



Legenda

- proj. kanalizacja deszczowa
- proj. kanalizacja deszczowa tłoczna
- proj. osadnik
- proj. separator
- proj. studzienka wpadowa
- proj. studzienka rewizyjna
- proj. wylot
- proj. podziemny zbiornik retencyjny
- proj. przepompownia wód deszczowych
- proj. wpust uliczny z przykanalikiem
- proj. rozbiórka kanalizacji deszczowej

INWESTOR/ZAMAWIAJĄCY:
**Prezydent Miasta Ostrołęki**
plac gen. J. Berna 1, 07-400 Ostrołęka

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
**MPRB Sp. z o.o.**
ul. Życzkowskiego 12
31-884 Kraków
tel. 12 512 16 78
Partner konsorcjum:
Mosty Kraków S.A.
ul. Życzkowskiego 12
31-884 Kraków

ZAMIERZENIE BUDOWLANE:
**BUDOWA POŁUDNIOWEJ OBWODNICY MIASTA OSTROŁĘKI WRAZ
Z BUDOWĄ OBIEKTU MOSTOWEGO PRZEZ RZECĘ NAREW**

STADIUM PROJEKTU: **PROJEKT TECHNICZNY**

TYTUŁ RYSUNKU: **PLAN SYTUACYJNY** SKALA: **1:500**

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:			
funkcja	imię i nazwisko	specjalność i nr uprawnień	podpis
Projektant	mgr inż. Karol Barański	MAP/0454/POOS/13	
Opracowujący	mgr inż. Tomasz Niedenthal	MAP/0106/POOS/06	
data:	nr umowy:	nr rys.:	
11.2024	KPZ.272.6.2022	2.8	