



OZNACZENIA PROJEKTOWE	
	OS JEZDNI
	NAIWYŻSZY PUNKT NIWIELETY
	NAJNIŻSZY PUNKT NIWIELETY
	SPADKI POPRZECZNE NAWIERZCHNI
WYMIAROWANIE	
	KRAWIEZNIK (15x30x100cm / h=12cm)
	KRAWIEZNIK (15x22x100cm / h=4cm)
	KRAWIEZNIK (15x30x100cm / h=0cm)
	OBRZEŻA CHODNIKOWE (8x30x100cm)
	KRAWIEZNIK (15x30x100cm / h=1cm)
	NAWIERZCHNIA JEZDNI ASFALTOWEJ
	NAWIERZCHNIA CHODNIKA
	NAWIERZCHNIA ZJAZDU
	POBOCZE UTWARDZONE KOSTKĄ BRUKOWĄ
	NAWIERZCHNIA WYNIESIONEGO SKRZYŻOWANIA
	ŚCIEK Z KOSTKI BETONOWEJ
	PRZEPUST BETONOWY Z MONOLITYCZNYMI ŚCIANKAMI CZOŁOWYMI
	RÓW OTWARTY
	OBIEKTY PRZEZNACZONE DO ROZBIÓRKI
	BARIERKA
	WYCINKA DRZEW
	KOSTKA INTEGRACYJNA

Legenda:

- Oznakowanie istniejące
- Projektowane oznakowanie pionowe
- Istniejące oznakowanie do unieważnienia
- Projektowane oznakowanie poziome

PRACOWNIA PROJEKTOWA:		INWESTOR/ZAMAWIAJĄCY:	
	Inżynieria Jerzy Sowa ul. Kościuski 134 32-540 Trzebinia tel. (32) 720 63 84 e-mail: biuro@jerzysowa.pl		Węgi Gminy Oświęcim ul. Zamkowa 12 32-600 Oświęcim
TEMAT OPRACOWANIA: Rozbudowa ul. Żalawie w Babicach wraz z budową i przebudową istniejącej infrastruktury technicznej w ramach zadania "Przebudowa ul. Żalawie w Babicach"			
ADRES OBIEKTU: Ul. Żalawie Obręb: 0001 Babice Jedn. ewid.: 121306_2 Oświęcim o. wiejski			
STADIUM:	ORGANIZACJA RUCHU	BRANŻA:	DROGOWA
FUNKCJA:	Imię i nazwisko, nr upr. bud., spec.:	Podpis:	
PROJEKTANT	mgr inż. Szymon Tokarz upr. bud. nr. MAP/0245/P80/22 do projektowania w specjalności inżynierii drogowej bez ograniczeń		
OPRACOWALI:	mgr inż. Szymon Tokarz	SKALA:	1:500
DATA:			09.2023
TEMAT RYSUNKU:	PROJEKT DOCELOWEJ ORGANIZACJI RUCHU		NR RYS. DOR-02.2
			NR STR.