



LEGENDA

- Obrzeża/krawężniki
- Nawierzchnia z kostki betonowej
- Nawierzchnia dotykowa dla osób niedowidzących
- YAKXs 4x16mm² w ruze ochronnej DVK 50
- LIYCY 3x0,75mm² w ruze stalowej RS40 w warstwie asfaltowej jezdni+DVK50
- 2xOMY 5x1,0mm²+4xLIYCY4x0,75mm²+ 2xLIYCY3x0,75mm² w ruze stalowej RS40 w warstwie asfaltowej jezdni+DVK50
- aktywne kocie oczko APEO
- słup ośw. 6 m + oprawa LED-60-230
- szafa zasilająco-sięrownicza

Projektowane aktywne przejście dla pieszych

Istn. słup ośw.

WYKONAWCA:				Elektromontaż Rzeszów S.A. Rzeszów SA		Elektromontaż Rzeszów S.A. 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. Wyspiańskiego (G117131R)									
Projektant:		mgr inż. Jerzy Lewiński nr upr. E-132/01			Podpis:						
Opracował:		mgr inż. Arkadiusz Powiła nr upr. PDK/0357/POOE/17			Podpis:						
Nazwa rysunku:		Plan sytuacyjny									
Skala:		1:250		Data:		09.2021		Numer rysunku:		1	