

7. BILANS ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Powierzchnia ogólna opracowania:

- ciagi pieszo jezdne - pow. = 1 306,50 m²
- plac pod stoiska otwarte - pow. = 1340,7 m
- plac utwardzony pod stoiska zadaszone zamknięte – pow. = 117,00 m²
- plac utwardzony betonem – pow. = 350,00 m²
- plac ostożowy – pow. = 862,60 m²

8. INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Zakres robót inwestycyjnych obejmuje wykonanie niżej wymienionych robót realizowanych w kolejności:

1. wykonanie robót ziemnych i nawierzchniowych,
 2. wykonanie odwodnienia,
- Realizacja zadania przewiduje rozebranie istniejących elementów dróg. Żaden z elementów zagospodarowania terenu nie stwarza zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi. Podczas wykonywania robót planuje się wygrodzenie i oznakowanie miejsca prowadzenia robót budowlanych zgodnie z instrukcją prowadzenia robót w pasie drogowym w celu ograniczenia zagrożeń. Pracownicy przewidziani do realizacji zadania muszą być przeszkoleni do pracy na swoim stanowisku.
- Nie przewiduje się przechowywania wyrobów oraz aparatów niebezpiecznych na terenie budowy. Realizacja zadania nie spowoduje wystąpienia zagrożenia uniemożliwiającego szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii, i innych zagrożeń z terenów przyległych.

9. OPIS ROZWIĄZAŃ TECHNICZNYCH

ZAŁOŻENIA PROJEKTOWE – PRZEBUDOWY PLACU TARGOWEGO – CIAGI PIESZO JEZDNE W MIEJSCOWOŚCI JEŻOWE DZ. NR 4532/7, 4532/10, 4532/13, 4532/50, 4532/52 obręb 0009 – JEŻOWE

PRZEBUDOWA PLACU TARGOWEGO

- rozebranie istniejącej nawierzchni z płyt betonowych sześciokątnych (w miejscu lokalizacji ciągu pieszo jezdne),
- wykonanie koryta,
- wykonanie ograniczenia ciągów pieszo jezdnych krawężnikiem betonowym,
- wykonanie warstw konstrukcyjnych nawierzchni ciągów pieszo jezdnych,
- wykonanie nawierzchni placów postojowych,
- wykonanie utwardzenia i ograniczenia miejsc przeznaczonych pod handel,
- wykonanie fundamentów pod miejsca zadaszone zamknięte,
- wykonanie odwodnienia,
- wykonanie dodatkowego wjazdu na plac targowy,
- wykonanie wyrównania i utwardzenia pozostałej części placu targowego,

konstrukcja nawierzchni – ciągu pieszo jezdne o szerokości 5,00 m i 3,50 m

lokalizacja wg części rysunkowej

- wykonanie koryta głębokości 38 cm grunt kategorii III (koryto uwzględnia ławę pod krawężnik) – uwzględnione w ogólnych robotach ziemnych,
- profilowanie i zagęszczanie podłoża,
- warstwa odsączająca z piasku – warstwa po zagęszczeniu 10 cm, (szerokość 5,00 m),
- wykonanie dolnej warstwy podbudowy z tłucznia kamiennego – warstwa po zagęszczeniu 15,00 cm (szerokości 5,00 m),
- wykonanie górnej warstwy podbudowy z tłucznia kamiennego – warstwa po zagęszczeniu 8,00 cm (szerokości 5,00 m),
- wyrównanie istniejącego ciągu pieszo jezdne (szerokości 5,00 m i 3,50 m) tłucznem kamiennym przy średniej grubości warstwy 5 cm,
- nawierzchnia z masy mineralno asfaltowej, warstwa ścierna grubości 5 cm,
- ograniczenie ciągów pieszo jezdnych krawężnikiem betonowym o wymiarach 15 x 30 cm układanych „NA PŁASK” wraz z wykonaniem ławy betonowej z oporem,

konstrukcja nawierzchni – placu postojowego o szerokości 5,00 m i 9,45 m

lokalizacja wg części rysunkowej

- wykonanie koryta głębokości 28 cm grunt kategorii III (koryto uwzględnia ławę pod krawężnik) – uwzględnione w ogólnych robotach ziemnych,