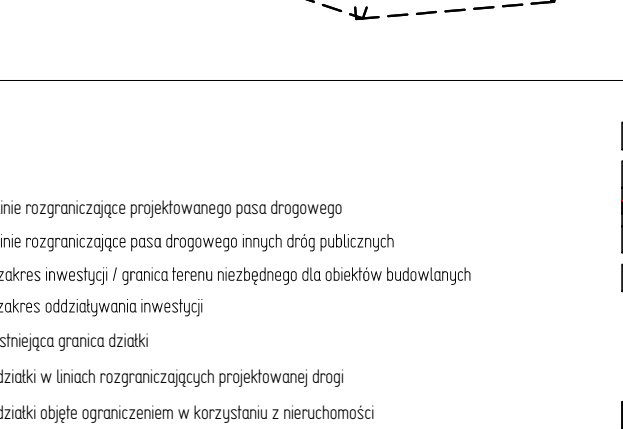
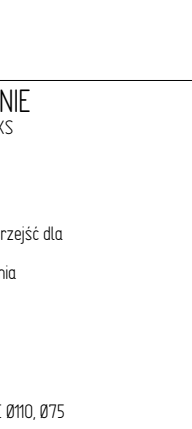


UKŁAD ARKUSZY:





LEGENDA

--- linie rozgraniczające projektowanego pasa drogowego

--- linie rozgraniczające pasa drogowego innych dróg publicznych

--- zakres inwestycji / granice terenu niezbędnego dla obiektów budowlanych

--- zakres oddziaływania inwestycji

--- oświegła granica działki

56/90 drogi w liniach rozgraniczających projektowanego drogi

56/90 drogi objęte ograniczeniem w korzystaniu z nieruchomości

56/90 drogi do projektu w pas drogowy innych dróg publicznych po podziale

56/90 drogi na podstawie pozostające przy właściwości, niebędące ograniczeniem w korzystaniu.

BRANZA DROGOWA

--- projektowane osie dróg

--- projektowany krawężnik betonowy 20x40 wysięgnięty 12 cm

--- projektowany krawężnik betonowy 15x30 wysięgnięty 12 cm

--- projektowany krawężnik betonowy 20x30 obniżony 12 cm

--- projektowany opasek betonowy 12x25

--- projektowany krawężnik kamenny, wysięgnięty 12 cm

--- projektowany krawężnik kamenny, obniżony 2 cm

--- projektowane obrzeże betonowe Bx30

--- projektowane płyty wskazówkowe lodowcażeczne 30x30x8

--- projektowane skarpki

--- projektowane rowy melioracyjne

--- projektowane elementy organizacji ruchu: znakowanie poziome

--- projektowane wyznaczenie separatorne

--- odcieczenie ograniczniki, polisa i słupki drogowe

--- projektowane nawierzchnie jezdni, SMA 8

--- projektowane nawierzchnie chodników, kostka betonowa 10x20cm, ławizna, szara

--- projektowane nawierzchnie szczepek rowerowych, BA AC, SS, koloru czerwonego

--- projektowane nawierzchnie ogólnego pieszo-rowerowych, kostka betonowa 10x20cm, melioracyjna, ciemna

--- projektowane nawierzchnie placów do rowarowania i spacerów, kostka betonowa 10x20cm, ławizna, szara

--- projektowane nawierzchnie rąk autobusowych, kostka kamienista 10x17cm, szara

--- projektowane nawierzchnie z kostki kamiennej, kostka kamienista 15x17cm, szara

--- projektowane nawierzchnie z betonu nawierzchniowego C30/37

--- projektowane opaski, kostka betonowa 10x20cm, szara

--- projektowane żaluzje do wiatnia pagózków

--- projektowana zielen

--- projektowane nawierzchnie z płyt szarych

--- projektowane umocnienie skarp płytami chodnikowymi 50x50x7

--- projektowane umocnienie dróg betonową płytą szkieletową typu korytkowego

--- projektowane umocnienie skarp darni

BRANZA SANITARNIA

--- oświegła kanalizacja deszczowa do kładowi

--- przebudowana kanalizacja deszczowa

--- projektowana studnia kanalizacji deszczowej

--- projektowane sieci wodociągowe

--- oświegła sieć wodociągowa do kładowi

--- projektowany hydrant przy studziennym

--- projektowana zraszacz wodociągowa

--- projektowana studnia wodociągowa

--- przebudowana sieć gazu

--- oświegła sieć gazu do kładowi

--- przebudowana kanalizacja sanitar

--- oświegła kanalizacja sanitar do kładowi

--- przebudowana sieć melioracyjna

--- oświegła sieć melioracyjna do kładowi

--- przebudowany row liniowy

--- studnie z osławkami poziomymi

--- zwinający przewód wodociągowy do studzi

BRANZA TELEKOMUNIKACYJNA

--- oświegła sieć telekomunikacyjna

--- projektowana sieć telekomunikacyjna

--- układowana sieć telekomunikacyjna

--- zabezpieczenie nura ASP5/AD20PS

--- projektowana studnie SK-6 /Orange

--- Próg kanał technologiczny studnia kablowa typu SK-1 /SK-2

--- Próg kanał technologiczny 1x nura HEPBUT.3

BRANZA ELEKTRYCZNA OŚWIELTENIE

--- projektowana sieć oświetlenia ulicznego YAKXS

--- projektowana szafa oświetlenia ulicznego

--- demontaż oświegłej sieci energetycznej

--- projektowany słup z oprawą LED dla oświetlenia ulicznego

--- projektowany słup z oprawą LED dla oświetlenia ulicznego

BRANZA ELEKTRYCZNA SYGNALIZACJA ŚWIETLNA

--- projektowana dwukierowa katalizacja HSP6 B70, B75

--- projektowana studnia kablowa 10x10 cm

--- projektowana podstawa pod most sygnalizacji świetlnej

BRANZA ELEKTRYCZNA KOLIZJE ENERGETYCZNE

--- projektowany słup energetyczny

--- projektowana nura odcinowa

--- demontaż oświegłej szopy

ZIELEN

--- zwinający zwinowane drzewo nieprzewidzane do wykony


--- zwinający zwinowane drzewo nieprzewidzane do wykony

--- zwinający zwinowane drzewo nieprzewidzane do wykony

--- zwinający zwinowane drzewo nieprzewidzane do wykony

--- projektowane nasadzenie drzew

--- projektowane nasadzenie drzew




Highway Sp. z o.o.

90-297 Baranów, ul. Żółta 20

tel./fax: 58 710 05 93

biuro@highwaybp.pl www.highwaybp.pl

Zamawiający:

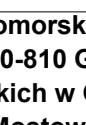


Województwo Pomorskie

ul. Okopowa 21/27, 80-810 Gdańsk

Zarząd Dróg Wojewódzkich w Gdańsku

80-778 Gdańsk, ul. Mostowa 11A



Nazwa obiektu budowlanego:

Budowa zachodniego obejścia drogowego miasta Chojnice

Podstawa opracowania: 1. Projekt budowlany 2. Projekt techniczny 3. Projekt wykonawczy 4. Projekt kosztorysowy 5. Projekt kosztorysowy 6. Projekt kosztorysowy 7. Projekt kosztorysowy 8. Projekt kosztorysowy 9. Projekt kosztorysowy 10. Projekt kosztorysowy 11. Projekt kosztorysowy 12. Projekt kosztorysowy 13. Projekt kosztorysowy 14. Projekt kosztorysowy 15. Projekt kosztorysowy 16. Projekt kosztorysowy 17. Projekt kosztorysowy 18. Projekt kosztorysowy 19. Projekt kosztorysowy 20. Projekt kosztorysowy 21. Projekt kosztorysowy 22. Projekt kosztorysowy 23. Projekt kosztorysowy 24. Projekt kosztorysowy 25. Projekt kosztorysowy 26. Projekt kosztorysowy 27. Projekt kosztorysowy 28. Projekt kosztorysowy 29. Projekt kosztorysowy 30. Projekt kosztorysowy 31. Projekt kosztorysowy 32. Projekt kosztorysowy 33. Projekt kosztorysowy 34. Projekt kosztorysowy 35. Projekt kosztorysowy 36. Projekt kosztorysowy 37. Projekt kosztorysowy 38. Projekt kosztorysowy 39. Projekt kosztorysowy 40. Projekt kosztorysowy 41. Projekt kosztorysowy 42. Projekt kosztorysowy 43. Projekt kosztorysowy 44. Projekt kosztorysowy 45. Projekt kosztorysowy 46. Projekt kosztorysowy 47. Projekt kosztorysowy 48. Projekt kosztorysowy 49. Projekt kosztorysowy 50. Projekt kosztorysowy 51. Projekt kosztorysowy 52. Projekt kosztorysowy 53. Projekt kosztorysowy 54. Projekt kosztorysowy 55. Projekt kosztorysowy 56. Projekt kosztorysowy 57. Projekt kosztorysowy 58. Projekt kosztorysowy 59. Projekt kosztorysowy 60. Projekt kosztorysowy 61. Projekt kosztorysowy 62. Projekt kosztorysowy 63. Projekt kosztorysowy 64. Projekt kosztorysowy 65. Projekt kosztorysowy 66. Projekt kosztorysowy 67. Projekt kosztorysowy 68. Projekt koszt