



Fot.1 Widok nawierzchni z kostki Domino EKO

Edyta Górska
Główny Specjalista
ZG-UG.4104.2012.2018
Spór zuził: Sp. z o.o. Sp. k.
USLUGI GEODEZYJNE I KARTOGRAFICZNE
ul. Wilczak 12H, 61-623 Poznań
Tel. com. 600 144 193, 608 443 789
Tel./Fax (61) 221 78 30, REGON 301192529
NIP 782-248-10-93 KRS 0000652702

mgr inż. Mariusz Adamczak
UPRAWNIENIA ZAWODOWE NR 19234

Mapa aktualna na dzień 27.04.2018r.

1. Układ współrzędnych prostokątnych płaskich - PL 2000
2. Układ wysokościowy - Amsterdam

Zakres opracowania : - - - - -

ZG-DO.0720.5.2016

1. Układ współrzędnych prostokątnych płaskich - PL 2000
2. Układ wysokościowy - Amsterdam

granicą terenu objętego opracowaniem

proj. opornik betonowy 12x25cm na ławie z oporem

proj. opornik betonowy 12x25cm na ławie bez oporu

proj. krawężnik betonowy 15x30 cm

proj. szkieletu betonowego oraz cił

lub starego oznakowane linia P-18

istn. krawężnik betonow

istn. oprzeze betonowe

Ważniejsze informacje z ptyc. bez. azurowych i g. ocu.

המחיר הנמוך ביותר של המוצר הוא 10 שקלים, והמחיר הגבוה ביותר הוא 20 שקלים. המחיר הנמוך ביותר של המוצר הוא 10 שקלים, והמחיר הגבוה ביותר הוא 20 שקלים.

kol. czerwonego - fragment jezdni dla ruchu rowerowego

nawierzchnia chodników z kostki betonowej gr. 8cm

Wzrost i rozwój dziecka

QUESTION

STADIUM:
PROJEKT BUDOWY

TYTUŁ PROJEKTU: **Projekt budowy parkingu**
przy ul. Gołęcińskiej w Poznaniu

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

 InżynierRuchu.pl

Inżynier Ruchu.pl - Michał Krauze
 . Młyńska 105 S/1, 62-052 Komorniki
 Tel. 668 859 540
 e-mail: inzynier.ruchu@gmail.com

INVESTOR:

Zarząd Dróg Miejskich
ul. Wilczak 15
61-623 Poznań

NAZWA RYSUNKU:

Projekt zagospodarowania terenu

PROJEKTANT:

nr upr. WKP/0098/PWOB/12
do projektowania i kierowania robotami bud.
bez specjalizacji w specjalności dydaktycznej

SPRAWDZAJĄCY:

10

— w szczególności drogowej

DATA: LIPiEC 2018