



LEGENDA

- Projektowana granica terenu niezbędnego dla obiektów budowlanych
- Projektowany krawężnik betonowy 20x30 cm wystający 12 cm
- Projektowany krawężnik betonowy 20x30 cm wystający 2 cm
- Projektowany krawężnik betonowy najazdowy
- Projektowany opornik betonowy 12x25 cm
- Projektowane obrzeże chodnikowe
- Projektowany ściek
- Projektowana nawierzchnia asfaltowej
- Projektowana nawierzchnia ścieżki pieszo-rowerowej z kostki betonowej
- Projektowana nawierzchnia ścieżki pieszo-rowerowej o nawierzchni asfaltowej
- Projektowana nawierzchnia chodnika z kostki betonowej
- Projektowana nawierzchnia na zjazdach i miejscach postojowych z kostki betonowej
- Projektowana nawierzchnia chodnika z kostki betonowej (podbudowa zjazdu)
- Projektowana nawierzchnia ścieżki pieszo-rowerowej z kostki betonowej (podbudowa zjazdu)
- Projektowana nawierzchnia na zjazdach z kostki betonowej
- Projektowane umocnienie skarp betonowymi płytami ażurowymi
- Projektowane tereny zielone
- Projektowany wpuść
- Drzewa i krzewy do wycinki
- Projektowane nasadzenia Robinia akacjowa (Robinia pseudoacacia)
- Projektowane skarpy



Os. Bolesława Śmiałego 30/75, 60-682 Poznań, tel. (61) 842 90 70, www.prosystem-poznan.pl, e-mail: biuro@prosystem-poznan.pl



Zarząd Powiatowy Rawickiego Powiatowy Zarząd Dróg w Rawiczu 63-900 Rawicz, ul. Podmiejska 10

Branch / Branża: DROGOWA
Investment / adres: Rozbudowa drogi powiatowej nr 5478P Gołina Wielka - Miejska Górka, od skrzyżowania z drogą wojewódzką nr 434 w m. Annopol do skrzyżowania z drogą krajową nr 36 w m. Miejska Górka

PROJEKT DROGOWY		
Collaboration / Zespół projektowy:	Number of qualification / Numer uprawnień	Signature / Podpis
Main designer / Projektant: mgr inż. Andrzej Tajcher	WKPi/0242/POD/04	Tajcher
Assistant designer / Opracował: mgr inż. Michał Werbiński	-	Werbiński
Assistant designer / Opracował: inż. Marcin Żok	-	Żok
Verification / Sprawdził: mgr inż. Jacek Tomaszewski	13/87/Pw	Tomaszewski
Director / Dyrektor: mgr inż. Julian Kaluba	68/87/Pw	Kaluba

PLAN SYTUACYJNY Arkusz 1			
Project number / Numer projektu: 08/2021	Date / Data: 12.2022	Scale / Skala: 1: 500	Number draught / Numer rysunku: 1.1
Version / Wersja: "A"			
Attention! All rights reserved. / Wszelkie prawa zastrzeżone! Powielanie lub wykorzystywanie niezgodnie z przeznaczeniem i bez zgody B.P. / R.L. PROSYSTEM zabronione!			