

# INWESTOR KONIN-PRACOWNIA PROJEKTOWA

62 – 510 Konin ul. Okólna 6 ☒ [biuro@inwestor-konin.pl](mailto:biuro@inwestor-konin.pl) Tel/fax.63 243-52-83

## PROJEKT WYKONAWCZY ZIELEŃ DROGOWA

- |                         |   |
|-------------------------|---|
| 1. Nazwa obiektu        | Budowa dróg gminnych<br>na Osiedlu Leśna w Turku                  |
| 2. Adres obiektu        | Miasto Turek  |
| 4. Inwestor/adres       | Gmina Miejska Turek<br>ul. Kaliska 59, 62-700 Turek               |
| 6. Jednostka Projektowa | INWESTOR KONIN-PRACOWNIA PROJEKTOWA<br>62-510 Konin, ul. Okólna 6 |

7. Autorzy

Podpis /Data

Opracował : Michał Wajrak

*inż. Stanisław Wajrak*  
Projektant i kierownik budowy  
wg. uprawnień 87/6641/13/77  
W zakresie dróg i mostów typowych

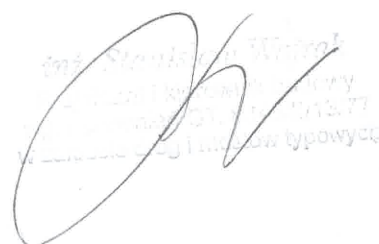
*inż. Stanisław Wajrak*  
Projektant i kierownik budowy  
wg. uprawnień GT. 87/6641/13/77  
W zakresie dróg i mostów typowych

### ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

1. Część opisowa
2. Część rysunkowa

## Opis do projektu zieleni drogowej

Na powierzchniach pasa drogowego wolnych od zabudowy projektuje założenie zieleni drogowej. Ziemia urodzajna posiadająca właściwości zapewniające roślinom prawidłowy rozwój wykorzystana do założenia terenów zielonych nie może być zgruzowana, przerośnięta korzeniami, zasolona lub zanieczyszczona chemicznie. Do obsiania trawą należy zastosować gotowe mieszanki traw. W przypadku użycia nawozów należy je zabezpieczyć przed zawilgoceniem i zbryleniem w czasie transportu. Z uwagi na liczne uzbrojenie pasa drogowego nie dokonuje się żadnych nasadzeń drzew. Urządzenia obce w pasie niezabudowanym należy wyregulować wysokościowo co zostało ujęte w kosztorysie. Grunty na wolnych przestrzeniach powinny być wyrównane i splantowane, a następnie należy dokonać humusowania grubością 5cm ziemi urodzajnej. Ziemia urodzajna powinna być rozścielona równą warstwą i wymieszana z nawozami mineralnymi oraz starannie wyrównana. Siew nasion traw powinien być dokonany w dni bezwietrzne. Obsiania należy dokonać w okresie wiosennym lub jesiennym (najpóźniej do końca września). Po wysiewie, nasiona powinny być przemieszane z ziemią urodzajną grabiami lub wałem kolczatką, następnie ziemia powinna być wałowana lekkim wałem w celu ostatecznego wyrównania i stworzenia dobrych warunków dla podsiąkania wody.

  
mgr Stanisław Winiarski  
mgr inż. inżynieria  
mgr inż. inżynieria  
mgr inż. inżynieria  
mgr inż. inżynieria