

<h1>MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH</h1>		
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		GOD.6640.4979.2022
Nazwa miejscowości		Cierpiec DK10 302+279
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	041508_2
	nazwa	Wielka Nieszawka
Obszar ewidencyjny	identyfikator	041508_2.0002
	nazwa	Cierpiec
Skala mapy		1:500
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich układu wysokości	2000/18
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	EVRS 2007 (EVRF2007)	
Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji *)		nie badano KW pod wzgl. obciąż. służebn. grunt.
Data opracowania mapy	08.2022r	
nazwa/imię i nazwisko wykonawcy		podpis osoby reprezentującej wykonawcę
imię i nazwisko geodety uprawnionego, nr uprawnień i podpis geodety		

*) Należy podać: skróty opisu służebności gruntowej wraz ze sposobem jej oznaczenia na mapie, a w przypadku, kiedy nie wykonano ustaleń obciążeń służebnościami - zamieszczyć słowne informacje

Punkty czerwonogeodezyjne podlegające ochronie – art.48 ust.1 pkt.3 Prawa Geodezyjnego i Kartograficznego








Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opat techniczny pozytywnie zweryfikowany.

Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GOD.6640.4979.2022 Sporządzenie mapy do celów projektowych Obiekt: Cierpice DK10 302+279
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Toruński
Wykonawca prac geodezyjnych	P.U.G. I.K. Inż. Zbigniew Królik ul.Norwida 37 73-200 Choszczno
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół Weryfikacji nr GOD.6640.4979.2022_4536 z dnia 14.10.2022r
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Zbigniew Królik Nr uprawnień 689

UWAGI:
Równoległe z kablami prowadzić bednarke ocynkowaną Fe/Zn 25x4.
Do bednarki przyłączyć wszystkie stupy.

LEGENDA


- | | |
|---|---|
|  | PROJ. KABEL nn-0,4kV ZASILAJĄCY SZAFĘ OŚWIETLENIOWĄ |
|  | PROJ. KABEL OŚWIETLENIOWY nn-0,4kV |
|  | PROJ. RURA OSŁONOWA NA KABLU |
|  | PROJ. LATARNIA OŚWIETLAJĄCA PRZEJŚCIE DLA PIESZYCH |
|  | PROJ. LATARNIA OŚWIETLAJĄCA STREFĘ PRZEJŚCIOWĄ PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH |
|  | PROJ. SZAFKA OŚWIETLENIOWA |
|  | PROJ. UZIEMIENIE PIONOWE – SZPIPKI |

TYPY LATARNI:

- | | |
|---|--|
| S | SŁUP WYS. 9m, WYSIĘGNIK 1,5m/0°, OPRAWA TYPU LED O MOCY 108W |
| P | SŁUP WYS. 6m, WYSIĘGNIK 1,5m/15°, OPRAWA TYPU LED O MOCY 64,5W
(optyka dla przejść dla pieszych asymetryczna w prawo) |

*potwierdzam zgodność mapy do celów
projektowych z oryginałem*

Jakub Wróblewski
data / podpis

JEDNOSTKA PROJEKTOWA				
 <p>m o s t PRACOWNIA PROJEKTOWA</p>		PP "MOST" Wargowo 88 k/Poznań 64-605 Wargowo tel. 48 061 8407044		
INWESTOR:		Skarb Państwa - Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad działający przez Specjalną Dyrekcję Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Bydgoszczy ul. Fordońska 6 85-085 Bydgoszcz		
 <p>GDDKIA</p>				
NAZWA INWESTYCJI :				
POPRAWA BRD NA PRZEJŚCIACH DLA PIESZYCH NA DK 10 ODC. RUDY-CIERPIE I DRÓGACH DOJAZDOwych NA ODC. ZIELONKA-BŁOTA				
NAZWA OPRAcowANIA : PRZEBUDOWA DroGI KRAJOUEj POLEGAJĄCA NA BUDowie OśwIEtLENIA DroGOwego. PRZEJŚCIE z A.D. 10 KM 302+279.				
fAzA PRojektU : PRjekt TEChNICzNY				
ELEkTRYczNA				
TyTUL RyBUNKU :				
Plan sytuacyjny oświetlenia.				
ZESPÓŁ PROJekTOWy				
Funkcje	Imię / nazwisko	Specjalność / nr uprawnień	Podpis	Data
PROJEKTANT	mgr inż. Jakub Wróblewski	świad / kwalif. wyd: WP020000P0000IS		06.2022
06.2022	Nr umowy: 2026.2022.1-D-3.2421.10.2022.10	Nr rysunku: E4-1	Skala: 1:500	Tem: I
Przez niniejsze dołączone jako załącznik jest składana PP MOSt.				
(Sposób używania może być ujednoliczony ze standardem) w związku z tym, że nie ma możliwości jego wykorzystania w celu wyodrębnienia go z projektu. Dokumentacja musi być zgodna z wymogami technicznymi i formalnymi określonymi w przepisach prawa polskiego.				