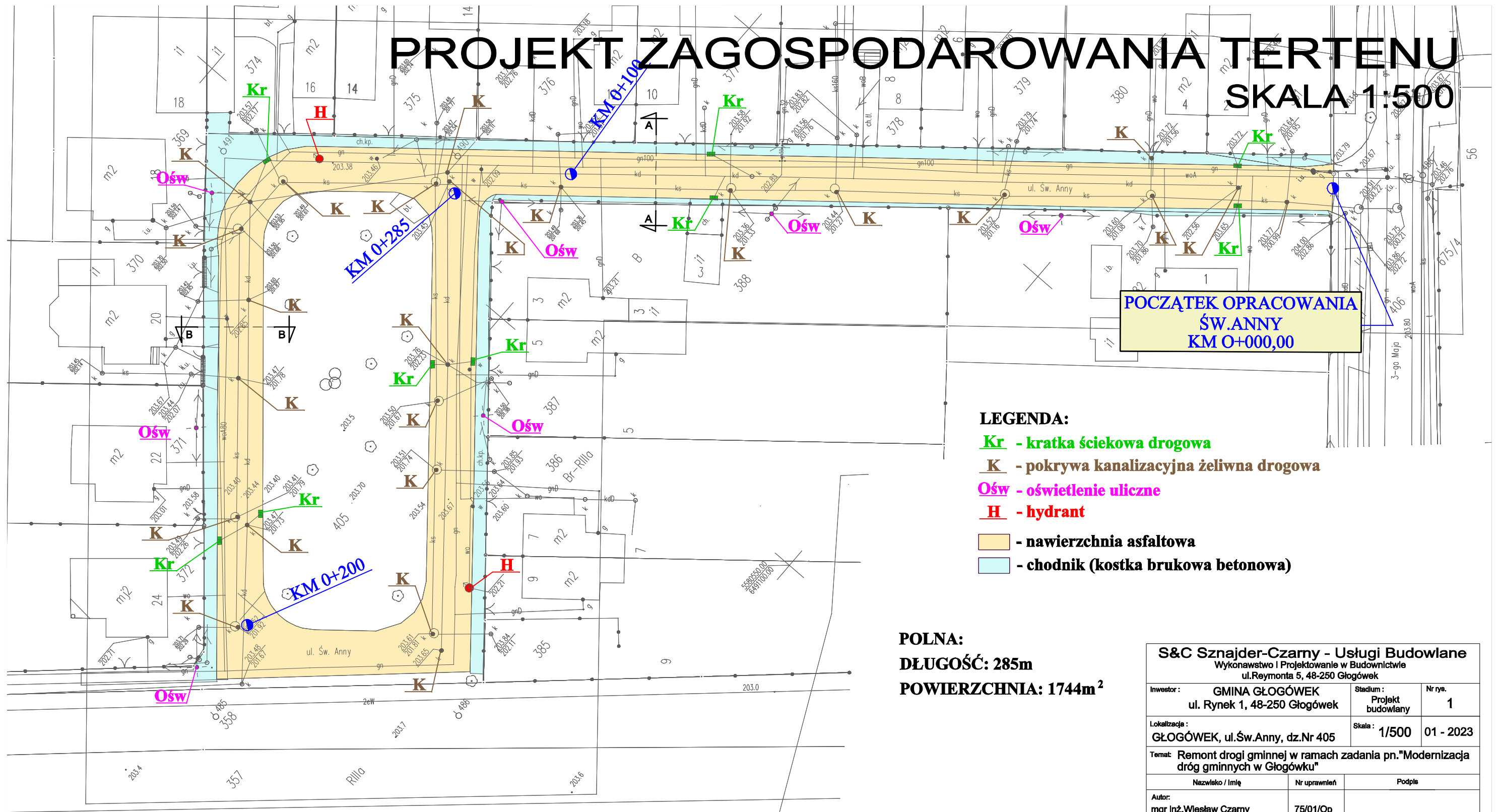


# PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERTENU

## SKALA 1:500



S&C Sznajder-Czarny - Usługi Budowlane		
Wykonawstwo i Projektowanie w Budownictwie ul.Reymonta 5, 48-250 Głogówek		
Inwestor :	GMINA GŁOGÓWEK ul. Rynek 1, 48-250 Głogówek	Nr rys. : <b>1</b>
Lokalizacja :	GŁOGÓWEK, ul.Św.Anny, dz.Nr 405	Skala : <b>1/500</b>
Temat: Remont drogi gminnej w ramach zadania pn."Modernizacja dróg gminnych w Głogówku"		
Nazwisko / Imię		
Nr uprawnień		
Podpis		
Autor:		
mgr inż.Wiesław Czarny		
75/01/Op		

Układ "2000" : 6.132.19.25.1.4	MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH ZAKAZ kopiowania i rozpowszechniania bez zgody wykonawcy układ współrzędnych "2000" układ wysokościowy: PL-EVRF2007-NH skala 1:500 Wykazane na niniejszej mapie granice nieruchomości nie zostały wyznaczone w terenie i nie zostały określone z wymaganą dokładnością pomiaru. Granice działek pozyskano z EGiB Mapa powstała bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi	Wykonał: GeoPascal Pomiary i Mapy Geodezyjne Jarosław Kołodziej ul. Prudnicka 24, 47-300 Krapkowice tel. 608 594 554, biuro@geopascal.pl	Geodeta uprawniony: inż. Jarosław Kołodziej [nr upr. 22795]	Potwierdzam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikow Jednocześnie informuje, że jestem świadom odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia
województwo: opolskie powiat: prudnicki gmina: 161002_4 Głogówek abreb: 161002_4.0242 Głogówek, dz. 405, ar. 3 Id dz.: 161002_4.0242.405		Nr ks. rob. 915180-2022	Nr zgl. GK.6640.674.2022	Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej GK.6640.674.2022
				Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie Starosta Prudnicki
				Wykonawca prac geodezyjnych GeoPascal Pomiary i Mapy Geodezyjne Jarosław Kołodziej
				Nr. oraz data sporządzenia dokumentu zatwierdzającego wyniki pozytywnej weryfikacji Protokół Weryfikacji nr. 1 z dnia 24.01.2023
				Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych Jarosław Kołodziej
				kierownika prac Nr. uprawnień 22795 zakres 1, 2