



numer drogi :	2569W
kategoria funkcjonalna :	powiatowa
klasa techniczna :	Z
kategoria ruchu :	KR3
prędkość projektowa :	Vp=40 km/h
prędkość miarodajna :	Vm= km/h
nazwa ulicy:	Pomian

BRANŻA TELEKOMUNIKACYJNA kanał technologiczny	
	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: Lider konsorcjum: MPRB Sp. z o.o. ul. Życzkowskiego 12 31-864 Kraków tel: 12 312 18 78 Partner konsorcjum: Mosty Kraków S.A. ul. Życzkowskiego 12 31-864 Kraków tel: 12 312 18 78			
ZAMIERZENIE BUDOWLANE: BUDOWA DROGI POWIATOWEJ W RAMACH ZADANIA: 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. 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.: 1.5