



LEGENDA

- PROJEKTOWANY ZAKRES INWESTYCJI
- GRANICA PASA DROGOWEGO
- PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK BETONOWY 15x30x100CM WTOPIONY
- PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK BETONOWY 15x30x100CM O ODSŁONIĘCIU "12CM"
- PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK O ODSŁONIĘCIU "2CM"
- PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK Z ODWODNIENIEM LINIOWYM 15x30x100CM O ODSŁONIĘCIU "0 CM"
- PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK Z ODWODNIENIEM LINIOWYM 15x30x100CM O ODSŁONIĘCIU "12CM"
- PROJEKTOWANE OBRZEŻE BETONOWE 6x20x100CM
- PROJEKTOWANE OBRZEŻE BETONOWE 8x30x100CM
- PROJEKTOWANY KANAŁ DESZCZOWY KD 300
- PROJEKTOWANY PRZYKANALIK 160
- PROJEKTOWANE ODWODNIENIE LINIOWE

- PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA ASFALTOWA
- PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ GR. 8 CM, KOLOR GRAFITOWY
- PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ GR. 8 CM, KOLOR SZARY

- ISTNIEJĄCY SŁUP OŚWIETLENIOWY TYPU PARKOWEGO DO WYMIANY
- ISTNIEJĄCY SŁUP OŚWIETLENIOWY TYPU PARKOWEGO PO PRZESTAWIENIU

MAKO CONSULTING

ul. Peowiaków 9/27

22-400 Zamość

www.makoconsulting.com.pl

INWESTOR:	MIASTO ZAMOŚĆ, UL. RYNEK WIELKI 13, 22-400 ZAMOŚĆ			
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:	DROGA GMINNA NR 110550L - UL. MOKRA MIASTO ZAMOŚĆ, GMINA MIASTO ZAMOŚĆ, POWIAT MIASTO ZAMOŚĆ, WOJEWÓDZTWO LUBELSKIE			
TYTUŁ OPRACOWANIA:	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 110550L UL. MOKREJ W ZAMOŚCIU			
TRZĘŚ OPRACOWANIA:	WIDOK PLANU SYTUACYJNEGO			
FUNKCJA:	SPECJALNOŚĆ:	IMIĘ I NAZWISKO:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:
PROJEKTANT	INŻYNIERYJNA DROGOWA	MGR INŻ. DAMIAN ŁOKAJ	LUB/0149/PWOD/11	
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY	INŻYNIERYJNA DROGOWA	MGR INŻ. MARLENA KOBOJEK	LUB/0176/PWBD/24	
PROJEKTANT	INSTALACJA W ZAKRESIE SECI, INSTALACJI URZĄDZEŃ Ciepłych, WENTYLACYJNYCH, GAZOWYCH, WODOCIECICH I KANALIZACYJNYCH	MGR INŻ. KAROLINA NOWOTARSKA	LUB/0093/PWBS/16	
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY	INSTALACJA W ZAKRESIE SECI, INSTALACJI URZĄDZEŃ Ciepłych, WENTYLACYJNYCH, GAZOWYCH, WODOCIECICH I KANALIZACYJNYCH	MGR INŻ. KAMIL KLUCZEK	LUB/0062/PWBS/18	
PROJEKTANT	INSTALACJA W ZAKRESIE SECI, INSTALACJI URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTROENERGETYCZNYCH	MGR INŻ. MICHAŁ BODAK	LUB/0109/PWBE/17	
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY	INSTALACJA W ZAKRESIE SECI, INSTALACJI URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTROENERGETYCZNYCH	MGR INŻ. PRZEMYSŁAW SKOWRON	LUB/0129/PWBE/17	
DATA 30.03.2026			SKALA 1:500	NR RYS. 1