



LEGENDA:

- projektowana nawierzchnia jezdni z betonu asfaltowego AC 11S o grub. 5 cm
- projektowana nawierzchnia chodnika z kostki betonowej szarej o grub. 8 cm
- projektowana nawierzchnia zjazdów i dojeżdż do furtek z kostki betonowej grafitowej o grub. 8 cm
- przebrukowanie istniejących nawierzchni utwardzonych z elementów betonowych
- projektowany krawężnik najazdowy 15x22 cm ze ściekiem przykrawężnikowym o szer. 20 cm z kostki betonowej szarej o grub. 8 cm
- projektowany opornik betonowy 12x25 cm
- istniejący wpust deszczowy
- projektowana oś jezdni

Nazwa opracowania:	Uproszczony projekt wykonawczy Przebudowa drogi gminnej		
Adres obiektu:	ul. Polna w Odolanowie dz. ewid. nr 603		
Opracował:	inż. Czesław Gruchot 2021 r. data	Uprawnienia: 16/72 WZDP P- podpis	Skala: 1:500
Nazwa rysunku:	PLAN SYTUACYJNY		
			Zał. nr:

SZEROKOŚĆ JEZDNI

5,5+5,0 m - km 0+000,00 ÷ 0+065,00
5,0+5,5 m - km 0+065,00 ÷ 0+181,00
5,5+6,8 m - km 0+181,00 ÷ 0+256,50
4,0 m - km 0+256,50 ÷ 0+299,00
4,0+5,0 m - km 0+299,00 ÷ 0+314,00