



LEGENDA:

ZAKRES GRUP BYLINOWYCH

ZAKRES NASADZEŃ

Allium sphaerocephalon - czosnek główkowy 12 szt./m<sup>2</sup>

SIATKA ODNIESIENIA - kwadrat 1 na 1 metr

POJEDYNCZE NASADZENIA OKREŚLONYCH GATUNKÓW

ILOŚĆ SZT. W GRUPIE

SKRÓT W SPISIE ROŚLIN

21\_AceGri

SPIS PROJEKTOWANYCH GATUNKÓW ROŚLIN

SKRÓT	NAZWA ŁACIŃSKA	NAZWA POLSKA	ILOŚĆ
Allsp	Allium sphaerocephalon	czosnek główkowy	3550 szt.
Anek	Anemone japonica 'Konigin Charlotte'	zawilec japoński 'Konigin Charlotte'	21 szt.
Anep	Anemone japonica 'Prinz Heinrich'	zawilec japoński 'Prinz Heinrich'	27 szt.
AstBv	Aster novae-angliae 'Cardinal Tarcisio Bertone'	aster nowoangielski 'C1Bq'	47 szt.
AstRom	Astrantia major 'Roma'	jarzianka większa 'Roma'	135 szt.
AstVen	Astrantia major 'Venice'	jarzianka większa 'Venice'	46 szt.
AstWhi	Astrantia major 'White Giant'	jarzianka większa 'White Giant'	109 szt.
DesBro	Deschampsia caespitosa 'Bronzeschleier'	smolek darniowy 'Bronzeschleier'	392 szt.
EchGre	Echinacea purpurea 'Green Envy'	jeżówka purpurowa 'Green Envy'	109 szt.
EchHot	Echinacea purpurea 'Hot Summer'	jeżówka purpurowa 'Hot Summer'	38 szt.
EchTom	Echinacea purpurea 'Tomato Soup'	jeżówka purpurowa 'Tomato Soup'	51 szt.
GerMac	Geranium macrorrhizum 'Ingwersen's Variety'	bodiszek korzeniasty 'IV'	35 szt.
NepWal	Nepeta xlaasseni 'Walker's Low'	kocimiłka Faassena 'Walker's Low'	224 szt.
PenHam	Pennisetum alopecuroides 'Hameln'	rozplenica japońska 'Hameln'	335 szt.
PolBla	Polygonum amplexicaule 'Black Field'	rdest himalajski 'Black Field'	145 szt.
PolOra	Polygonum amplexicaule 'Orange Field'	rdest himalajski 'Orange Field'	94 szt.
SalTan	Salvia nemorosa 'Tanzertin'	szalwia omszona 'Tanzertin'	291 szt.

ZAKRES WNOSKU O POZWOLENIE NA BUDOWĘ

GRANICA DZIAŁKI NR 286

LINE ROZGRANICZAJĄCE WYZNACZONE W PLANIE MIEJSCOWYM

PROMIEN ZASIĘGU ISTNIEJĄCYCH HYDRANTÓW - 75M

PROJEKTOWANA DROGA POŻAROWA

ZADASZENIA OKAPY

PROJEKTOWANE OGRODZENIE

PROJEKTOWANA WEWNĘTRZNA INSTALACJA ELEKTRYCZNA

PROJEKTOWANA PRZEBUDOWA PRZYŁĄCZA TELEKOMUNIKACYJNEGO

PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZCE WEWNĘTRZNA INSTALACJA WODNA

PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZCE WEWNĘTRZNA INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ

PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZCE WEWNĘTRZNA INSTALACJA KANALIZACJI DESZCZOWEJ

PROJEKTOWANA WEWNĘTRZNA INSTALACJA CHŁODU

ISTNIEJĄCY PRZEBUDOWY BUDYNEK

PROJEKTOWANA WIATA NA ROWERY

PROJEKTOWANA WIATA GOSPODARCZA

PROJEKTOWANY SMETNIK

PROJEKTOWANY PAVILON OGRODOWY

PROJEKTOWANA ZIELEN URZĄDZONA W TYM NASADZENIA WG OPRAC. ZIELEN

PROJEKTOWANY REPREZENTACYJNY PLAC WEJŚCIOWY

PROJEKTOWANY WITACZ, PYLON Z LOGAMI NAJEMCÓW

PROJEKTOWANA WIATA NA JEDNOSTKI ZEWNĘTRZNE KLIMATYZACJI

PROJEKTOWANA KONTROLA DOSTĘPU (SZPIETA Z SSP)

PROJEKTOWANA BRAMA AUTOMATYCZNA (SZPIETA Z SSP)

PROJEKTOWANY ZESTAW GNADZ ELEKTRYCZNYCH

PROJEKTOWANE ZŁĄCZE KABLOWE ZK2+1PP

TERENY USŁUG RÓŻNYCH - ISTNIEJĄCE

TERENY ULIC GŁÓWNYCH - PROJEKTOWANE

ILOŚĆ KONDYGNACJI ORAZ WYSOKOŚĆ BUDYNKU

GŁÓWNE WEJŚCIE DO BUDYNKU

WEJŚCIE DRUGORZĘDNE

PROJEKTOWANE MIEJSCE PARKINGOWE DLA OS. NIEPEŁNOSPRAWNYCH

PROJEKTOWANE MIEJSCE PARKINGOWE DLA SAM. OSOBOWYCH

PROJEKTOWANA LAMPY OŚWIELENIOWA WYSOKA

PROJEKTOWANA LAMPY OŚWIELENIOWA NISKA

PROJEKTOWANA LAMPY OŚWIELENIOWA WPUŠCZONA W MUR LUB KINKIETOWA

PROJEKTOWANA LAMPY OŚWIELENIOWA ZIELEN-KORONY DRZEW

PROJEKTOWANA LAMPY ILLUMINACJI BUDYNKU

PROJEKTOWANA KAMERA MONITORINGU

PROJEKTOWANE ODWODNIENIE LINIOWE

PROJEKTOWANA SKAPPA

LIKwidACJA OBIEKTÓW NAZDOJENIOWYCH, WYKOSY DRZEW

LIKwidACJA INFRASTRUKTURY

PROJEKTOWANY MURKŁ OROWY

PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA Z KOSTKI GRANITOWEJ

PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA Z PŁYT GRANITOWYCH

PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ

PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA Z PŁYT BETONOWYCH

PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA Z BETONU ARCHYTEKTONICZNEGO

PROJEKTOWANY PODSTĘP DREWNIANY

PROJEKTOWANE RUROCIĄGI NAWODNIENIA:

MAGISTRALA ZASILAJĄCA

ZASILANIE SEKCJI 1

ZASILANIE SEKCJI 2

ZASILANIE SEKCJI 3

ZASILANIE SEKCJI 4

ZASILANIE SEKCJI 5

ZASILANIE SEKCJI 6

ZASILANIE SEKCJI 7

ZASILANIE SEKCJI 8

PROJEKTOWANY ELEKTROZAWÓR

PROJEKTOWANE LINIE KROPLIOWE S6, S7, S8

LOKALIZACJA ZAWÓRU GŁÓWNEGO SYSTEMU

NAWADNIACIEGO

LOKALIZACJA ZRASZACZY

FRAGMENTY INSTALACJI NAWADNIACIEGO

ULOŻONE W RURACH OSŁONOWYCH POD NAWIERZCHNIĄ PARKINGU

STUDZIENKI REWIZYJNE Z DOSTĘPEM DO RUR OSŁONOWYCH NA CZYŁNIK WILGOTNOŚCI SMRT-Y

KABEL IRYGACYJNY 2-ZŁYLOWY

KABEL IRYGACYJNY 5-ZŁYLOWY

PROJEKT: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA

ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU Z PRZEZNACZENIEM NA CELE BIUROWO-USŁUGOWE Z INSTALACJAMI WEWNĘTRZNYMI

ADRES: CLUNICE, UL. RYBICKA 29

INWENTYKA DZIAŁKI NR: 286 OBRĘB TRZYNEK 1183 OBRĘB SIKONIK

INWESTOR: KATOWICKA SPECJALNA STREFA EKONOMICZNA

UL. WYWĘDZONA 42 40-026 Katowice

PROJEKTOWA: TAXUS PRZEMYSŁAW KOWALSKI

ul. Norzynieckiego 22/2, 31-463 Kraków

mail: pmk@kowlak.pl@gmail.com

telefon: 501 416 365

AUTORYZACJA: dr inż. Przemysław Kowalski

dr inż. arch. Justyna Tarajko-Kowalska

OPRACOWANIE: mgr inż. arch. kraj. Łukasz Burda

mgr inż. arch. kraj. Mateusz Kowal

BRANŻA: ZIELEN

FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY

DATA: styczeń 2015 r.

SKALA: 1:200

NUMER PROJEKTU: 2014/4

REDAKCJA: 0

PRZECIENIE: PW-PZ-02

BRANŻA: ZIELEN

FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY

DATA: styczeń 2015 r.

SKALA: 1:200

NUMER PROJEKTU: 2014/4

REDAKCJA: 0