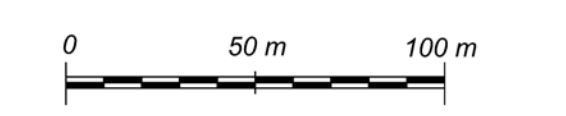


SKALA 1 : 2 000



LEGENDA :

OBOWIĄZUJĄCA TREŚĆ USTALEN RYSUNKU PLANU

- GRANICE OBSZARU OBLICZENIA PLANU, BUDYSAI KONTURZOWE LINII PRZEDZIAŁOWATEJ TERENY O RÓŻNYM PRZEZNACZENIU LUB RÓŻNYCH ZASADACH ZAGOSPODAROWANIA
- LINIE PRZEDZIAŁOWATEJ TERENY O RÓŻNYM PRZEZNACZENIU LUB RÓŻNYCH ZASADACH ZAGOSPODAROWANIA
- TERENY O RÓŻNYM PRZEZNACZENIU LUB RÓŻNYCH ZASADACH ZAGOSPODAROWANIA WRAZ Z OBLICZENIAMI WIELKOŚCI TERENOWYCH I WSKAZANIEM WSKAZÓW W STREFIE
- MN - MN w 41 MN - TERENY ZABUDOWY MIESZKAWKOWEJ JEDNORODZINEJ
- MN(C) - MN(C) w 41 MN(C) - TERENY STANOWISKA ZABUDOWY MIESZKAWKOWEJ JEDNORODZINEJ POŁOŻONEJ W STREFIE CMENTARZA WYZNACZONEJ W ODLEGŁOŚCI 50 m OD TERENU CMENTARZA
- MN(D) - MN(D) w 41 MN(D) - TERENY ZABUDOWY MIESZKAWKOWEJ PRZEDZIAŁOWATEJ WYMIARY OD PLEBISYTU ZABYTOK
- Up - Up w 30 - TERENY ZABUDOWY USŁUGOWEJ Z ZAKRESU USŁUG PUBLICZNYCH
- U - U w 9 U - TERENY ZABUDOWY USŁUGOWEJ Z ZAKRESU USŁUG KOMERCYJNYCH
- US - US 1 i 2 US - TERENY SPORTU I REKREACJI
- P - P - TERENY OBIEKTÓW PRODUKCYJNYCH
- ZP - ZP w 9 ZP - TERENY PUBLICZNEJ ZIELENI URZĄDZENIEJ
- ZPUS - ZPUS w 9 ZPUS - TERENY PUBLICZNEJ ZIELENI URZĄDZENIEJ, SPORTU I REKREACJI
- ZC - ZC - TEREN CMENTARZA
- R - R w 8 R - TERENY ROLNICZE
- R/RM - R/RM - TERENY ROLNICZE WRAZ Z ZABUDOWĄ ZAGRODOWĄ W GOSPODARSTWACH ROLNYCH
- R(Z) - R(Z) w 11 R(Z) - TERENY ROLNICZE W SZCZEGÓLNOŚCI W POSTACI ZIELENI STANOWISKAJ ZARZĄDZANA I ZAKRZEWIENIA BIODOPOLNEJ ORAZ TRAWNYCH UŻYTKÓW ZIELONYCH
- ZL - ZL w 9 ZL - TERENY LASÓW
- ZLz - ZLz w 3 ZLz - TERENY GRUNTÓW DO ZALESIENIA
- WS - WS w 4 WS - TERENY WÓD POWIERZCHNIOWYCH ŚRODOPŁYTYCH
- G - G - TERENY INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ - GAZOWNICZEGO
- TERENY PRÓB PUBLICZNYCH ORAZ WYKAZ WYDZIELONYCH CIĄGÓW URZĄDZENIA GOSPODARSTWA PUBLICZNEGO, W TŁUM
- KDZ - KDZ 1 i 2 KDZ - TERENY UŁC ZBIORCZYCH (PLANY Z)
- KDL - KDZ 1 i 2 KDZ - TERENY UŁC LOKALNYCH (PLANY L)
- KDD - KDZ w 10 KDZ - TERENY UŁC DOJAZDOWYCH (PLANY D)
- KDX - KDZ w 17 KDX - TERENY WYDZIELONYCH CIĄGÓW PIESZO - JEZDNYCH
- KX - KX 1 i 2 KX - TERENY WYDZIELONYCH CIĄGÓW PIESZYCH
- KS - KS - TERENY PARKINGÓW

LEGENDA DOTYCZĄCA INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ

- W 110 - SEC WODOCIĄGOWA STREFY KOSOCICE - 087 m.n.p.m
- W 110 - ISTNIEJĄCA SEC WODOCIĄGOWA STREFY PO PROJEKTOWANYM REDUKTORZE W UL. WIERCHOWEJ, W KTOREJ OBLICZANIE BĘDZIE RZĘDNA LINII CIŚNIEN - 318 m.n.p.m
- W 110 - SEC WODOCIĄGOWA STREFY ZBIORNIKA RAJSKO (040 m.n.p.m)
- W 110 - SEC WODOCIĄGOWA STREFY PO ISTNIEJĄCYM REDUKTORZE W UL. LANGAU, W KTOREJ OBLICZANIE BĘDZIE RZĘDNA LINII CIŚNIEN - 300 m.n.p.m
- W 110 - SEC WODOCIĄGOWA STREFY PO PROJEKTOWANYM REDUKTORZE W UL. CHROMAKOWSKIEJ, W KTOREJ OBLICZANIE BĘDZIE RZĘDNA LINII CIŚNIEN - 300 m.n.p.m
- KR 5 - REDUKTOR CIŚNIENIA
- W 160 - PROJEKTOWANA SEC WODOCIĄGOWA STREFY KOSOCICE - 087 m.n.p.m
- W 160 - PROJEKTOWANA SEC WODOCIĄGOWA STREFY PO PROJEKTOWANYM REDUKTORZE W UL. WIERCHOWEJ, W KTOREJ OBLICZANIE BĘDZIE RZĘDNA LINII CIŚNIEN - 318 m.n.p.m
- W 160 - PROJEKTOWANA SEC WODOCIĄGOWA STREFY ZBIORNIKA RAJSKO (040 m.n.p.m)
- W 160 - PROJEKTOWANA SEC WODOCIĄGOWA STREFY PO ISTNIEJĄCYM REDUKTORZE W UL. LANGAU, W KTOREJ OBLICZANIE BĘDZIE RZĘDNA LINII CIŚNIEN - 300 m.n.p.m
- W 160 - PROJEKTOWANA SEC WODOCIĄGOWA STREFY PO PROJEKTOWANYM REDUKTORZE W UL. CHROMAKOWSKIEJ, W KTOREJ OBLICZANIE BĘDZIE RZĘDNA LINII CIŚNIEN - 300 m.n.p.m
- KR 3 - PROJEKTOWANA KOMBINA REDUKCJA
- Z - ZASADNA STREFOWA
- W - WIERZNIKI ZASADNA W WODZIE
- KS 300 - ISTNIEJĄCA KANALIZACJA SANITARNIA
- KS 250 - PROJEKTOWANA KANALIZACJA SANITARNIA
- RI 300 - ISTNIEJĄCY KURCOCIAŁY TŁOCZNY
- RI 200 - PROJEKTOWANY KURCOCIAŁY TŁOCZNY
- PROJEKTOWANA KANALIZACJA CIŚNIENOWA
- PRZEPOROWANASIECOWY
- OROBNIKI SIECÓW SANITARNYCH
- WIERZNIKI SPRAWDZANIA SIECÓW SANITARNYCH
- ISTNIEJĄCA KANALIZACJA DESZCZOWA
- PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA
- PROJEKTOWANE WYLOTY KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- NOWY ODDANINACIE

BILANS TERENÓW

MN	143,00 ha
MN(C)	0,83 ha
MN(D)	2,22 ha
Up	2,02 ha
U	2,50 ha
US	3,52 ha
P	0,25 ha
ZP	4,97 ha
ZPUS	11,71 ha
ZC	1,96 ha
R	25,60 ha
R/RM	1,47 ha
R(Z)	31,55 ha
ZL	4,55 ha
ZLz	0,61 ha
WS	5,32 ha
G	0,11 ha
KS	0,18 ha
KDZ	2,85 ha
KDL	2,19 ha
KDD	6,67 ha
KDX	2,91 ha
KX	0,10 ha
RAZEM	257,59 ha

PROJEKT MARIUSZ DZIUBAŁA PRZYGOTOWANY W WYKONANIU BIURO PRACOWNIOWYCH ARCHITEKTURA I INŻYNIERIA W KRAKOWIE
KOPIA FOTOKOPIIOWANA NA PODSTAWIE DOKUMENTU PLANOWANIE PRZEDSIĘWZIENIA W PLANIE PRACOWNIOWYCH ARCHITEKTURA I INŻYNIERIA
URZĘD MIASTA KRAKOWA PRZEGLĄD PLANOWANIE PRZEDSIĘWZIENIA
ZODPOWIEDZALNOŚCIĄ PRZEWIDUJĄCĄ NASTĘPNIKO ZASADY GEODEZYJNEGO I KARTOGRAFICZNEGO