



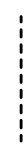

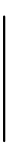














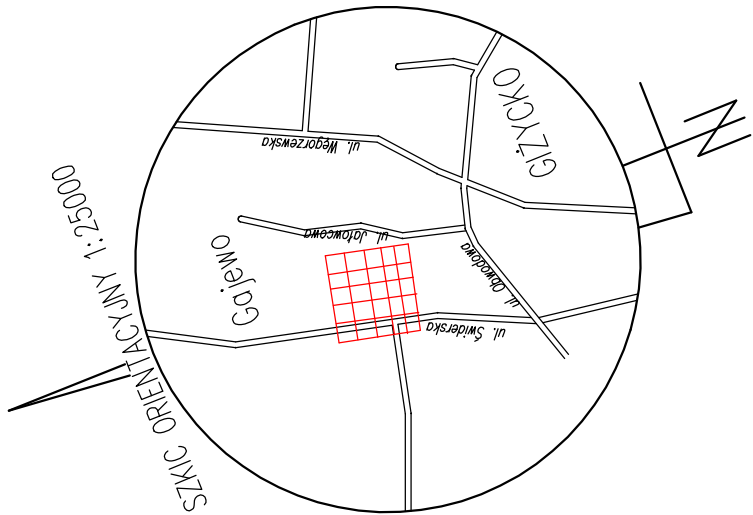


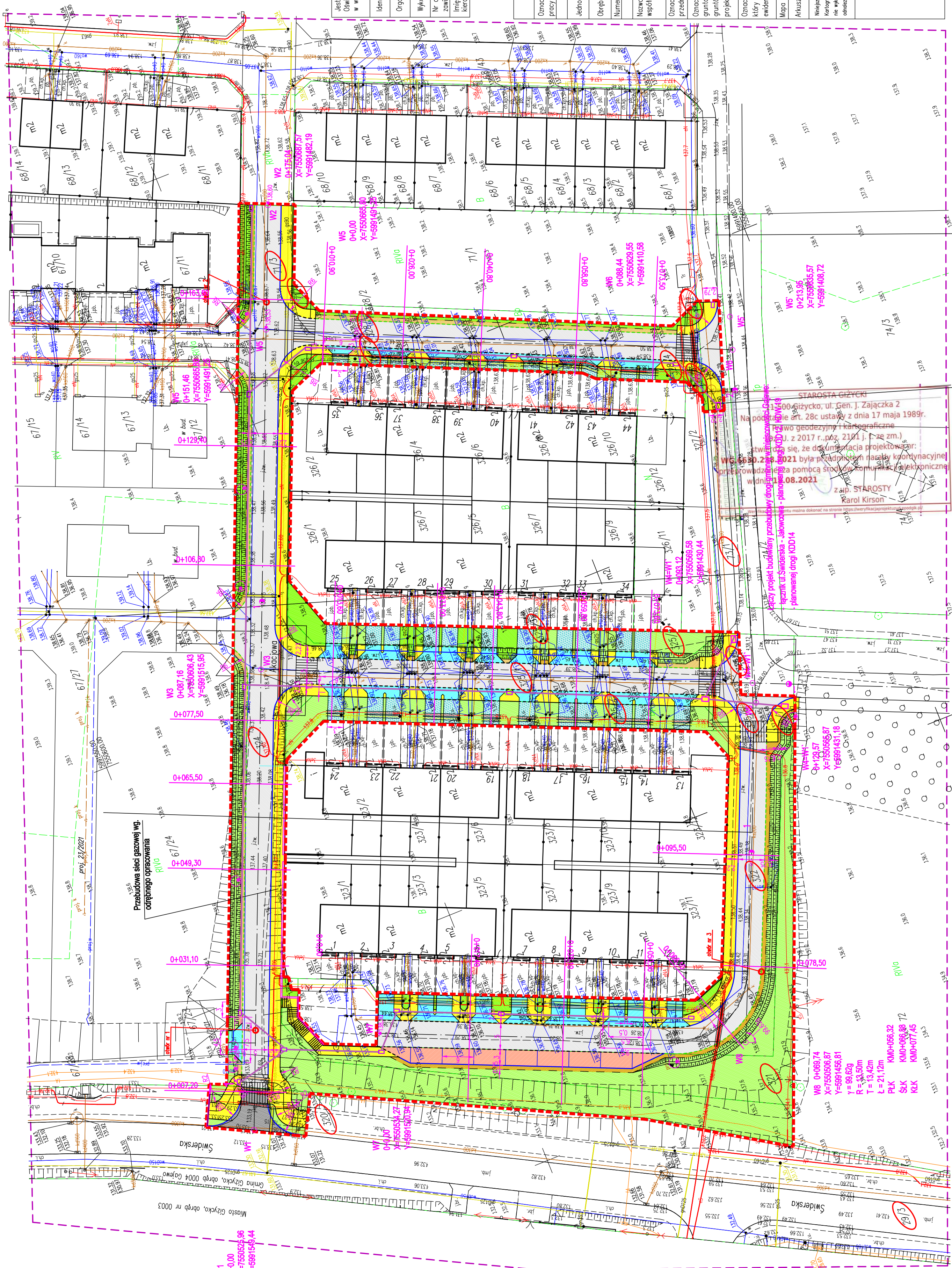
legenda

- | | |
|---|---|
|  | Granica opracowania etap I |
|  | Działki objęte inwestycją etap I |
|  | Projektowana oś jezdni |
|  | Projektowany krawężnik lekki 15x30 |
|  | Projektowany krawężnik lekki najazdowy 15x22 |
|  | Projektowane obrzeże trawnikowe 8x30 |
|  | Projektowana krawędź pobocza |
|  | Projektowana ściana oporowa |
|  | Projektowany kanał technologiczny KTu ze studnią 136x93 |
|  | Projektowany kanał technologiczny KTp ze studnią 136x93 |
|  | Projektowany przepust Ø 40, PVC SN8 |
|  | Projektowana studnia chłonna |
|  | Projektowana nawierzchnia jezdni w pasie drogi powiatowej KR3 |
|  | Projektowana nawierzchnia jezdni w pasie drogi gminnej KR1 |
|  | Projektowana nawierzchnia chodnika |
|  | Projektowana nawierzchnia parkingów |
|  | Projektowana nawierzchnia poboczy |
|  | Projektowana nawierzchnia zjazdów indywidualnych z kostki betonowej |
|  | Projektowana nawierzchnia zjazdów indywidualnych z płyty azurowej |
|  | Projektowana nawierzchnia zieleni |
|  | Projektowany rów odwadniający korpus drogi |



Identyfikator zgłoszenia proc. geodezyjnej	WG.6640.2006.2022
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	STAROSTA POMIATU GZYNOWO
Wykonawca proc. geodezyjnych	GEOB Usługi Geodezyjne Piotr Kusek
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki poszukiwawczych wyników poszukiwawczych wyników poszukiwawczych	WG.6640.2006.2022. z dnia
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych	Piotr Staniławski Kusek
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień prac	Piotr Staniławski Kusek nr. upraw. 2018

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH					
Oznaczenie funkcjonalne zgłoszonej pracy geodezyjnej	WG 6640/2006/2022 Kz. rob.: 93/2022				
MESCONGŚĆ					
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator Nazwa	Gojszno 280604_2			
Opiszę ewidencji	Identyfikator Nazwa	Gojszko 280604_2.0004			
Numer działki ewidencyjnej	Gojszno 322_324, 325/I, 328/I				
SKALA MAPY	1: 500				
Nazwa układu współrzędnych	prostopadłych płaszczyzn	PL-2000/7			
	wysokościowych	PL-EUWF2007-NH			
Oznaczenie granic obszaru który był przedmiotem aktualizacji					
Oznaczenie i informacja o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów lokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	Nie badano				
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest uprzątnięty w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	Brak				
Mapa aktualna na dzień:	16.11.2022 r.	Data ogrocanienia mapy:		30.11.2022 r.	
Aktualiz. mapy:	7.214.217.17.3, 7.214.217.17.4.1				
<p>Wskazać mogą zagrożenia na podstawie ich ewaluacji określonych przez Powiatowy Urząd Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej z Głównym urzędem wojewódzkim z dnia 2013. Powiatowe biuro jest miejscem wykonania pomiarów, nie wykonuje się również w terenie zamierzającego o których brak było informacji do czasu tworzenia i nie zostały obciążone w czasie inwentaryzacji geodezyjnej</p>					
<p>GEODETA UPRZYMOWNY mgr inż. Piotr Stanisław Kusk ur. Sejrńska 1, 16-400 Suwałki NP: 8772049328; tel.kom. 663259947</p> <p>..... Nazwa firm / rozmiar składowy cena 2021 roku / opłaty / opłaty / opłaty</p>					



Wielosław Urbanowicz, ul. E. Piłater 15/6, 16 - 400 Suwałki Usługi Inżynierskie "A-D DROGA"		Przebudowa drogi gminnych ul. Aślęwie – planowanej ul. dróg KOD11, KOD18 i KOD19 z przebiegiem przez teren RPT, KOD20; planowanej ul. KOD21a, z gruntu Głębokie, Sienki, RPT		data: 02.02.2022r.	
Nazwa i adres obiektu	Faza	Tytuł rysunku	Plan sytuacyjny - wykończeniowy	skala 1:500	Rys. D1
Projektant	mgr inż. Wiesław Urbanowicz ul. Piłater 15/6, 16-400 Suwałki				
Inwestor	Wód Gminy Głębokie, ul. Mielnicza 33, 11 - 900 Głębokie				