

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

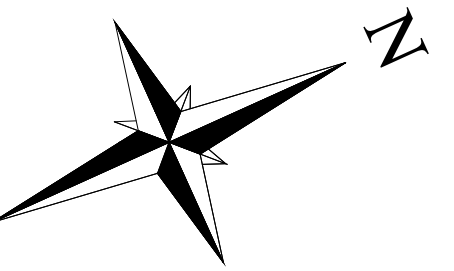
SKALA 1:500

Gmina: Kuślin
Obręb ewidencyjny: Śliwno, Trzcianka
IZPG: GK.6642.460.2022
Stan aktualny na dzień: 01.04.2022r.
Oznaczenie zasięgu opracowania: ---
USŁUGI
GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
Zbigniew Ochla
62-045 Priewy, ul. Felickiego 17
tel. 061/29-10-982, kom. 803 082 256
NIP 787-122-16-82 Regon 633563889
mgr inż. ZBIGNIEW OCHLA
Geodeta i Kartograf
Nr uprawnień - 17131 z dn. 16.01.1999r.
62-045 Priewy, ul. Felickiego 17
tel. 061/29-10-982, kom. 803 082 256



Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń. Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GK.6642.460.2022
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	STAROSTA KUSŁIŃSKI
Wykonawca prac geodezyjnych	Usługi Geodezyjno-Kartograficzne Zbigniew Ochla
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji nr 2 Data: 21.04.2022
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Zbigniew Ochla Nr uprawnień 17131

mgr inż. ZBIGNIEW OCHLA
Geodeta i Kartograf
uprawnienia 17131 z dn. 16.01.1999r.
62-045 Priewy, ul. Felickiego 17
tel. 061/29-10-982, kom. 803 082 256

- Słup oświetleniowy h=6m, oprawa LED 15,4W, montaż oprawy bezpośrednio na słupie, kąt nachylenia oprawy 0st. - 145 szt.
- Linia kablowa nN: oświetlenie - YAKY 4x35 + bednarka FeZn 30x4 mm
- 2m Przepust - rura ochronna SRS110 dł. wg opisu na planie
- Uziom pionowy l=9 mb



Poświadczam za zgodność z oryginałem kopię mapy do celów projektowych
projektant: mgr inż. Marcin Besterda

 GMINA KUŚLIN	Temat	Wykonanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej budowy trasy rowerowej Trzcianka - Śliwno		
	Stadium	Projekt techniczny		
 PRACOWNIA PROJEKTOWA WITOLD ORCZYŃSKI	Branża	Elektryczna		
	Tytuł rysunku	Plan sieci		
	Numer rysunku	E1	Nr arkusza	5
	Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność
	Projektant	mgr inż. Marcin Besterda	WKP/0152/POOE/14	PROJEKTOWANIE BEZ OGRANICZEŃ W SPEC. ELEKTROENERGETYCZNEJ
	Sprawdzający	mgr inż. Michał Bąk	WKP/0211/POOE/19	PROJEKTOWANIE BEZ OGRANICZEŃ W SPEC. ELEKTROENERGETYCZNEJ