
[illegible]

UWAGA:
Legendę zamieszczono na Rys. 2.0.

Projekt przewidziany jest do współfinansowania ze środków pochodzących z Unii Europejskiej

Inwestor:  Skarb Państwa - Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad - działający przez Generalną Dyrekcję Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Rzeszowie 35-959 Rzeszów ul. Legionów 20

W wykonaniu:
Konsorcjum Spółek:

Mostostal
WARSAWA

Mostostal Warszawa S.A.
02-673 Warszawa
ul. Konstruktorska 12A


 Acciona Construcción S.A.
 Avda. de Europa 18 Parque Empresarial La Moraleja
 28108 Alcobendas, Madrid, España

Proyecto: **PROOST** Presential Consulting S.p.A. s.r.l. Sp. A.
al. Jona Nemesvárosi 4

CONSULTING		35-307 Rzeszów
Projektant:		BIURO PROJEKTÓW BUDOWNICTWA KOMUNALNEGO Sp. z o.o. 35-060 Rzeszów, ul. PKC 2 tel./fax: 17 35 26 256, kom. 602 562 602, e-mail: biuro@bpbk.pl
Zadanie inwestycyjne:		
Zaprojektowanie i budowa drogi ekspresowej S19 na odcinku od węzła		



„Nisko Południe” (bez węzła) do węzła „Sokolów Małopolski Północ”
(z węzłem) z podziałem na trzy zadania w zakresie:
Zadanie „A” od węzła „Nisko Południe” (bez węzła) do węzła
„Podgórze” (bez węzła) o długości około 11,5 km

Budowa drogi ekspresowej S19 Zadanie „A” od węzła „Nisko Południe” (bez węzła) do węzła „Podgórze” (bez węzła) o długości około 11,5 km

Nazwa części opracowania:

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

Nazwa rysunku: **PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU**
Budowa instalacji zbiornikowej na gaz płynny - G6

Funkcja:	Imię i Nazwisko:	Specjalność:	Adres e-mail:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Iwona Rabczak	Instalacje w zakresie sieci instalacji i urządzeń elektrycznych, elektroenergetycznych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych, wodociągowych i kanalizacyjnych	PIB-0006.POD@OR	
Świadczący:	mgr inż. Dariusz Pałociak	Instalacje w zakresie sieci instalacji i urządzeń elektrycznych, elektroenergetycznych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych	PIB-0110.POD@OR	

Nr umowy:	Skala:	Data:	Stadunek:	Grupa:	Nr rysunku:
GR-ED-158-0000 z dnia 26.04.2022r	1:500	marzec 2019	PB	S	2.1