



- LEGENDA:**
- Oś drogi
 - Krawężń jezdnii
 - Krawężnik
 - Krawężnik wtopiony
 - Obrzeże
 - Krawężń pobocza
 - Ściek z kostki brukowej
 - Ściek trójkątny
 - Ściek skarpowy
 - Bariera ochronna
 - Balustrada
 - Przepust
 - Skarpa
 - Jezdnia bitumiczna
 - Jezdnia z kruszywa
 - Chodnik
 - Ścieżka pieszo-rowerowa
 - Pas techniczny
 - Zabruk

POWIAT OSTROLECKI
 07-410 Ostrołęka, Plac gen. J. Bema 5
 tel.: (29) 764 36 45, fax: 29 764 32 81
 e-mail: sekretariat@powiatostrolecki.pl

ZDP OSTROŁĘKA
 Zarząd Dróg Powiatowych w Ostrołęce
 07-410 Ostrołęka, ul. Lokalka 2
 tel.: (29) 760 26 53, fax: 29 760 26 21
 e-mail: zdpo-ka@wp.pl

POMOST
 Pomost Warszawa
 02-677 Warszawa, ul. Wyzalec 4B
 tel. fax: (22) 843 78 01
 e-mail: top@pomost.com.pl

Instytut Badawczy Dróg i Mostów
 03-302 Warszawa, al. Instytutowa 1
 tel.: (22) 814 50 25 fax: (22) 814 50 28
 e-mail: bdm@ibdm.edu.pl

PROJEKT BUDOWLANY
 Budowa przeprawy mostowej przez rz. Narew wraz z drogą dojazdową łączącą drogę krajową nr DK61 z drogą powiatową nr 2539W w miejscowości Leg Pierzemiński, Gmina Lelis, Powiat Ostrołęcki, Województwo Mazowieckie

Nazwa: Projekt branży drogowej			
Tytuł: Plan sytuacyjny			
Opis: DROGOWA	Tytuł projektu: Plan sytuacyjny		
Projektant:	Inst. i nazwisko:	№ uprawnień:	Podpis:
mgr inż. Jacek Krzysztofowicz	MAZ0242/POOD/09		
Projektant:	Inst. i nazwisko:	№ uprawnień:	Podpis:
mgr inż. Adam Ziemieński	MAZ0313/PWB/15		
Sprawdzający:	Inst. i nazwisko:	№ uprawnień:	Podpis:
mgr inż. Piotr Szczepański	MAZ0311/PWB/15		
Wzrost: 11-2021	Skala: 1:500	Strona: 2	W arkuszu: 4