



OZNACZENIA PROJEKTOWE	
	OŚ JEZDNI
	SPADKI POPRZECZNE NAWIERZCHNI
	KRAWĘŻNIK (15x30x100cm / h=4cm)
	KRAWĘŻNIK (15x22x100cm / h=4cm)
	KRAWĘŻNIK (15x30x100cm / h=0cm)
	OPRZEŻA CHODNIKOWE (8x30x100cm)
	OPORNIKI (12x25x100cm)
	KRAWĘDZ POBOCZA NIEOBRAMOWANA
	NAWIERZCHNIA JEZDNI ASFALTOWEJ
	NAWIERZCHNIA CHODNIKA
	TEREN ZIELONY - HUMUSOWANIE I TRAWA
	NAWIERZCHNIA ZIAZDZI
	POSZERZENIE JEZDNI
	NAWIERZCHNIA ZATOKI AUTOBUSOWEJ
	POBOCZE UTWARDZONE KRUSZYWEM
	WYCIŃKA DRZEW
	KOSZE GABIONOWE
	PROJEKTOWANY PRZEPUST
	ISTNIEJĄCY PRZEPUST
	PROJEKTOWANA ŚCIANKA CZOŁOWA
	RÓW DROGOWY OTWARTY
	BARIERA OCHRONNA N2W2
	BARIEROPORĘCZ OCHRONNA H1W1
	BARIERKA U11-a
	KORYTKO MULDOWE
	PROJEKTOWANY MUR OPOROWY
	OBIEKTY PRZEZNACZONE DO ROZBIÓRKI
	LATARNIA OŚWIETLENIOWA
	SEPARATOR SUBSTANCJI ROPOPOCHODNYCH
	WPUSTY DESZCZOWE I PRZYSYKANALIKI
	TRASA KANALIZACJI DESZCZOWEJ
	OGRODZENIA OCHRONNO-NAPROWADZAJĄCE
	PRZEPUSTY DLA ZWIERZĄT
	BETONOWE RYNNY W KSZTAŁCIE "U" Z KRATĄ
OZNACZENIA FORMALNE	
	LNIA PODZIAŁOWA/GRANICA NOWEGO PASA DROGOWEGO DW773
SIĘĆ TELETECHNICZNA	
	ROZBIÓRKA ISTNIEJĄCEGO SŁUPA TELETECHNICZNEGO
	BUDOWA SŁUPA TELETECHNICZNEGO
SIĘĆ ELEKTROENERGETYCZNA	
	ROZBIÓRKA IST. KABLA ELEKTROENERGETYCZNEGO
	NOWA TRASA KABLA ELEKTROENERGETYCZNEGO
	MUFA KABLOWA
TRÓJKĄTY WIDOCZNOŚCI	
	OZNAKOWANIE POZIOME
	POLE WIDOCZNOŚCI DLA 40km/h
	POLE WIDOCZNOŚCI DLA 50km/h

PRACOWNIA PROJEKTOWA:		INWESTOR/ZAMAWIAJĄCY:	
	Inżynieria Jerzy Sowa		Zarząd Województwa Małopolskiego ul. Basztowa 22 31-156 Kraków
ul. Kościuski 134 32-540 Trzebinia tel. (32) 720 63 84 e-mail: biuro@jerzysowa.pl			
TEMAT OPRACOWANIA:			
"Opracowanie wielowariantowej koncepcji budowy chodnika przy DW 773 w m. Suloszowa"			
ADRES OBIEKTU:	Adres: Suloszowa, DW733 Obręb: 0001, Suloszowa I Działki ewid.: 1961/1, 1963/1, 1955/1, 1957/1, 1957/4, 1957/2, 1957/3, 1977, 1975, 1979, 1952/1, 1961/2, 1962/1, 1956, 1963/2, 1958, 1953, 1952/1, 1966/1, 1973, 1972, 1971, 1978, 1987, 1967, 1922 Obręb: 0005, Wola Kalinowska Działki ewid.: 727		
PROJEKTANT branża drogowa	mgr inż. Artur Kurdziel upr. bud. nr MAP/0010/PB0/18 do projektowania w specjalności inżynieriny drogowej bez ograniczeń		
PROJEKTANT branża drogowa	mgr inż. Szymon Tokarz upr. bud. nr MAP/0245/PB0/22 do projektowania w specjalności inżynieriny drogowej bez ograniczeń		
STADIUM:	KONCEPCJA	BRANŻA:	WIELOBRANŻOWY
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Artur Fudała	SKALA:	1:500
		DATA:	12.2023
		NR RYS.	NR STR.
TEMAT RYSUNKU:	TRÓJKĄTY WIDOCZNOŚCI PIESZEGO NA PRZEJŚCIACH DLA PIESZYCH		D-04.2