




LEGENDA:

- kd — PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA
- o — PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA DESZCZOWA
- kd — PROJEKTOWANY OSADNIK ŻELBETOWY NA ROWIE
- x — ISTNIEJĄCA KANALIZACJA DESZCZOWA DO LIKWIDACJI
- W — PROJEKTOWANY WPUST JEZDNIOWY
- W — PROJEKTOWANY WPUST KRAWĘŻNIKOWO-JEZDNIOWY
- W — ISTNIEJĄCE WPUSTY DESZCZOWE DO LIKWIDACJI
- g — PRZEBUDOWYWANA SIĘĆ GAZOWA NISKIEGO CIŚNIENIA
- gs — PRZEBUDOWYWANA SIĘĆ GAZOWA ŚRĘDniego CIŚNIENIA
- g — PROJEKTOWANA RURA OCHRONNA NA PRZEBUDOWYWANEJ SIĘCI GAZOWEJ N/C
- gn63 — PROJEKTOWANA RURA OCHRONNA NA ISTNIEJĄCEJ SIĘCI GAZOWEJ
- x — ISTNIEJĄCA SIĘĆ GAZOWA DO LIKWIDACJI
- W — PROJEKTOWANY WODOCIĄG
- W — PROJEKTOWANY HYDRANT
- W — PROJEKTOWANA RURA OCHRONNA NA SIĘCI WODOCIĄGOWEJ
- W — ISTNIEJĄCA SIĘĆ WODOCIĄGOWA DO LIKWIDACJI
- PROJEKTOWANY SŁUP OŚWIETLENIOWY – OŚWIETLENIE DROGI/ OPRAWA NA PODBUDOWIE SŁUPOWEJ LINII NAPOWIERTRZNEJ
- PROJEKTOWANY SŁUP OŚWIETLENIOWY – OŚWIETLENIE PRZEJŚĆ DLA PIESZYCH
- PROJEKTOWANY KABEL ZASILAJĄCY OŚWIETLENIE
- enN — PROJEKTOWANY KABEL NISKIEGO NAPIĘCIA
- PROJEKTOWANA LINIA NAPOWIERTRZNA NISKIEGO NAPIĘCIA
- ISTN. SŁUP LINII NAPOWIERTRZNEJ DO DEMONTAŻU
- ISTN. LINIA KABLOWA NN DO DEMONTAŻU
- PROJEKTOWANA STUDNIA KABLOWA
- KTu — PROJEKTOWANY KANAŁ TECHNOLOGICZNY O PROFILU KTU
- KTp — PROJEKTOWANY KANAŁ TECHNOLOGICZNY O PROFILU KTp
- PROJEKTOWANA STUDNIA KABLOWA
- tt — PROJEKTOWANA KANALIZACJA KABLOWA
- ti — PROJEKTOWANY RUROCIĄG KABLOWY
- tin — PROJEKTOWANA LINIA NAPOWIERTRZNA
- PROJEKTOWANY SŁUP KABLOWY
- LIKWIDOWANA SIĘĆ TELEKOMUNIKACYJNA

- ks — ks — PRZEBUDOWA KOLIDUJĄCEJ KANALIZACJI SANITARNEJ
- o — o — PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACJI SANITARNEJ
- x — x — ISTNIEJĄCA KANALIZACJA SANITARNA DO LIKWIDACJI
- PROJEKTOWANE KRAWĘŻNIKI
- PROJEKTOWANE POBOCZA I OBRZEŻA
- PROJEKTOWANE SKARPY
- LINIA ROZGRANICZAJĄCA TEREN INWESTYCJI – DOCELOWE GRANICE PASÓW DROGOWYCH
- LINIA OKREŚLAJĄCA POWERZCHNIE NIERUCHOMOŚCI LUB ICH CZĘŚCI, Z KTÓRYCH KORZYSTANIE BĘDZIE OGRANICZONE
- LINIA OKREŚLAJĄCA POCZĄTEK/KONIEC ZAKRESU INWESTYCJI
- ISTNIEJĄCE NUMERY I GRANICE DZIAŁEK
- LINIA OKREŚLAJĄCA ZAKRES AKTUALIZACJI MAPY

<div><div><div>DTŚ S.A. 40-877 KATOWICE UL. MIESZKA I Nr 10 TEL. 32/250-27-15, 250-29-04</div></div></div>									
INWESTOR:		Województwo Opolskie, ul. Piastowska 14, 45–082 Opole – Zarząd Dróg Wojewódzkich w Opolu ul. Oleska 127, 45–231 Opole							
NAZWA INWESTYCJI:		Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 423 w m. Zdzeszowice							
ADRES INWESTYCJI:		Zdzeszowice, ulice: Opolska, Kozielska							
TYTUŁ RYS.:		Plan sytuacyjny projektowanej i przebudowywanej kanalizacji deszczowej od km. 0+860 o km. ok.1+038,73.							
Funkcja:	Imię i Nazwisko	Specjalność	Nr upr. bud.:	Podpis	Data	Faza	Skala	Nr rys.	
Projektant:	mgr inż. Renata Osuch	INSTALACJA GAZ-KAN-WOD.	SLK/2284/P00S/09		10.2021	PW	1:500	Kd-2.3	
Sprawdzający:	mgr inż. Tymon Szczepny	INSTALACJA GAZ-KAN-WOD.	SLK/1967/P00S/07						
Asystent projektanta:	mgr inż. Aleksandra Wróbel	INSTALACJA GAZ-KAN-WOD.	-	