







Doświetlenie projektowanego przejścia dla pieszych –

Skrzyżowanie przeznaczone do przebudowy

Radar z aktywnym znakiem ograniczenia prędkości B-33 i wyświetlaną informacją "zwolni", ustawiony na zestawie solarnym 70W panel 36Ah.

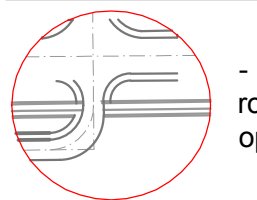
LEGENDA:

PROJEKTOWANE:

-  - Nawierzchnia jezdni - bitumiczna
-  - Pobocza żwirowe
-  - Krawężń jezdni na szlaku
-  - Krawężnik betonowy
-  - Krawężnik betonowy najazdowy
-  - Obrzeże betonowe 6x20









- Doświetlenie przejść dla pieszych i przystanków autobusowych (punktu świetlne jako niezależnie zasilane system wiatrowo - słoneczny)

ELEMENTY PROJEKTOWANE WG. ODRĘBNYCH OPRACOWAŃ:



Projektowane elementy zagospodarowania terenu (ścieżka rowerowa oraz przebudowa skrzyżowania) według odrębnych pracowań.

ISTNIEJĄCE:

-  - Działki objęte inwestycją
-  - Granice pasa drogowego
-  w - sieć wodociągowa
-  eNN - doziemna sieć elektroenergetyczna
-  - naziemna sieć elektroenergetyczna
-  k - kanalizacja sanitarna
-  t - doziemna sieć telekomunikacyjna
-  g - Gaz

Stadium : P. W.	Nazwa rysunku: Projekt zagospodarowania terenu	Rysunek nr: 2.
	Obiekt: Przebudowa nawierzchni bitumicznej oraz istniejących zatok autobusowych w ciągu ul. Białostockiej, na odcinku pomiędzy miejscowościami Białostok i Wasilków, wraz z chodnikami po stronie lewej, celem poprawy bezpieczeństwa uczestników ruchu drogowego. (Wykonanie nawierzchni jezdni i zatok na odcinku od km 0+673,5 do km 1+676,3)	Data : IX.2018
Skala : 1:500		
BRANŻA DROGOWA		
Projektant:		
Imię i nazwisko nr upr.:	Podpis:	
mgr inż. Piotr Samojłowicz PDL/0037/PWBD/16		