



Profil podłużny sieci wodociągowej
MOP III
skala 1 : 500/100

Projekt przewidziany jest do współfinansowania ze środków pochodzących z Unii Europejskiej

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

Wykonawca: Mostostal Warszawa S.A. 02-673 Warszawa ul. Konstruktorska 12A
Acciona Construcción S.A. Avda. de Europa 18 Parque Empresarial la Moraleja 28108 Alcobendas, Madryt, Hiszpania

Projektant: PROMOST CONSULTING Promost Consulting Sp. z o.o. Sp. K ul. Jana Niemcewicza 4 35-307 Rzeszów
bpbk BIURO PROJEKTÓW BUDOWNICTWA KOMUNALNEGO Sp. z o.o. 35-060 Rzeszów, ul. PKC 2 tel./fax: 17 85 25 233, kom. 601 580 496 Mail: bpbk@wp.pl

Zadanie inwestycyjne: Zaprojektowanie i budowa drogi ekspresowej S19 na odcinku od węzła „Nisko Południe” (bez węzła) do węzła „Sokołów 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

Objekt budowlany: Budowa drogi ekspresowej S19 Nisko - Sokołów Małopolski na odcinku od węzła „Nisko Południe” (bez węzła) do węzła „Podgórze” (bez węzła) od km 419+150,00 do km 430+300,00 wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną, budowlami i urządzeniami budowlanymi

Nazwa części opracowania: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

Nazwa rysunku: Profil podłużny sieci wodociągowej - MOP III

Funkcja:	Imię i Nazwisko:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Iwona Rabczak	Instalacyjny w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych	PDK/0006/POOS/08	
Sprawdzający:	mgr inż. Dariusz Paściak	Instalacyjny w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych	PDK/0167/PWOS/06	
Nr umowy:	Skala:	Data:	Stadium:	Branża:
08/ID-559/2019 z dnia 26-04-2019r	1:500/100	wrzesień 2019	PB	S
				Nr rysunku:
				3.8