



OZNACZENIA:

	proj. nawierzchnia jezdni
	proj. nawierzchnia chodnika
	istn. zjazd - kostka betonowa
	istn. zjazd - kruszywo lamane
	istn. zjazd gruntowy
	zjazd bitumiczny
	zjazd - beton cementowy
	zjazd - płyty drogowe
	zjazd - trylinka
	krawędź jezdni
	krawędź pobocza
	krawężnik wystający 12 cm
	krawężnik obniżony
	krawężnik najazdowy - wystający 4 cm
	krawężnik wtopiony
	obrzeże
	ściek betonowy
	proj. wpust
	proj. przykanalik Ø160 PCV
	proj. odwodnienie liniowe
	istn. rów do oczyszczenia
	istn. rów do umocnienia płytami ażurowymi i płytkami betonowymi

UWAGA:

1) Szerokość jezdni jest szerokością orientacyjną - należy dowiazać się do istniejących warunków w terenie.
2) Istniejące zjazdy należy dowiazać wysokościowo do stanu po remoncie.
- Istniejące zjazdy o nawierzchni z kruszywa i gruntowe należy dowiazać wysokościowo do stanu po remoncie - nakładka z kruszywa o średniej gr. 15 cm.
- Istniejące zjazdy o nawierzchni z betonu asfaltowego, należy dowiazać wysokościowo do stanu po remoncie - poprzez nakładkę gr. 5 cm.
- Istniejące zjazdy o nawierzchni z kostki betonowej, płyt azurowych, płyt drogowych, trylinki należy dowiazać wysokościowo do stanu po remoncie poprzez przebrukowanie.
- Istniejące zjazdy o nawierzchni z betonu cementowego należy dowiazać wysokościowo do stanu po remoncie poprzez uzupełnienie z betonu cementowego.
3) Na istniejących wyspach 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.
5) Rowy należy lokalnie umocnić w uzgodnieniu z Zamawiającym i Inspektorem Nadzoru.

AS INVEST
ul. Krajobrazowa 13
42-400 Zawiercie
NIP: 577-103-22-07, tel. 576 343 973

Remont drogi powiatowej 2660 S (ul. Pawłowicka w Strumieniu) na odcinku ok. 1 km

Investor: Powiatowy Zarząd Dróg Publicznych w Cieszynie
ul. Bobrecka 29, 43-400 Cieszyń

Temat rysunku: Plan sytuacyjny

Projektował: inż. Jakub Kiwicz
UPR.BUD.SLK/1927/POOD/07
specjalność drogowa

Data: 03.2020 Skala: 1:500

Podpis:

Nr rysunku: 1