 73.0
 72.0
 71.0
 70.0
 69.0
 68.0
 67.0
 66.0
 65.0
 64.0
 63.0
 62.0
 61.0
 60.0
 59.0
 58.0
 57.0
 56.0
 55.0
 54.0
 53.0
 52.0
 51.0
 50.0
 49.0
 48.0
 47.0
 46.0
 45.0
 44.0
 43.0
 42.0
 41.0
 40.0
 39.0
 38.0
 37.0
 36.0
 35.0
 34.0
 33.0
 32.0
 31.0
 30.0
 29.0
 28.0
 27.0
 26.0
 25.0
 24.0
 23.0
 22.0
 21.0
 20.0
 19.0
 18.0
 17.0
 16.0
 15.0
 14.0
 13.0
 12.0
 11.0
 10.0
 9.0
 8.0
 7.0
 6.0
 5.0
 4.0
 3.0
 2.0
 1.0
 0.0