

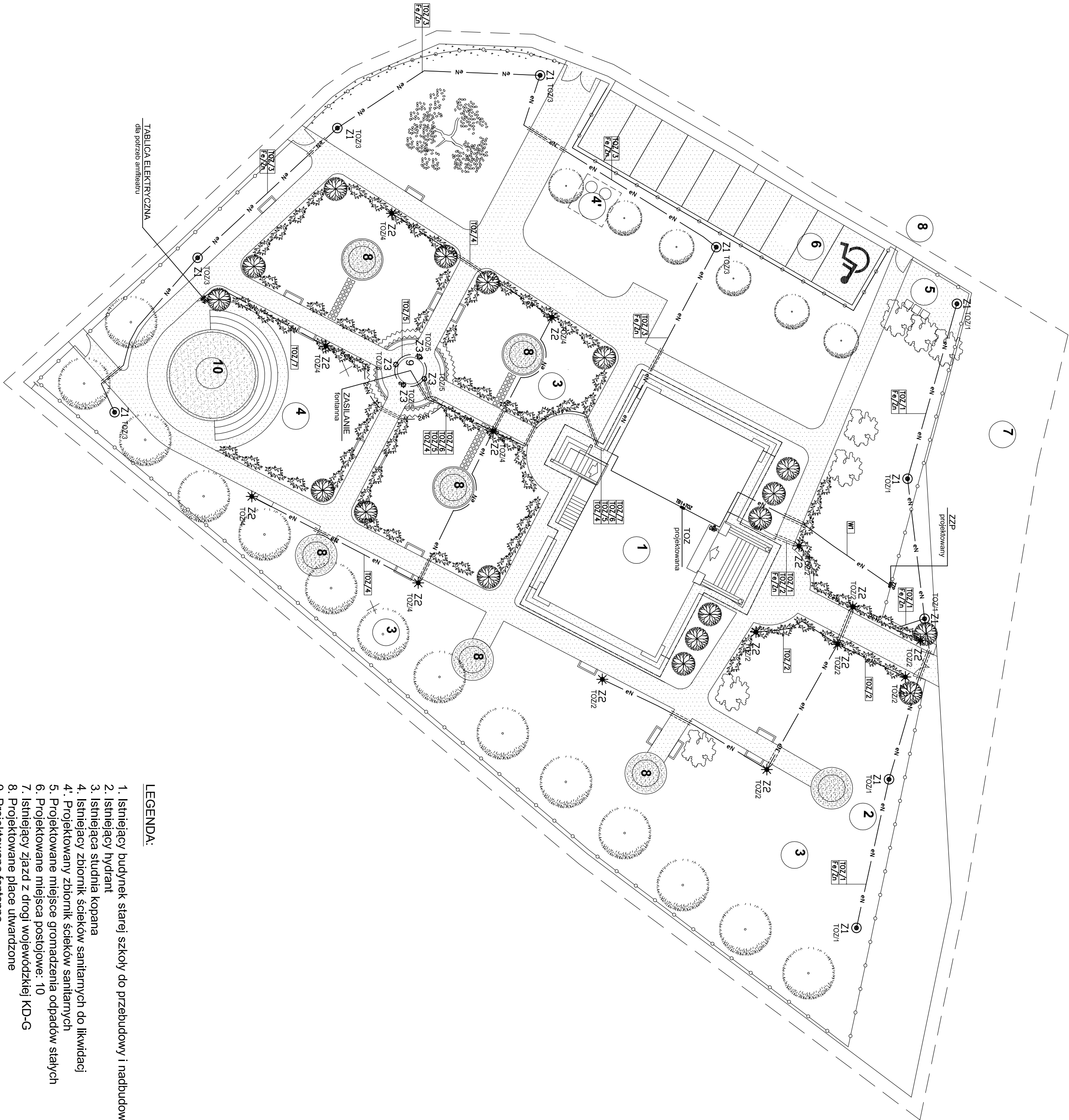
L E G E N D A	
	Z1 Oprawa montowana na słupie EU-20x01-3-C HIE 70W 4900lm
	Z2 Oprawa dekoracyjna EU-70054-3-C TC-D 26W 1800lm
	Z3 Oprawa dekoracyjna URAN 10 LED 126 4W 230V IP67
	TOZ1/Z1 Numery obwodów elektrycznych
	Projektowana rura ochronna DVK fi 75mm i 110mm
	Uziom fundamentowy

U W A G I:

1. Przed rozpoczęciem prac należy zapoznać się z dokumentacjami wszystkich pozostałych instalacji oraz sieci.
2. Dokładny typ i lokalizacja opraw według projektu architektury.
3. Rysunek rozpatrywać razem ze schematami oświetlenia zewnętrzngo.
4. Kable pod drogami i przejazdami układać w rurach osłonowych o średnicy Ø110 mm ułożonych minimum 100 cm poniżej poziomu drogi.
5. Skrzyżowania i zbliżenia linii kablowych z urządzeniami instalacjami podziemnymi oraz z drogami kołowymi wg normy N SEP-E-004.
6. Przy budowie linii kablowych należy zapewnić obsługę geodezyjną.

RYСУNKI ZWIĄZANE:

1. EL-2.03 OŚWIETLENIE – schemat ideowy



LEGENDA:

1. Istniejący budynek starej szkoły do przebudowy i nadbudowy
2. Istniejący hydrant
3. Istniejąca studnia kopana
4. Istniejący zbiornik ścieków sanitarnych do likwidacji
- 4'. Istniejący zbiornik ścieków sanitarnych
5. Projektowane miejsce gromadzenia odpadów stałych
6. Projektowane miejsca postojowe: 10
7. Istniejący zjazd z drogi wojewódzkiej KD-G
8. Projektowane place utwardzone
9. Projektowana fontanna
10. Projektowana scena - amfiteatr

BIURO USŁUG PROJEKTOWO INWESTYCYJNYCH		SKALA	RYS. NR.
ul. Biała 21 32-700 Bochnia			
Nazwa rysunku:	PLAN OŚWIETLENIA ZEWNĘTRZNEGO - plan zagospodarowania	1:250	EL-6-01
Obiekt:	PRZEBUDOWA I NADBUDOWA BUDYNKU "STAREJ SZKOŁY"	Branża: ELEKTRYCZNA	
Lokalizacja:	Niedary dz.nr 599	Data: 03.2016	
Inwestor:	Gmina Dzwina 32-709 Dzwina 57	Podpisy:	
Projektant:	mgr inż. Leszek Obuszko nr upr. 597/90	nr upr. 597/90 w spec. elektrycznej	
Sprawdził:			