



ELEMENTY PRZEBUDOWYWANE:		LEGENDA:	
	JEZONIA (nawierzchnia z betonu asfaltowego)		ISTNIEJĄCE OZNAKOWANIE PIONOWE
	JEZONIA - nakładka (nawierzchnia z betonu asfaltowego)		ISTNIEJĄCE OZNAKOWANIE POZIOME
	ZJAZD (bet. kostka bruk., typ "2x1", kolor grafit, grub. 8cm)		LIKwidowane OZNAKOWANIE PIONOWE
	POBOCZE UTWARDZONE / DOJŚCIA DO POSESJI (bet. kostka bruk., typ "2x1", kolor szary, grub. 8cm)		PROJEKTOWANE OZNAKOWANIE PIONOWE
	POBOCZE (nawierzchnia z kruszywa - klinier porfirowy)		PROJEKTOWANE OZNAKOWANIE POZIOME
	RÓW PRZYDRÓŻNY - profilowanie (umocnienie dna i skarp rowu płytami azurowymi)		
	ogrodzenie		
	krawężnik betonowy najazdowy +2cm		
	opornik betonowy zjazdowy		
	obrzeże betonowe		
	krawędź jezdni nieobramowana krawężnikiem		
	krawędź pobocza		
	eN - sieć elektroenergetyczna		kD - sieć kanalizacji deszczowej
	wD - sieć wodociągowa		kS - sieć kanalizacji sanitarnej
	tD - sieć telefoniczna		g - sieć gazowa

BIURO INŻYNIERSKIE MK Spółka Jawna
 tel.(033) 876 28 72 M. Krawczyk, K. Strzeżyk
 500 107 084 ul.Unii Europejskiej 10/88.1
 504 078 174 e - mail: biuromk@onet.pl 32-602 OŚWIĘCIM

inwestor: GMINA OŚWIĘCIM
ul. Zamkowa 12, 32-600 Oświęcim

adres inwestycji: BRZEZINKA - UL. WIERZBOWA

faza projektu: PROJEKT TYMCZASOWEJ ORGANIZACJI RUCHU

temat projektu: "PRZEBUDOWA DRÓGI GMINNEJ UL. WIERZBOWEJ W BRZEZINCIE"

tytuł rysunku: PROJEKTOWANE OZNAKOWANIE PIONOWE I POZIOME

opracował /branża drogową/: mgr inż. Damian Belch podpis:

data: X 2019 skala: 1:500 nr rysunku: 1.1