

NOTATKA SŁUŻBOWA

DOTYCZY MONITORINGU MIEJSKIEGO W RAMACH PROJEKTÓW DROGOWYCH

Spisana przy udziale:

1. Mariusz Łodyga - Komendant Straży Miejskiej
 2. Włodzimierz Rasiński - Naczelnik Wydziału IT
 3. Romuald Twardowski - Straż Miejska
 4. Marek Konarzewski - Wydział IT
 5. Teresa Mazanek - Wydział IT
 6. Monika Rosińska - Wydział IT
 7. Danuta Kowalczyk - Wydział IT
1. Uzgodniono, że w ramach projektów drogowych będzie projektowany monitoring wzdłuż ulic wskazanych przez Straż Miejską w zakresie zgodnym z zakresem robót drogowych.
 2. Powyższe ustalenia wynikają z tego, że aktualnie nie ma określonych przebiegów sieci poszczególnych operatorów kanalizacji kablowych, które połączyłyby monitoring w danej ulicy z centrum monitoringu miejskiego, które znajduje się w Komendzie Powiatowej Policji w Piasecznie ul. Kościelna 3. Budowa sieci monitoringu od studni zaprojektowanej w ramach projektu drogowego do centrum monitoringu w siedzibie policji wymaga opracowania oddzielnego projektu i zabezpieczenia środków finansowych na ich wykonanie.
 3. Ustala się, że monitoring w poszczególnych ulicach będzie projektowany przy założeniu, że kamery będą montowane na słupach oświetleniowych. W ramach projektów drogowych będzie projektowana sieć monitoringu. W ramach robót związanych z budową poszczególnych ulic będzie budowany monitoring w zakresie: kanałów technicznych do kabli, studni i wyprowadzenia na słupy oświetleniowe - studnie mają być projektowane w pobliżu istniejących studni np. ORANGE i NETIA lub innych istniejących w pobliżu. Zaprojektowane słupy oświetleniowe będą przystosowane do montażu kamer. W ramach projektów drogowych nie będą uwzględniane kamery monitoringu.
 4. W momencie wybudowania monitoringu w ramach budowy poszczególnych ulic Straż Miejska uzgodni z wybranym operatorem sieci podłączenie wybudowanego przez Gminę monitoringu o którym mowa w punkcie 3 powyżej i uzgodni zasady dzierżawy, wykona prace związane z podłączeniem do poszczególnych operatorów oraz zakupi i zamontuje kamery na słupach oświetleniowych na poszczególnych ulicach.
 5. W ramach projektowania oświetlenia w ulicach uwzględni się zasilanie kamer umiejscowionych na słupach oświetleniowych w energię elektryczną. Ponadto słupy oświetleniowe będą przystosowane do montażu kamer i przeprowadzenia kabla z wnętrza słupa do kamery.
 6. W załączeniu wytyczne do projektowania - e- mail z dnia 05.04.2017

Na tym notatkę zakończono i podpisano

1.
2.
3.
4.
5.
6.
7.

Alicek Łodyga
BURMISTRZ
Miasta i Gminy Piaseczno
inż. Zdzisław Lis
09 KWI. 2017