



OZNACZENIA:

- nawierzchnia jezdni z betonu asfaltowego
- nawierzchnia zatok autobusowych z betonowej kostki brukowej kolorowej
- nawierzchnia zjazdów z betonowej kostki brukowej kolorowej
- nawierzchnia ścieżek rowerowych z bezfazowej kostki betonowej, kolorowej
- nawierzchnia chodników z betonowej kostki brukowej szarej
- krawężnik betonowy uliczny o wym. 15x30x100 cm, wystający
- krawężnik betonowy wjazdowy, uliczny typ lekki o wym. 15x25x100 cm
- krawężnik betonowy drogowy o wym. 12x25x100 cm,
- międzyjezdniowy ściek uliczny z dwóch rzędów betonowej kostki brukowej gr. 8 cm
- projektowana rura osłonowa
- istniejąca krawędź jezdni
- projektowane spadki poprzeczne
- A-7 - projektowane oznakowanie pionowe
- P-4 - projektowane oznakowanie poziome

Uwagi i Wnioski:

INWESTYCJA

TREŚĆ RYS.

INWESTOR

BRANŻA

NR ZLEC.

SKALA

NR RYS.

OPRACOWAŁ

PROJEKTOWAŁ

SPRAWDZIŁ

Przebudowa ulicy Okólnej wraz z odwodnieniem w Golinie

Projekt organizacji ruchu

Urząd Miejski w Golinie

Drogowa

Z-25/2006

1 : 500

7.1

mgr inż. K. Cichocki

inż. R. Urbaniak

inż. K. Rosiak

GAN.240/8346/II/28/84

GP.7342/94/94

62-510 Konin, ul. Górnicza 6/18

62-510 Konin, ul. Górnicza 6/18

REGON 310508247

NIP 665-002-45-05

gm.pobprodruk@pobprodruk.pl