



UWAGA:
INSTALACJE ELEKTRYCZNE, ZASILAJĄCE I STEROWNICZE
ZWIAZANE Z URZĄDZENIAMI TECHNOLOGICZNYMI PROWADZIĆ
W KORYTKACH KABLOWYCH Z TWORZYWA SZTUCZNEGO
ORAZ RURKACH INSTALACYJNYCH PCV.
INSTALACJĘ UZIEMIĄJĄCĄ W BUDYNKU TECHNOLOGICZNYM
POŁĄCZYĆ Z UZIOMEM OTOKOWYM INSTALACJI ODGROMOWEJ.

INWESTOR:	Gmina Daszyna 99-107 Daszyna, Daszyna 34a		
NAZWA ZADANIA:	Uzbrojenie terenów inwestycyjnych Koryta- modernizacja i rozbudowa systemu zaopatrzenia w wodę- budowa stacji uzdatniania wody		SKALA: 1:50
ADRES INWESTYCJI:	nr ew. dz.4/99 obręb PGR Koryta		BRANZA: ELEKTRYCZNA
TREŚĆ RYSUNKU:	PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH, ZASILAJĄCYCH I STEROWNICZYCH DLA URZĄDZEŃ TECHNOLOGICZNYCH W BUDYNKU STACJI WODOCIĄGOWEJ		NR RYSUNKU: 2
FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPRAWNIEN:	DATA:
Projektował	techn. Andrzej Muskalski	203/94/WL	12.2018
Sprawdził	mgr inż. Jerzy Osiecki	LOD/1222/PWOE/09	12.2018