



Oznaczenia:

- linia rozgraniczająca pas drogowy
- Projektowane elementy zagospodarowania terenu:
- jezdnie – nawierzchnie z masy mineralno-asfaltowej
- ciąg pieszo-jezdny – nawierzchnie z kostki betonowej
- jezdnie i zatoki autobusowe – nawierzchnie z kostki kamiennej h=18cm
- chodniki
- zjazdy publiczne kostka betonowa
- zjazdy indywidualne kostka betonowa
- humus, grubość warstwy 10 cm
- bariera u12a z poprzeczką

Oznaczenia:

- granica obszaru oddziaływania przedsięwzięcia
- granicz działek ewidencyjnych

Współrzędne projektowanego przepustu

Pkt	Współrzędne geodezyjne		Współrzędne geograficzne	
	X	Y	Szerokość	Długość
P1	5958143.13	6391288.07	53°44'35.7643"	16°21'07.6324"
P2	5958144.68	6391296.15	53°44'35.8206"	16°21'08.0714"
P3	5958145.96	6391302.80	53°44'35.8668"	16°21'08.4323"

<div><div><div>R.M.L.</div><div>JASTRZĘBSKY</div></div><div>PRACOWNIA PROJEKTOWA MOSTÓW s.c.</div></div> <div>tel. 914 629 686, kom. 601 786 933 70-781 Szczecin, ul. Beżowa 29/1 biuro@ppm.szczecin.pl</div>			
Tytuł projektu Przepust w ciągu ul. Rzecznej nad rzeką Gęsia w Barwicach			Nr zlecenia
Tytuł rysunku Plan sytuacyjny			Data 12.2021
Projektant	inż. Ryszard Jastrzębski Upr.nr 106/Sz/86 proj. i wyk. mostów i dróg		Skala 1:500
Opracował	mgr inż. Marcin Jastrzębski		Nr rys. 2
Sprawdził	mgr inż. Radosław Lisowski Upr.nr ZAP/0111/POOM/15		