



**OZNACZENIA:**

	proj. nawierzchnia jezdni
	proj. nawierzchnia chodnika
	proj. nawierzchnia chodnika w rejonie zjazdu
	zjazd bitumiczny
	zjazd - kruszywo lamane
	zjazd gruntowy
	zjazd - beton cementowy
	zjazd - kostka kamienna
	zjazd - kostka betonowa
	krawężnik
	krawędź jezdni
	krawędź pobocza
	krawężnik obniżony
	krawężnik "na płask"
	krawężnik wtopiony
	obrzeże
	wpust

**UWAGA:**

1) Szerokość jezdni jest szerokością orientacyjną - należy dowiązać się do istniejących warunków w terenie.

2) Istniejące zjazdy należy dowiązać wysokościowo do stanu po remoncie.

- Istniejące zjazdy o nawierzchni z kruszywa i gruntowe należy dowiązać wysokościowo do stanu po remoncie - nakładka z kruszywa o średniej gr. 15 cm.

- Istniejące zjazdy o nawierzchni z betonu asfaltowego, należy dowiązać wysokościowo do stanu po remoncie - poprzez nakładkę gr. 5 cm.

- Istniejące zjazdy o nawierzchni z kostki betonowej i kamiennej należy dowiązać wysokościowo do stanu po remoncie poprzez uzupełnienie z betonu cementowego.

- Istniejące zjazdy o nawierzchni z betonu cementowego należy dowiązać wysokościowo do stanu po remoncie poprzez uzupełnienie z betonu cementowego.

3) Na istniejących wjazdach do posesji, na szerokości 1m należy wykonać nawierzchnię z BA po uzgodnieniu z Zamawiającym i Inspektorem Nadzoru

4) Pochylenia poprzeczne jezdni należy dostosować do istniejących

AS INVEST ul. Krąpiec 13 42-400 Zawiercie NIP: 577-103-22-07, tel. 576 343 973	
REMONT NAWIERZCHNI DRUGI POWIATOWEJ 2022 S SKOŹCÓW - BRENNY (UL. GÓRĘCKA W BRENNY) - GMINA BRENNY na odcinku ok. 1 km	
Inwestor: Powiatowy Zarząd Dróg Publicznych w Cieszynie ul. Bobrecka 29, 43-400 Cieszyń	
Temat rysunku: Plan sytuacyjny	
Projektował: inż. Jakub Kiwić UPR.BUD. SLK1927/POD07 specjalność drogowa	Podpis:
Data: 02.2019	Skala: 1:500
Nr rysunku: 1	