



OZNACZENIA:

- nawierzchnia jezdni z betonu asfaltowego dla ruchu KR2 gr. 4 cm
- nawierzchnia jezdni z betonowej kostki brukowej szarej gr. 8 cm
- nawierzchnia zjazdów z betonowej kostki brukowej kolorowej gr. 8 cm
- nawierzchnia zjazdów z betonowej kostki brukowej szarej gr. 8 cm
- nawierzchnia ścieżek / chodników z betonowej kostki brukowej kolorowej gr. 6cm
- nawierzchnia chodników z betonowej kostki brukowej szarej gr. 6cm
- krawężnik betonowy uliczny o wym. 15x30x100 cm, wystający
- krawężnik betonowy wjazdowy, uliczny typ lekki o wym. 15x22x100 cm
- krawężnik betonowy drogowy o wym. 12x25x100 cm,
- międzyjezdniowy ściek uliczny z dwóch rzędów betonowej kostki brukowej gr. 8 cm
- istniejąca krawężdzi jezdni
- projektowane spadki poprzeczne

| P.P.-B. "PROBUD" w Koninie | | | | |
|----------------------------|---|-----------------------|-------------------------|-----------|
| BUDOWA | Budowa dróg gminnych wraz z odwodnieniem w miejscowości Golina | | INWESTOR : | |
| OBIEKT | ulica: Bohaterów II Wojny Światowej, od ul. Cmentarnej do ul. Kolejowej | | Urząd Miejski w Golinie | |
| TRĘŚĆ RYS. | Projekt zagospodarowania terenu | | | |
| PROJEKTOWAŁ | inż. R. Urbanik | GAN 240/8346/II/28/84 | BRANŻA | Drogowa |
| SPRAWDZIŁ | mgr inż. J. Stachurski | UAN 8346/II/32/88 | NR ZLEC. | Z-25/2006 |
| OPRACOWAŁ | inż. B. Urbanik | | SKALA | 1 : 500 |
| | mgr inż. K. Cichoński | | NR TECHNICZNY RYS. | VI / 2.1 |