



ę zamieszczono na Rys. E-2.0.

Projekt przewidzian:

 Szkoła Państwowa - Generalny Dyrektor Urzęd
Krajowych i Autostrad - działający przez
Generalną Dyrekcję Dróg Krajowych i

Autostrada Oddział w Rzeszowie
35-959 Rzeszów ul. Legionów 20

WCA:
Um Spolek:

Mostostal Mostostal Warszawa S.A.
02-673 Warszawa

ul. Konstruktorska 12A
Anadolı Construction S.A.

Avda. de Europa 18 Parque Empresarial la M
28108 Alcobendas, Madrid, España

OST
CONSULTING

inwestycje:

projektowanie i budowa drogi ekspresowej S19 na odcinku „Stacja Łódź Południe” (bez węzła) do węzła „Sokołów Małopolski”

Zadanie „A” od węzła „Nisko Południe” (bez węzła) do

„Podgórze” (bez węzła) o długości około 11,5 km
mierzenia budowlanego:

łowa drogi ekspresowej S-19 Nisko - Sokółów Małopolski
od węzła „Nisko Południe” (bez węzła) do węzła „Pod

z węzła) od km 419+150,00 do km 430+300,00 wraz z infrastrukturą techniczną, budowlami i urządzeniami budowlanymi.

zespół opracowania:

29/06/2017

PLAN SYTUACYJNY ZASILANIA OBIEKTÓW CZ.

Imię i Nazwisko:	Nr uprawnień:

mgr inż. Ryszard Stokłosa	POK/0185/POK/03
mgr inż. Andrzej MŁB	POK/0185/POK/03

mgr inż. Andrzej Wik	PDK/0101/PWOE/13
mgr inż. Jacek Rytkowski	PDK/0168/PWOE/17

at:	inż. Tomasz Kłec	
-----	------------------	--

ry:	Skala:	Data:	Stadium:	branża:
015.A z	1:500	PAŹDZIERNIK	DR	E

1-2018 F.	1-2018	2019	FD	L
-----------	--------	------	----	---