

Opis przedmiotu zamówienia:

Nazwa zamówienia :

Budowa – systemu detekcji radarowej oraz wideo sygnalizacji świetlnej na przejściu dla pieszych na ulicy Toruńska 426 w Bydgoszczy.

1. Przedmiotem zamówienia jest zadanie polegające na budowie systemu detekcji radarowej oraz wideo sygnalizacji świetlnej na przejściu dla pieszych na ulicy Toruńska 426 w Bydgoszczy w celu poprawy bezpieczeństwa użytkowników dróg.

Do zadań wykonawcy należy wykonanie (zakup + montaż):

1. Radarowych wyświetlaczy prędkości – 2 szt.
2. Kamera CCTV – 1 szt.
3. Radar światła czerwonego – 2 szt.
4. Modem Switch – 1 kpl.
5. Ułożenie rur ochronnych \varnothing 75mm² - 23mb
6. Ułożenie kabla zasilającego YKY 5x16mm² – 23 mb
7. Wykonanie przecisku \varnothing 110mm² – 8 mb
8. Kabel UTP cat.5 – 70mb
9. Obniżenie krawężników – 1kpl
10. Montaż płytek kierunkowych – 1 kpl
11. Dostosowanie istniejącej sygnalizacji do nowych urządzeń – program pracy nowy.
12. Inwentaryzacja powykonawcza.
13. Pomiary elektryczne.

Starezy inspektor nadzoru

Dariusz Rądzinski
ur. bud. 1972-01-17 7342-89/96

