



LEGENDA DO ZAGOSPODAROWANIA TERENU:

- GRANICA DZIAŁKI NR 11
- GRANICA IIA ETAPU INWESTYCJI
- 3

MIEJSCA GROMADZENIA ODPADÓW STAŁYCH
PROJEKTOWANA OSŁONA ŚMIETNIKOWA
- MIEJSCA POSTOJOWE DLA SAMOCHODÓW
OSOBOWYCH
- MIEJSCA POSTOJOWE DLA SAMOCHODÓW
OSOBOWYCH DLA OSÓB NIEPEŁNOSP.
- PROJEKTOWANE OŚWIETLENIE ZEWNĘTRZNE
- 80,84

PROJEKTOWANA RZĘDNA TERENU DLA
CIĄGÓW KOMUNIKACYJNYCH (ALEJKI) JEST
RÓWNA ISTNIEJĄCEJ RZĘDNEJ TERENU
- NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ
- NAWIERZCHNIA AŻUROWA WYPEŁNIONA ŻWIREM
- TERENY ZIELENI
- NAWIERZCHNIA ŻWIROWA – OTOCZAKI
- ELEMENTY POZOSTAŁE NIE OBJĘTE NINIEJSZYM ETAPEM:
- ZJAZD DROGOWY NA TEREN INWESTYCJI
NIE OBJĘTY NINIEJSZYM OPRACOWANIEM ORAZ
WNIOSEM POZWOLENIA NA BUDOWĘ
- PROJ. OGRODZENIE ROD
- PROJ. WEWN. OGRODZENIE DZIAŁEK OGRODOWYCH
- PROJEKTOWANA LINIA DLA LOKALIZACJI PRZYSZŁYCH
ALTAN OGRODOWYCH W ODLEGŁOŚCI 4M OD GRANICY
- STREFA ZAKAZU ZABUDOWY OD OSI SIECI KANALIZACYJNEJ:
–ZAKAZ BUDOWY ALTAN W ODL. 5,0M OD OSI SIECI
–ZAKAZ NASADZEŃ DRZEW I KRZEWÓW W ODL. 3,0M OD
OSI SIECI
- PROJEKTOWANE OGÓRDKI DZIAŁKOWE– I ETAP
- PROJEKTOWANE OGÓRDKI DZIAŁKOWE– II ETAP
- PROJEKTOWANE ALEJKI – I ETAP NAW. ŻWIROWA
- PROJEKTOWANE ALEJKI – II ETAP NAW. ŻWIROWA
- NAWIERZCHNIA BEZPIECZNA
szczegóły wg rys. detali
- NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ DEKORACYJNEJ
szczegóły wg rys. detali
- PROJEKTOWANA ALTANA ORAZ NUMER DZIAŁKI
UWAGA!! NA PZT WRYŚOWANE SĄ PROPONOWANE
LOKALIZACJE ALTANEK. POWIERZCHNIA ALTANKI NIE
MOŻE PRZEKROCZYĆ 35M2,
POZA ZAKRESEM OPRACOWANIA, NIE OBJĘTE WNIOSEM.

PROJ. INFRASTRUKTURA TECHNICZNA
INSTALACJE WEWNĘTRZNE NA ZEWNĄTRZ BUDYNKU

- ZK1-1Pp

Projektowane złącze kablowo-pomiarowe
Projektowana linia kablowa nN 0,4kV
- instalacja na terenie
Projektowana rura osłonowa
- ZP

Projektowana złącze kablowo-pomiarowe
- SK10

Projektowana szafa kablowa
- Z1

Oprawa oświetlenia parkowego strumień
oprawy 4600lm, temperatura barwowa
4000K, rozsył symetryczny średni, IP65,
IK07, słup o wysokości 4m o średnicy
Ø60-65mm
np. Lena Lighting - LEO PARK LED 40W
4600lm 4000K SM1
- BR

Brama wjazdowa 1,5kW/400V
Uwaga
- kolorystyka opraw zostanie dobrana na etapie
projektu wykonawczego w projekcie architektury,
- SW

Studnia wodomierzowa
- P1

Pompownia KS
Q=3,7l/s, N=2,2kW, 400V
- zasuwa strefowa wymagana do
zakończenia części I realizacji inestycji
- HP dn80

Hydrant nadziemny DN80
- Ks

Kanalizacja sanitarna - instalacja na terenie
- Wodociąg - instalacja na terenie
- Studzienka wodomierzowa
Podlicznik



PERSPEKTIVA PRACOWNIA PROJEKTOWA SP. Z O.O.
30-109 KRAKÓW UL. SALWATORSKA 14 TEL. 012-426-06-16
EMAIL: BIURO@PERSPEKTIVA-KRAKOW.PL WWW.PERSPEKTIVA-KRAKOW.PL
BIURO W POZNANIU: 61-851 POZNAN UL. ZIELONA 8 TEL.0618513010

Nazwa i adres inwestycji:	BUDOWA KOMPLEKSU OGÓRDKÓW DZIAŁKOWYCH WRAZ Z DOMEM DZIAŁKOWCA, OGÓLNODOSTĘPNYM SANITARIATEM, MIEJSCAMI PARKINGOWYMI I INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ, PRZEWIDZIANĄ DO REALIZACJI NA DZ. NR 11, ARK.1, OBR. PIOTROWO ORAZ NA CZĘŚCI DZ. NR 2, 4/4, ARK.7, OBR. GŁUSZYŃSKA; POŁOŻONYCH PRZY ULICY PRZY LOTNISKU W POZNANIU			Data:	STYCZEŃ 2024R.
Inwestor:	MIASTO POZNAŃ, WYDZ. GOSP. NIERUCHOMOŚCIAMI UL. GRONOWA 20, 61-655 POZNAŃ			Brzoza:	ARCHITEKTURA
Tytuł rysunku:	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU –ETAP IIA			Faza proj.:	PW
	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień/specjalność:	Podpis:	Skala:	1:500
Projektował:	mgr inż. arch. ANGELIKA KORCZYŃSKA	MPOIA/037/2005 specjalność architektoniczna			
Zespół projektowy:	mgr inż. arch. SYLWIA BRZOSKA				Nr rys.:
Sprawił:	mgr inż. arch. AGNIESZKA KOŁODZIEJSKA-ZARYCH	MPOIA/035/2005 specjalność architektoniczna			Z-3
WSZYSTKIE PRAWA ZASTRZEŻONE. ŁĄCZNIE Z PRAWEM REPRODUKCJI LUB UDOSTĘPNIANIA OSOBOM TRZECIM RYSUNKU LUB JEGO CZĘŚCI					