

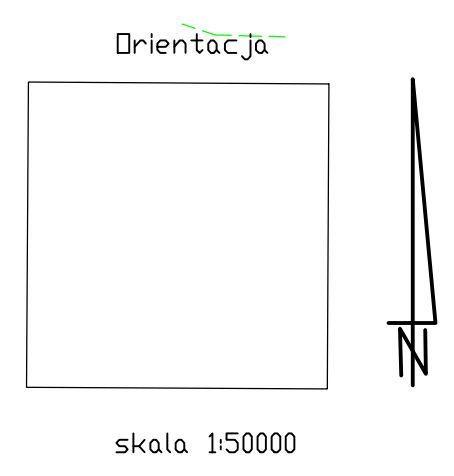
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Skala 1:5000

Województwo	pomorskie	Miernik Usługi Geodezyjne s.c.
Powiat	kościerski	Stefan Gurawski / Marek Kleinschmidt
Jednostka ewidencyjna	220601_1_Kościerzyna W	92-400 Kościerzyna, ul. Woźna 14
Dobrych ewidencyjny	0002 DWA 0004 CZTERY	tel. 601-674-176, 601-977-216
Działka	13/1	NIP 591-14-53-987, REGON 191520688
Nr ark. n. zas.	6.216.20.25.4, 6.215.20.05.2	Wykonali: 197/3
Data zgłoszenia	6.6.10.2024.2024	
ZAKRES DOPRACOWANIA		
Plan pozioma	PL-2000	
Osnowa wysokościowa	PL-EVRF 2007-NH	
Mapa aktualna na dzień	08-10-2021 r.	Kościerzyna 11.10.2021

UWAGA !
Nie wyklucza się istnienia innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji, lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych. Granice działek i użytków przedstawiono według stanu z ewidencji gruntów i budynków na dzień 01.10.2021 r. W zakresie opracowania mapy występują projektowane urządzenia uzgodnione w ZUP Kościerzyna. W zakresie opracowania mapy nie sprawdzono obciążenia służebnościami gruntowymi ujawnionymi w księgach wieczystych.

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 pracy geodezyjnej	6640 . 3024 .2021
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Powiatu Kościerskiego Wydział Geodezji
Wykonawca prac geodezyjnych	Stefan Gurawski, Marek Kleinschmidt, Miernik Usługi Geodezyjne S.C.
Numer oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego pozytywny wynik weryfikacji	
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Stefan Gurawski, Nr uprawnień 17987 podpis



- LEGENDA - TELETECHNIKA**
- Istniejąca sieć teletechniczna
 - Projektowana sieć teletechniczna
 - Likwidowana sieć teletechniczna
 - przepust rura HDPE110
 - zabezpieczenie rura A110 PS
- KANAŁ TECHNOLOGICZNY**
- Proj. kanał technologiczny studnia kablowa typu SKR-1
 - Proj. kanał technologiczny (KTu i KTp)
- LEGENDA BRANŻA SANITARNA**
- Projektowana kanalizacja sanitarna
 - Projektowana kanalizacja deszczowa
 - Projektowana sieć wodociągowa
 - Demontaż sieci
 - Projektowane studnie
- LEGENDA BRANŻA ENERGETYCZNA - KOLIZJE**
- Projektowana linia napowietrzna nN
 - Projektowana linia podziemna nN
 - Projektowane rury osłonowe
 - Demontaż linii
 - Projektowane słupy
- LEGENDA BRANŻA ENERGETYCZNA - OŚWIETLENIE**
- Projektowana podziemna linia zasilająca
 - Projektowany słup z oprawą
 - Projektowane rury osłonowe
 - Projektowany słup z oprawą doświetlenia przejścia dla pieszych

- LEGENDA**
- nawierzchnia bitumiczna
 - nawierzchnia z brukowej kostki betonowej
 - projektowana nawierzchnia chodnika
 - nawierzchnia zjazdów z brukowej kostki betonowej
 - projektowana zieleń (trawnik)
 - krawężnik betonowy wysoki +12 cm
 - krawężnik betonowy wtopiony +2 cm
 - obrzeże betonowe
 - umocnienie skarpy betonową płytą wielootworową
 - elementy drenażu ściany oporowej

Pracownia Projektowa DROGOM 83-400 Kościerzyna, Moniuszki 19/38		
Projekt Techniczny		
BUDOWA UL. MAŁA KOLEJOWA W KOŚCIERZYNIE		
Inwestor: Burmistrz Miasta Kościerzyna, 83-400 Kościerzyna, 3-Maja 9A		
PLAN SYTUACYJNY		
Projektant:	mgr inż. Piotr Nykiel - upr. nr 5473/64/93 w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej w zakresie dróg i nawierzchni lotniskowych	
Za zgodności kopii mapy do celów projektowych z oryginałem		
Sprawdzający:	mgr inż. Marcin Grabowski - upr. nr POM/0289/P000/11 w specjalności drogowej	
Data: czerwiec 2022 r.	Skala 1:500	Rys. nr 1.2