



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		GK 6640.1 1673.2021
Miejscowość		Oleszno
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	308803 5
	nazwa	Golańcz
Część ewidencyjna	identyfikator	308803 5.0021
	Nazwa	Oleszno
Skala mapy		1:500
Nazwa układu współrzędnych	prostopadłych płaskich	2000 s.18
	wysokości	Kronsztadt 86
Sektora		6 189.15 03.1.1
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		
Stan na dzień		20.07.2021
Służebności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		Brak
Kontur użytku, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków		Brak
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.		
R - Geo Robert Janicki 62-100 Wągrowiec, ul. Bartodziejska 5 NIP 765-106-85-38 REGON 570238131 tel. 513 913 012 e-mail: rgeo@wp.pl Nazwa wykonawcy		
mgr inż. RAFAŁ SIWKA geodeta uprawniony nr upraw. 20415 Geodeta uprawniony		

Oświadczam, że opierałem się na danych technicznych, w tym na danych, których przewidywałem, że będą miały wpływ na wynik końcowy projektu.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GK 6640.1 1673.2021
Organ służby geodezyjnej i kartograficznej, który otrzymał zgłoszenie prac geodezyjnych	Starosta Wągrowiecki
Wykonawca prac geodezyjnych	R-Geo Robert Janicki ul. Bartodziejska 5 62-100 Wągrowiec
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pomiarów	Projekt nr 1 z dnia 05.08.2021
Imię i nazwisko osoby uprawnionej zawodowo do kierowania pracami geodezyjnymi	Rafał Siwka uprawniony 20415
Data i podpis kierownika prac geodezyjnych	mgr inż. RAFAŁ SIWKA geodeta uprawniony nr upraw. 20415

- Oznaczenia:
- projektowana wewnętrzna linia zasilająca YKY4x16mm² od złącza ZK1x-1P (montaż złącza kablowego przez Rejon Dystrybucji Chodzież)
 - projektowane odcinki linii kablowych n.n. YKY3x4mm² sieci oświetleniowej, (długość odcinków wg schematu elektrycznego)
 - oprawa oświetleniowa LED 52W na słupie stalowym i wysięgniku stylizowanym o wysokości montażu oprawy 5m

NAZWA	Remiza OSP w Olesznie
ADRES	Oleszno, GM. Golańcz, Dz. Nr 17/9
INWESTOR	Miasto i Gmina Golańcz
ADRES	UL. Dr P. Kowalika 2, 62-130 Golańcz

Pracownia Projektowo-Usługowa Janusz Komorowski ul. Kcyńska 110B 62-100 Wągrowiec		Projekt: Budowa Remizy OSP w Olesznie. Instalacje elektryczne wewnętrzne.	
Nazwisko i imię		Podpis	
Projekt:	mgr inż. Janusz Komorowski		
Kreślił:	mgr inż. Janusz Komorowski		
Sprawił:			
Data:	09.2021r.	Nazwa rys.:	
Skala:	1:500	Plan realizacyjny zasilania budynku	
		Branża:	Branża elektryczna
		Obiekt:	Oleszno działka nr 17/9 Gmina Golańcz