



LEGENDA

- Obrzeża/krawężniki
- Nawierzchnia z kostki betonowej
- Nawierzchnia dotykowa dla osób niedowidzących
- Nawierzchnia z kostki betonowej - zjazd
- YAKXs 4x16mm<sup>2</sup> w rurze ochronnej DVK 50
- LIYCY 3x0,75mm<sup>2</sup> w rurze stalowej RS40 w warstwie asfaltowej jezdni+DVK 50
- 2xOMY 5x1,0mm<sup>2</sup>+4xLIYCY4x0,75mm<sup>2</sup>+ 2xLIYCY3x0,75mm<sup>2</sup> w rurze stalowej RS40 w warstwie asfaltowej jezdni+DVK 50
- aktywne kociołko APEO
- slup ośw. 6,0 m + oprawa LED-60-230
- szała zasilająco-sterownicza

WYKONAWCA:		 <b>Elektromontaż</b> Rzeszów SA		Elektromontaż Rzeszów SA ul. Słowackiego 20 35-060 Rzeszów tel. +48 17 864 05 30	
Inwestor:		GMINA MIASTA SANOKA, ul. Rynek 1, 38-500 Sanok			
Nazwa obiektu:		Przebudowa drogi gminnej ul. Sowiia (G117152R)			
Projektant:		mgr inż. Jerzy Lewiński nr upr. E-132/01		Podpis:	
Opracował:		mgr inż. Arkadiusz Powiślan nr upr. PDK/0357/POOE/17		Podpis:	
Nazwa rysunku:		Plan sytuacyjny			
Skala:		Data:		Numer rysunku:	
1:250		10.2021		3	