

Galileo Geodeci Piotr Soltys
ul. Zagajnicza 71a/110
25-552 Kielce



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne	G-IV.6640.2056.2020
Gmina	Zawichost
Miejscowość	Zawichost, Czyżów Plebański, Czyżów Szlachecki, Podszyn, Chrapanów

Jednostka ewidencyjna	identyfikator	260909_5
	nazwa	Zawichost - obszar wiejski
Obręb	identyfikator	260909_5.0002
	nazwa	Czyżów Plebański
Obręb	identyfikator	260909_5.0003
	nazwa	Czyżów Szlachecki
Obręb	identyfikator	260909_5.0011
	nazwa	Podszyn
Obręb	identyfikator	260909_5.0001
	nazwa	Chrapanów
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	260909_4
	nazwa	Zawichost - miasto
Obręb	identyfikator	260909_4.0001
	nazwa	Zawichost

Dziatka	wg zakresu	
Skala	1:500	
Arkusz	1-18 (18)	
Nazwa układu współrzędnych	współrzędnych płaskich	PL-2000
	wysokości	PL-KRON86-NH
geodezyjnym układzie odniesienia		PL-ETRF2000

Oznaczenie granicy zakresu aktualizacji	
Dalszy przebieg sieci nieznan	dpn.
Wykonawca	Galileo Geodeci Piotr Soltys
Opracował	mgr inż. Aneta Szemraj
Kierownik prac	mgr inż. Piotr Soltys, nr upr. 23165

Galileo 25-558 Kielce ul. Zagajnicza 71A/110
tel. 509-356-988
biuro@galileo-geodeci.pl
www.galileo-geodeci.pl
NIP 706-269-4073 REGON 145705078

mgr inż. Piotr Soltys
Kierownik prac

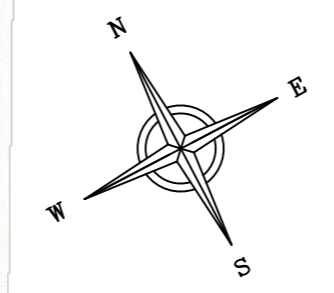
Uwagi:
- granice nieruchomości (działek) przyjęto na podstawie operatu ewidencji gruntów i budynków,
- nie badano słuszności gruntowych

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GK.6640.1137.2021.e.2
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA SANDOMIERSKI
Wykonawca prac geodezyjnych	Galileo Geodeci Piotr Soltys
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pozytywnej weryfikacji	Protokół Weryfikacji nr GK.6640.1137.2021.e.2_3 z dnia 31-05-2022
Imię, nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	mgr inż. Piotr Soltys nr upr. 23165

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GK.6640.1137.2021.e.1
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA SANDOMIERSKI
Wykonawca prac geodezyjnych	Galileo Geodeci Piotr Soltys
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pozytywnej weryfikacji	Protokół Weryfikacji nr GK.6640.1137.2021.e.1_3 z dnia 14-04-2022
Imię, nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	mgr inż. Piotr Soltys nr upr. 23165



Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	G-IV.6640.2056.2020
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA SANDOMIERSKI
Wykonawca prac geodezyjnych	Galileo Geodeci Piotr Soltys
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pozytywnej weryfikacji	Protokół Weryfikacji nr GK.6640.2056.2020_4 z dnia 11-06-2021
Imię, nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	mgr inż. Piotr Soltys nr upr. 23165

LEGENDA:

ISTNIEJĄCE ELEMENTY

- Granice działek ewidencyjnych
- Numerы działek ewidencyjnych
- Obrys istniejących budynków
- Ist. ogrodzenia

ISTNIEJĄCE UZBROJENIE TERENU

- Istn. sieci elektryczne
- Istn. sieci wodociągowe
- Istn. sieci teletechniczne
- Istn. sieci gazowe
- Istn. sieci ciepłownicze
- Istn. sieci kanalizacji sanitarnej
- Istn. sieci kanalizacji deszczowej

PROJEKTOWANE ELEMENTY

- Proj. linia rozgraniczająca teren inwestycji drogi wojewódzkiej
- Proj. granica pod budowę innych dróg publicznych
- Projektowana linia czasowego zajęcia dla wód płynących zgodnie z art. 20a ust.1 o Szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych

- Proj. granica pod budowę/przebudowę zjazdów
- Granica pod budowę tymczasowego obiektu inżynierskiego
- Granica pod budowę / przebudowę sieci uzbrojenia terenu
- Granica pod budowę urządzeń wodnych

BRANŻA DROGOWA

- Proj. elementy osi
- Projektowana krawędź drogi
- Projektowane pobocze z kruszywa
- Projektowany krawężnik betonowy h=4-6 cm (h=6cm w przypadku chodnika przyległego do jezdni)
- Projektowany krawężnik granitowy
- Projektowany krawężnik betonowy na zjazdach h=4cm
- Projektowany krawężnik betonowy przy zabruku h=6cm
- Projektowany krawężnik betonowy na przejściach dla pieszych h=0cm
- Projektowane obrzeże
- Ściek typu mulda
- Projektowany przepust pod jezdnią główną

- Projektowana krawędź skarpy/rowu
- Kierunek spływu wód
- Projektowane zarurowanie rowu
- Opis dróg, ulic
- Opis miejscowości
- Proj. wpust
- Projektowany azyl prefabrykowany
- Projektowane separatory liniowe
- Proj. spadki poprzeczne
- Bariera energochłonna
- Balustrada dla pieszych U-11a
- Barieroporecz
- Balustrada z poręczami

- Proj. krawędź zjazdu z kostki brukowej
- Proj. pobocze zjazdu z kostki brukowej
- Proj. zjazd indywidualny z kostki brukowej
- Proj. zjazd publiczny z kostki brukowej
- Proj. krawędź zjazdu z kruszywa
- Proj. pobocze zjazdu z kruszywa
- Proj. zjazd indywidualny z kruszywa
- Proj. zjazd publiczny z MMA
- Proj. zjazd indywidualny z MMA z poboczem z kruszywa
- Proj. przepusty pod zjazdami

Wersja	Modyfikacja	Objekt	Kierownik projektu:	Uprawnienia: (specjalność, nr)	Data	Podpis
Wykonawca:		„Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 755 od DK 74 do ul. Piażowej w m. Zawichost”	mgr inż. Przemysław Lorand	drogowe SWK/0047/POOD/11	05.2022	
Investor:		Świętokrzyski Zarząd Dróg Wojewódzkich ul. Jagiellońska 72 25-602 Kielce				
Podwykonawca:		Załącznik graficzny do wniosku o wydanie decyzji o ZNRID	Sprawdził:	drogowe SWK/0114/POOD/08	05.2022	
Typul rysunku:		Propozowany przebieg drogi, z zaznaczeniem terenu niezbędnego dla obiektów budowlanych oraz istniejące uzbrojenie terenu	Branża:			
Data:	05.2022r.					
Skala:	1:1000					
			Numer rysunku / Szczełka dostępu:			
			ZNRID-1/9			
			Revizja:			