



BRANŻA TELEKOMUNIKACYJNA kanał technologiczny

8 SKR2

projektowana budowa sieci telekom. kolejny numer studni / rodzaj studni

projektowana rozbiórka sieci telekomunikacyjnych

INWESTOR/ZAMAWIAJĄCY:

Prezydent Miasta Ostrołęki
plac gen. J. Bema 1, 07-400 Ostrołęka

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

MPRB Sp. z o.o.
ul. Życzkowskiego 12
31-864 Kraków
tel: 12 312 18 78

Mosty Kraków S.A.
ul. Życzkowskiego 12
31-864 Kraków

ZAMIERZENIE BUDOWLANE:

**BUDOWA DROGI POWIATOWEJ W RAMACH ZADANIA:
BUDOWA POŁUDNIOWEJ OBWODNICY MIASTA OSTROŁĘKI WRAZ
Z BUDOWĄ OBIEKTU MOSTOWEGO PRZEZ RZEKĘ 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. Krystian Sobota	telekomunikacja MAP/0265/PWOT/13	
opracowujący			
sprawdzający	mgr inż. Krzysztof Kisiel	telekomunikacja MAP/0264/PWOT/13	

data:

11.2024

nr umowy:

KPZ.272.6.2022

nr rys.:

1.8