

UPROSZCZONA DOKUMENTACJA TECHNICZNA

nazwa zadania:

Wzmocnienie nawierzchni drogi powiatowej nr 1182F na odc. od DK 27 do m. Krzewiny

zakres zadania:

Odcinki 1600 mb (7200m²)

OPIS TECHNICZNY:

Wzmocnienie nawierzchni poprzez:

- Mechaniczne oczyszczenie istniejącej nawierzchni 1600m x 4,5m = 7200m²
- Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno – bitumiczną (mieszanka asfaltowa) - wbudowanie mechaniczne 920 t
- Skropienie nawierzchni asfaltem
- Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-bitumicznych (mieszanka asfaltowa) grubość 5cm = 7200m²
- Obsypanie poboczu na szer. 1,0m i grubość ok. 10cm materiałem kamiennym (kruszywo łamane) 3200m²

Likwidacja wybrzuszeń nawierzchni spowodowanych przerastaniem korzeni drzew:

- Rozebranie nawierzchni masa bitumiczna grub. 4cm
- Rozebranie podbudowy z kruszywa, grubość 15cm
- Ręczne karczowanie korzeni
- Wykonanie koryta głębokości 20cm - 200m²
- Profilowanie i zagęszczenie podłoża
- Podbudowa z kruszywa naturalnego – warstwa dolna, grubość 20cm (po zagęszczeniu)
- Podbudowa z kruszywa naturalnego – warstwa górna, grubość 10cm (po zagęszczeniu)
- Nawierzchnia z mieszanki mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca) grubość 4 cm
- Oczyszczenie terenu, wywiezienie gruzu

Oznakowanie i elementy bezpieczeństwa ruchu drogowego:

- Oznakowanie pionowe
- Pasy akustyczne na jezdni przed skrzyżowaniem z drogą krajową nr 27

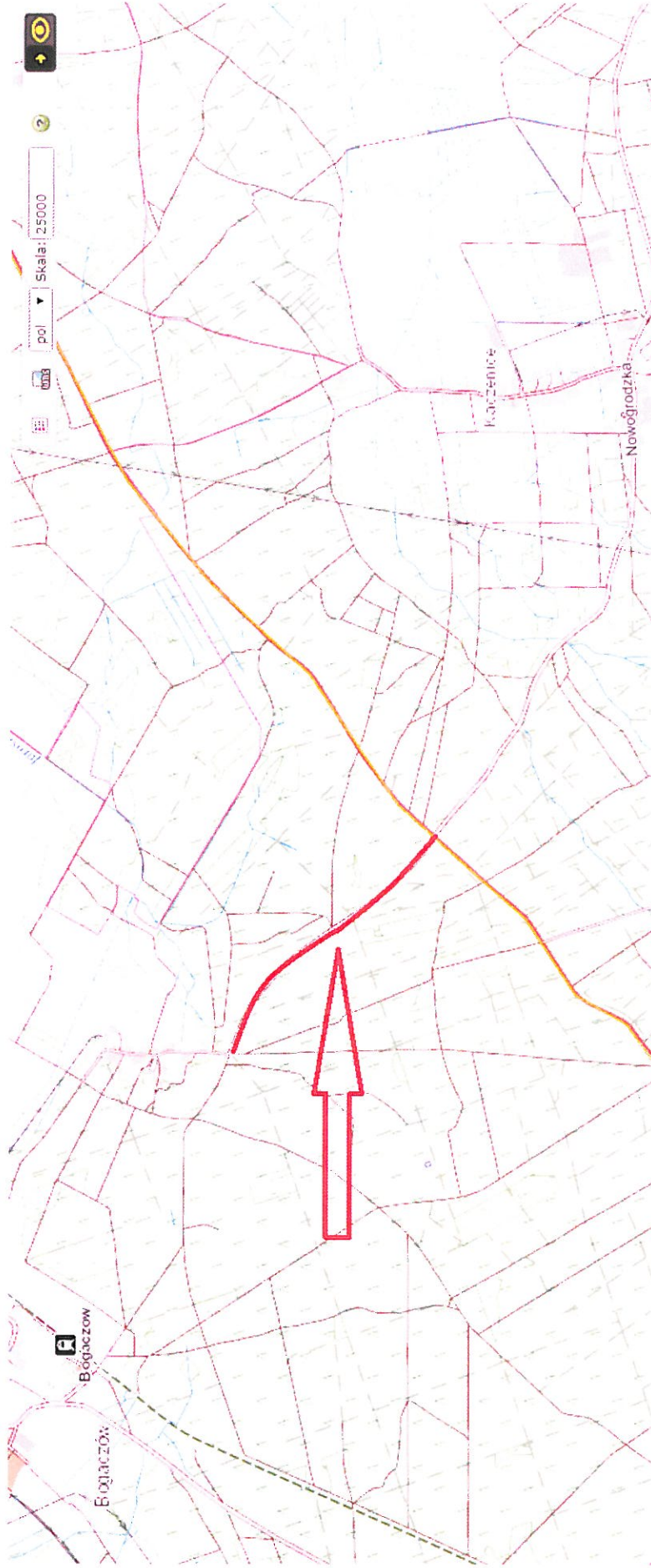
W załączeniu szkic projektowanej konstrukcji nawierzchni oraz projekt zagospodarowania terenu z zakresem wykonania robót.

STARSZY INSPEKTOR

Jarosław Juddziński

Plan orientacyjny – zagospodarowanie terenu

Skala 1: 10 000



STARSZY INSPEKTOR
[Signature]
Urząd Gminy Chodzież

