

Opis techniczny wykonania remontu nawierzchni na ul. Spichlerzowej w Koronowie dz. nr 1596

1. Przedmiot inwestycji:

Przedmiotem jest remont warstw nawierzchni drogi gminnej ul Spichlerzowa w Koronowie na długości 83mb.

2. Istniejący stan zagospodarowania terenu:

Przedmiotowa droga gminna stanowi dojazd do obiektów handlowych oraz budynków mieszkalnych. Obecnie droga posiada nawierzchnie bitumiczną. Nawierzchnia jest ułożona na podbudowie z kruszywa łamanego. Odwodnienie daszkowe skierowane częściowo w stronę ul. Sobieskiego oraz częściowo w ul. Tucholską. Stan techniczny nawierzchni jest zły, degradacji uległa górna warstwa nawierzchni w której znajdują się liczne spękania, wyboje oraz ubytki. W pasie drogowym znajduje się uzbrojenie podziemne oraz nadziemne.

3. Opis robót:

Projekt zakłada realizację nowej nawierzchni asfaltobetonowej w dwóch warstwach wiążącej oraz ścieralnej o łącznej grubości 8cm. Istniejąca nawierzchnia zostanie sfrezowana. Spadki uformować w sposób ułatwiający spływ wody na teren ul. Sobieskiego oraz ul. Tucholskiej. Przewiduje się wykonanie nowych zjazdów z asfaltobetonu.

Wykonanie robót nie zmienia parametrów technicznych drogi.

Nie przewiduje się wycinki drzew.

Droga znajduje się w strefie ochrony konserwatorskiej, archeologicznej. Dla terenu nie jest sporządzony MPZP.

Dokonano uzgodnień z ENEA, z ZGKiM Sp. z o. o. odnośnie sieci wod-kan.

4. Wyszczególnienie robót:

Remont nawierzchni asfaltowej o długości 83 mb i średniej szerokości 3,5m. Dodatkowo należy dokonać remontu zjazdów z nawierzchni asfaltowej o powierzchni ok. 20m²:

- Frezowanie nawierzchni - przyjmuje się prace na 100% istniejącej nawierzchni asfaltowej w celu wyrównania niwelety.
- Przygotowanie podbudowy oraz uzupełnienie wyrw w części asfaltowej.
- Wykonanie nowej nawierzchni asfaltowej z warstwy wiążącej oraz ścieralnej o łącznej grubości 8 cm, na całej ulicy, zarówno części asfaltowej. O szerokości jak istniejąca nawierzchnia 3,5 m.
- Wykonanie zjazdów asfaltowych o łącznej powierzchni około 20m²