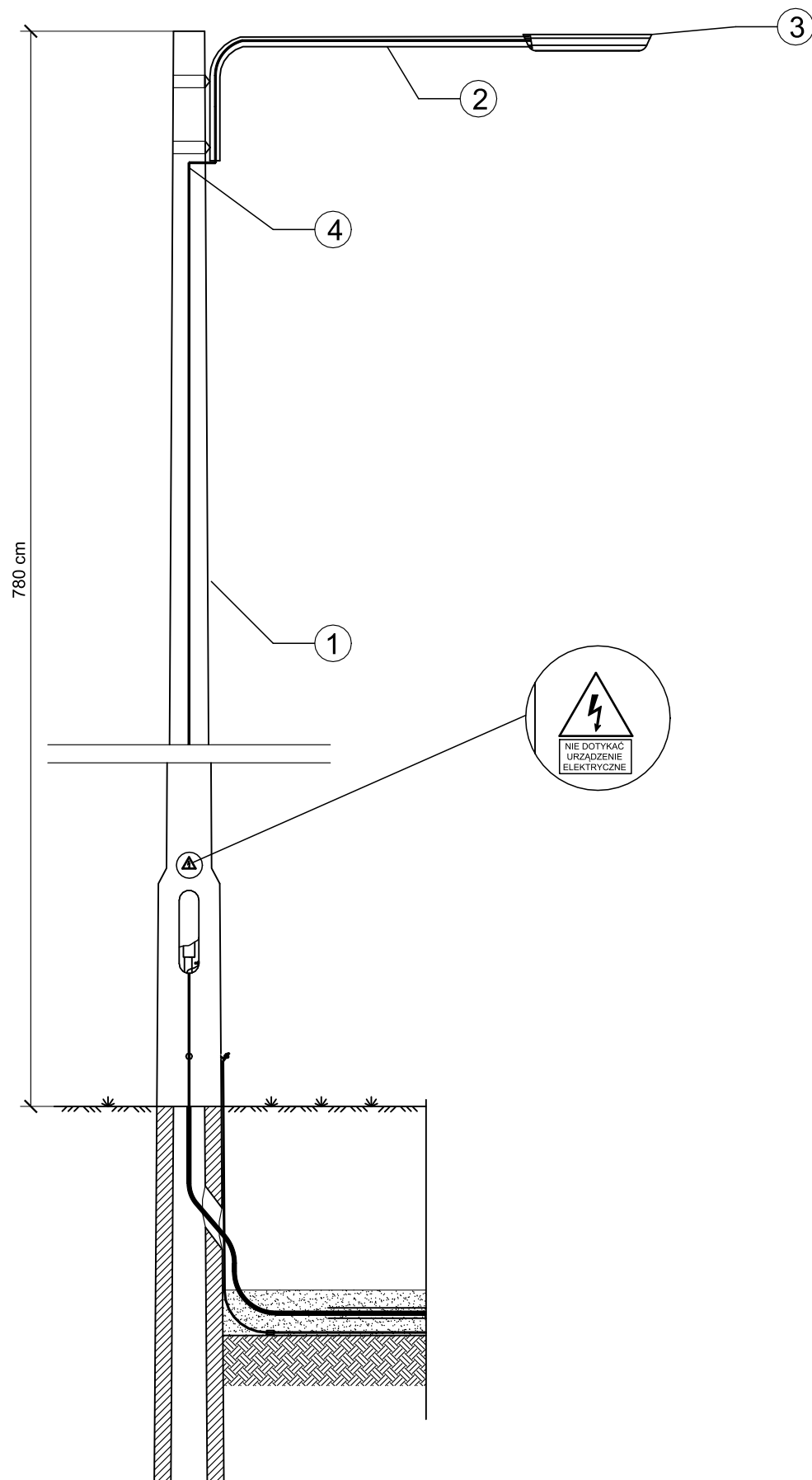




Istniejący słup oświetleniowy z projektowaną oprawą LED



OZNACZENIA DO LATARNI OŚWIETLENIOWEJ

1	Istniejący słup oświetleniowy
2	Wysięgnik L=1,5m
3	Oprawa LED o mocy 48W
4	Kabel zasilający zgodny z istniejącym oświetleniem lub YKY 3x2,5mm ²

PRACOWNIA PROJEKTOWA:		INWESTOR/ZAMAWIAJĄCY:					
<div><div><div>Inżynieria</div><div>Jerzy</div><div>Sowa</div></div></div> <div>ul. Kościuszki 134/1 32-540 Trzebinia tel. (32) 720 63 84 e-mail: biuro@jertzysowa.pl</div>		<div><div><div>BURMISTRZ MIASTA I</div><div>GMINY SIEWIERZ</div></div><div>ul. Zwirki i Wigury 16 42-470 Siewierz</div></div>					
TEMAT OPRACOWANIA:							
Rozbudowa drogi gminnej klasy D od km 0+001.88 do km 0+388.73 w ciągu ul. Wschodniej wraz z budową sieci kanalizacji deszczowej, sieci wodociągowej, remontem instalacji oświetlenia drogowego oraz przebudową sieci elektroenergetycznej w ramach zadania inwestycyjnego pn.: "Budowa ul. Wschodniej w Wojkowicach Kościelnych"							
ADRES OBIEKTU:		Numery działek inwestycyjnych zostały przedstawione na stronie tytułowej Projektu Architektoniczno-Budowlanego					
STADIUM:		PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY		BRANŻA: ELEKTROENERGETYCZNA			
FUNKCJA:		Imię i nazwisko, nr upr. bud., spec.:		Podpis:			
PROJEKTANT branża elektroenergetyczna		inż. Józef Daniel upr. bud. nr 36/89 w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie instalacji elektrycznych					
SPRAWDZAJĄCY branża elektroenergetyczna		inż. Jerzy Bochenek upr. bud, nr: 587/KW/73 w specjalności instalacji i urządzeń elektrycznych					
OPRACOWAŁ:		Małgorzata Ziomek		SKALA:	1:500	DATA:	04.2023
TEMAT RYSUNKU:		SCHEMAT LATARNI OŚWIETLENIOWEJ				NR RYS.	NR STR.
						O-01	---