








ELEMENTY SYSTEMU STEROWANIA RUCHEM - SZCZEGÓŁY

MIASTO: Zielona Góra

OBIEKT: Nr 1 Skrzyżowanie przy
Zamenhofa

LEGENDA:



OPIS SYMBOLI SYGNALIZATORÓW

- | | | |
|-----------|---|---|
| $P6a...b$ |  | - maszt z sygnalizatorem typu S-5 |
| $R6a...b$ |  | - maszt z sygnalizatorem typu S-6 |
| $K1...n$ |  | - sygnalizator typu S-1 na maszcie z przysłoną kontrastującą |
| $K1...n$ |  | - sygnalizator typu S-2 na maszcie z przysłoną kontrastującą |
| $K1...n$ |  | - sygnalizator typu S-1 na wysięgniku z przysłoną kontrastującą |
| O |  | - sygnalizator ostrzegawczy /ż-p z symbolem idącego pieszo |
| Vd |  | - wideo detektor dla ruchu kołowego |




OPIS SYMBOLI ELEMENTÓW DETEKCJI RUCHU POJAZDÓW
/ detektory wideo/

- | | |
|-----------|--|
| Ov3.1.2 | - proj. obszar detekcji wideo /przywołanie fazy i akomodacja |
| Vd1...n ◀ | - projektowany detektor typu wideo |

/pętle indukcyjne

- D2.1.  - proj. detektor ruchu ukośny /obecności/
- D2.2.  - proj. detektor ruchu - 2 x 2m /akomodacyjny/

Opis symboli automatycznej detekcji ruchu rowerowego i pieszego

-  - proj. detektor ruchu rowerowego
- $Dr1 \dots n$ - numer detektora automatycznej detakcji ruchu rowerowego
-  - proj. obszar detekcji ruchu rowerowego i pieszego
- $Odr1 \dots n$
- $Odp1 \dots n$
-  - proj. detektor ruchu rowerowego
- $Dp1 \dots n$ - numer detektora automatycznej detakcji ruchu pieszego

Szczegół rozmieszczenia elementów sygnalizacji na maszcie m4

Opis symboli manualnej detekcji ruchu pieszego i rowerowego
/detektory dotykowe/

- projektowany detektor ruchu pieszego /dotykowy/
- numer detektora dla ruchu pieszego
- numer detektora dla ruchu rowerowego



FAST Traffic Andrzej Stanisławski
65-943 Zielona Góra, ul. Słowacka 31/2

TEMAT: "Opracowanie projektu sygnalizacji świetlnej na dwóch obiektach
w ciągu drogi powiatowej nr 4403F" ul. L Waryńskiego w Zielonej Górze

Przedmiot: OBIEKT nr 1 SZCZEGÓŁY
Elementy systemu sterowania ruchem drogowym

Skala rys. 1:250	Numer arkusza: 1.2
---------------------	---------------------------------

Wykonawcy opracowania

Data:	Podpisy:
-------	----------

Projektant:	Andrzej Stanisławski
-------------	----------------------

08 2025	<i>[Signature]</i>
---------	--------------------

Opracował:	Andrzej Stanisławski
------------	----------------------

08.2025	<i>A. Smith</i>
---------	-----------------