



OZNACZENIA:

- Opomnik o wymiarach 8x30x100 cm koloru popielatego z betonu wibroprasowanego
- Warstwa ścieralna z kostki brukowej betonowej, klasy 50, grubości 8 cm koloru szarego ułożona na podsypce grubości 4 cm z mieszanki piaskowo-cementowej 1:4 o szczelinach wypełnionych piaskiem 0/2 mm
- Płyty betonowe ażurowe o wymiarach 60x40x8 cm koloru szarego - droga, koloru grafitowego - parking, ułożone na podsypce grubości 5 cm z mieszanki piaskowo-żwirowej 0/5 mm o otworach wypełnionych żwirem 2/5 mm
- Pasy dzielące stanowiska parkingowe z kostki betonowej koloru szarego typu "cegielka" gr. 8 cm
- Podbudowa z chudego betonu wykonana zgodnie z normą PN-S-96013: 1997 "Drogi samochodowe. Podbudowa z chudego betonu. Wymagania i badania" o Rm=6-9 MPa
- Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie wykonana zgodnie z normą PN-S-06102 "drogi samochodowe. Podbudowy z kruszyw stabilizowanych mechanicznie"
- Nawierzchnia z kruszywa łamanego 0/5 mm stabilizowanego mechanicznie
- Ława z betonu klasy C12/15 wg normy PN-EN 206-1: 2003 "Beton cz. 1 Wymagania, właściwości, produkcja"
- Geowłóknina separująco - filtrująca 300 g/m2

		PERSPEKTYWA PRACOWNIA PROJEKTOWA SP. Z O.O. 30-109 KRAKÓW UL. SALWATORSKA 14 TEL. 012-426-06-16 EMAIL: BIURO@PERSPEKTYWA-KRAKOW.PL WWW.PERSPEKTYWA-KRAKOW.PL BIURO W POZNANIU: 61-851 POZNAŃ UL. ZIELONA 8 TEL. 0618513010	
Nazwa i adres inwestycji:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU NA RODZINNY OGRÓD DZIAŁKOWY DZIAŁKA NR EWID. 11, OBREB PIOTROWO UL. PRZY LOTNISKU, POZNAŃ		Data: marzec 2019R.
Inwestor:	MIASTO POZNAŃ, WYDZ. GOSP. NIERUCHOMOŚCIAMI UL. GRONOWA 20, POZNAŃ		Branda: DROGOWA
Tytuł rysunku:	SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE		Faza proj.: PB
Projektował:	Imię i nazwisko: HIERONIM KRZYSZTOFIAK	Nr uprawnień/specjalność: 191/87/PW specjalność: drogowa	Podpis:
Zespół projektowy:	RYSZARD SKRZYPIŃSKI mgr inż. WITOLD BROZIS	171/PW/82 specjalność: drogowa	Skala: 1:10
Sprawdził:			Nr rys.: D-5
Wszystkie prawa zastrzeżone. Łącznie z prawem reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim rysunku lub jego części			