



OZNACZENIA		
	GRANICA AKTUALNOŚCI MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
	LINIE ROZGRANICZAJĄCE	
	PROJ. OŚ JEZDNI	
	PROJ. KRAWĘDŹ JEZDNI (BEZ KRAWĘŻNIKA)	
	PROJ. Z KRAWĘŻNIK BET. 15x30 cm WYNIESIONY	
	PROJ. KRAWĘŻNIK BET. 15x30 cm OBNIŻONY	
	PROJ. KRAWĘDŹ POBOCZA	
	PROJ. PRZEBUDOWA ISTN. NAWIERZCHNI JEZDNI	
	PROJ. BUDOWA NAWIERZCHNI JEZDNI Z BETONU ASFALTOWEGO	
	PROJ. NAWIERZCHNIA ZJAZDU Z BETONU ASFALTOWEGO	
	PROJ. POBOCZE Z PŁYT DROGOWYCH TYPU IQMB	
	PROJ. PRZEPUST / RÓW KRYTY	
	PROJ. RÓW PRZYDROŻNY NIEUMOCNIONY	
	PROJ. UPOCNIENIE KAMIEŃMI ŁAMANYMI NA ZAPRAWIE	
	PROJ. WYLOT	
	PROJ. WPUST ULICZNY	
	PROJ. STUDNIA REWIZYJNA NA RÓWIE KRYTYM	
	PROJ. ZABEZPIECZENIE ISTN. INFRASTRUKTURY ELEKTROIN.	
	RURA OSŁONOWA DWUDZIELNA 110 mm (IN)	
	PROJ. ZABEZPIECZENIE ISTN. INFRASTRUKTURY TELETECHNICZNEJ	
	RURA OSŁONOWA DWUDZIELNA 110 mm	
	A-6b	ISTN. OZNAKOWANIE PIONOWE
	A-14	PROJ. OZNAKOWANIE PIONOWE TYMCZASOWE
		PROJ. URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU TYMCZASOWE
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS
Projektant	inż. Michał Góralski	
Wykonawca	Urząd Gminy Olesin	
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO		
ROZBUDOWA I BUDOWA DROGI GMINNEJ NR 109721L OD KM 0+000 DO KM 1+610 W M. OLESIN I W M. WIELOBYCZ - KOLONIA		
TYTUŁ RYSUNKU		
PROJEKT CZASOWEJ ORGANIZACJI RUCHU ARK. 3		
DATA	SKALA	NR RYS.
09.07.2024	1:500	2.3

KOŃCZĄCE OPRACOWANIE: 1+610.00
X = 5649823.84
Y = 8432084.34

przejazd min. 3.50 m
B-1
tab. 1
2xU-35
U-20b
L=2.75 m
"Nie dotyczy mieszkańców i dojazdu do posesji"

A-14
B-33
znaki ustawione w odległości 60 m od końca opracowania