

SKRÓCONY OPIS TECHNICZNY

do części kosztorysowej

1. Dane ewidencyjne:

Działki objęte opracowaniem

- 4532/50 ,4532/52 ,1532/13,4532/7,4532/10,4532/60

własność: **Gmina Jeżowe**

2. Opis robót:

Opracowanie obejmuje przebudowę istniejącego Placu Targowego w msc. Jeżowe w zakresie dojazdów , dojazd i utwardzenia terenu.

Nawierzchnia ciągów pieszo jezdnych :

- Wykonanie koryta głębokości około 38 cm
- Profilowanie i zagęszczenie podłoża
- Wykonanie warstwy odsączającej z piasku gr 10 cm
- Podbudowa dolna z tłucznia kamiennego gr 15 cm
- Wykonanie górnej warstwy podbudowy z tłucznia gr 8 cm
- Wykonanie nawierzchni z masy mineralno-asfaltowej , warstwa ścieralna gr 5 cm
- Ograniczenie ciągów pieszo jezdnych krawężnikiem betonowym o wym. 15x30 cm układane na płask wraz z wykonaniem ławy betonowej z oporem.

Nawierzchnia placów postojowych :

- Wykonanie koryta głębokości około 38 cm
- Profilowanie i zagęszczenie podłoża
- Wykonanie warstwy odsączającej z piasku gr 10 cm
- Wykonanie górnej warstwy z tłucznia gr 8 cm w części dla samochodów ciężarowych w części dla samochodów osobowych płyty typu JOMB
- Ograniczenie placów obrzeżem betonowym o wym. 8x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej
-

Nawierzchnia placów handlowych stoiska zadaszone i niezadaszone:

- Wykonanie koryta głębokości około 38 cm
- Profilowanie i zagęszczenie podłoża
- Wykonanie warstwy podbudowy z tłucznia gr 8 cm
- Wykonanie podsypki piaskowo cementowej gr 2 cm
- Wykonanie górnej warstwy z kostki betonowej szarej gr 6 cm
- Ograniczenie placów obrzeżem betonowym o wym. 8x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej

Wykonanie wjazdu publicznego :

- Wykonanie koryta pod ławę fundamentową przepustu
- Ława fundamentowa z pospółki szer. 60x20 cm i długości 17 m
- Wykonanie części przelotowej przepustu z rur średnicy 50 cm polipropylenowych
- Wykonanie ścianek czołowych przepustu
- Zasypanie przepustu warz z zagęszczeniem
- Nawierzchnia i podbudowa jak ciąg pieszo-jezdny
- Wykonanie krawężników zjazdu

Wykonanie odwodnienia :

- Wykonanie koryta przy pomocy ścieku prefabrykowanego 60x50x15 cm
- Ława betonowa pod ściek wym. 60x10cm
- Ułożenie ścieku na podsypce cementowo-piaskowej