



LEGENDA:

- Oprawa do wbudowania, kierunkowa, LED Tb 3000K, moc całk. 7,8W, rozsył owalny, włącz/wyłącz (33547) LZ1
- Oprawa do wbudowania, kierunkowa, LED Tb 3000K, moc całk. 27W, rozsył typu "wallwasher", włącz/wyłącz (33621) LZ2
- Oprawa projektorowa, LED Tb 3000K, moc całk. 22W, rozsył typu "wallwasher", Dim (35714) LZ3
- Oprawa projektorowa, LED Tb 3000K, moc całk. 9,1W, rozsył bardzo szeroki, Dim (35612) LZ4
- Oprawa projektorowa, LED Tb 3000K, moc całk. 29W, rozsył wąski, Dim (35594) LZ5
- Oprawa projektorowa, LED Tb 3000K, moc całk. 29W, rozsył szeroki, Dim (35596) LZ6
- Oprawa projektorowa, LED Tb 3000K, moc całk. 11W, rozsył bardzo wąski, Dim (35580) LZ7
- Oprawa projektorowa, LED Tb 3000K, moc całk. 29W, rozsył owalny, Dim (35596) LZ8
- Oprawa montowana na słupku h=0,8m
- Kabel nn
- Rura osłonowa, typ i długość podana na rzucie

UWAGI:

1. W przypadku skrzyżowania kabla z drogami lub innymi instalacjami, kabel należy zabezpieczyć odpowiednią rurą osłonową

UWAGA: PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM

PROJEKT TECHNICZNY REMONTOWO-KONSERWATORSKI
KOŚCIÓŁ ŚWIĘTEJ TRÓJCY W CHYNOWIE

Kościół Świętej Trójcy w Chynowie,
 ul. Główna 58, 05-650 Chynów
 dz. nr ewid. 195/4, ul. Główna 58, 05-650 Chynów

Inwestor: Parafia Rzymskokatolicka Świętej Trójcy w Chynowie,
 ul. Główna 58, 05-650 Chynów

rys.: Rzut terenu zewnętrznego – instalacje elektryczne

jedn.proj.	Ia Architekti sp. z o.o., ul. Kazimierzowska 79/19, 02-518 Warszawa	Branża:	ELEKTRYCZNA
Funkcja	Tytuł Imię i nazwisko	Nr upr.	Podpis
proj.	mgr inż. Michał Rudkowski	MAZ/0481/PBE/21	Skala: 1:500 Data: 08.08.2023.
spr.	mgr inż. Grzegorz Flis	PKD/0047/POOE/14	nr rys.
			E-1