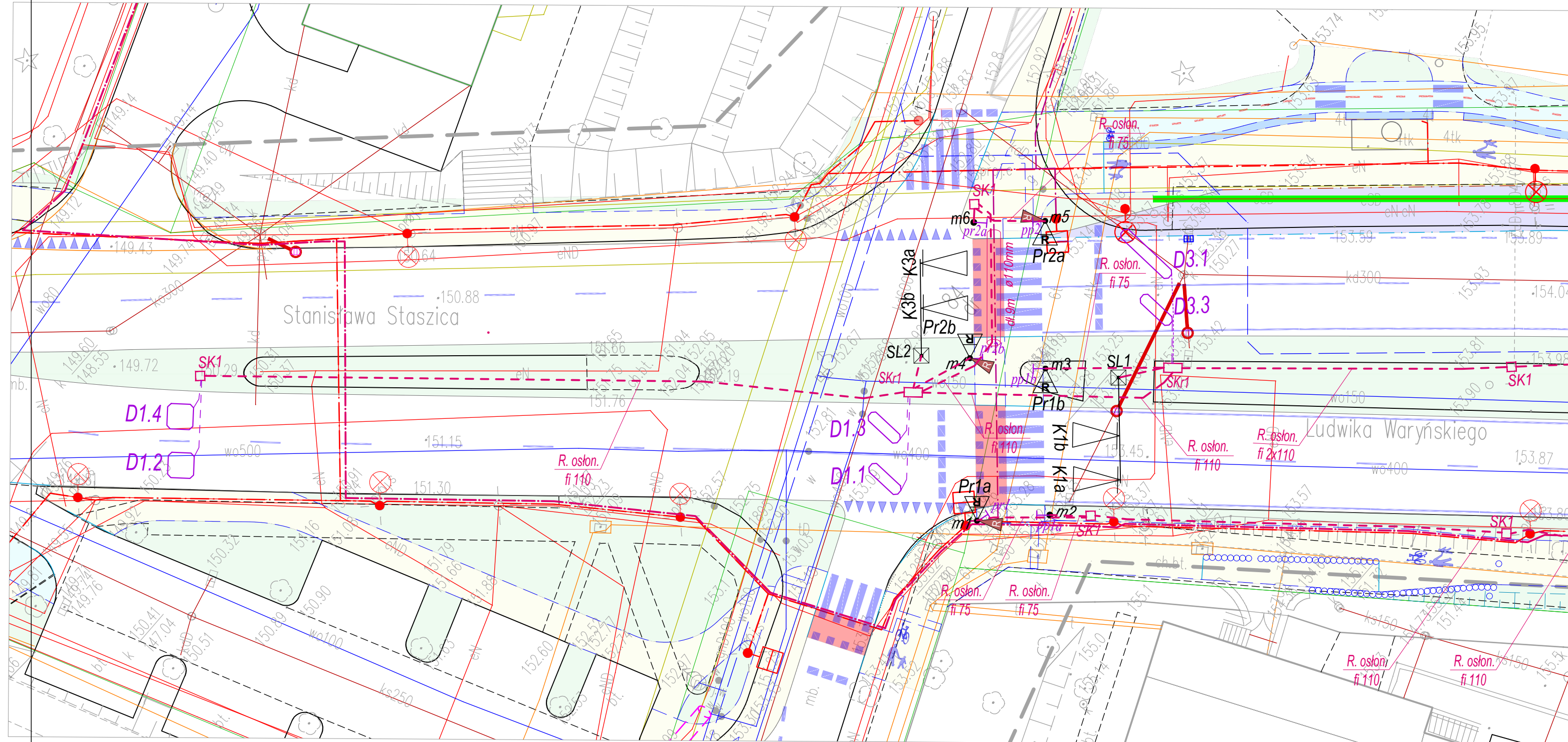


Przebieg kanalizacji kablowej - OBIEKT 2







OPIS SYMBOLI ELEKTRYCZNYCH

- słup z lampą doświetlającą przejście dla pieszych
- numer słupa / numer lampy doświetlającej przejście
- proj. przebieg kanalizacji kablowej kabli sterujących
- proj. przebieg kabla oświetleniowego
- proj. przepustki kanalizacji kablowej pod jezdnią
- projektowany sterownik ruchu sygnalizacji świetlnej
- projektowana studnia kablowa SK1
- projektowana studnia kablowa SKr1



LEGENDA:

OPIS SYMBOLI SYGNALIZATORÓW



- | | | |
|-----------|---|---|
| $P6a...b$ |  | - masz z sygnalizatorem typu S-5 |
| $R6a...b$ |  | - masz z sygnalizatorem typu S-5/6 |
| $K1...n$ |  | - sygnalizator typu S-1 na maszcie z przysłoną kontrastującą |
| $K1'...n$ |  | - sygnalizator typu S-1 na wysięgniku z przysłoną kontrastującą |

Opis symboli elementów detekcji ruchu pojazdów

/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 rowerowo - pieszego
- Dr1 ... n* - numer detektora automatycznej detakcji ruchu pieszego - rowerowego
-  - proj. obszar detekcji ruchu pieszego - rowerowego /przywołanie fazy/
- Od1 ... n* - numer strefy automatycznej detakcji ruchu pieszego - rowerowego

OPIS SYMBOLI ELEMENTÓW DETEKCJI RUCHU ROWEROWEGO
/detektory dotykowe/

- - projektowany detektor ruchu rowerowego /dotykowy/
- pr1.3* - numer detektora dla ruchu towerowgo


OPIS SYMBOLI ELEMENTÓW DETEKCJI RUCHU PIESZEGO
/detektory dotykowe/

- projektowany detektor ruchu pieszego /dotykowy/
- pp1.3* - numer detektora dla ruchu pieszego



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

TEMAT: "Opracowanie projektu sygnalizacji świetlnej przejść dla pieszych w ciągu drogi powiatowej nr 4403F" ul. L Waryńskiego w Zielonej Górze

Przedmiot: OBIEKT nr 2 Włot północny Przebieg kanalizacji kablowej		Skala rys. 1:500	Numer arkusza: 2.3.N
Wykonawcy opracowania:		Data:	Podpisy:
Projektant:	Andrzej Stanisławski	08.2025	
Opracował:	Andrzej Stanisławski	08.2025	