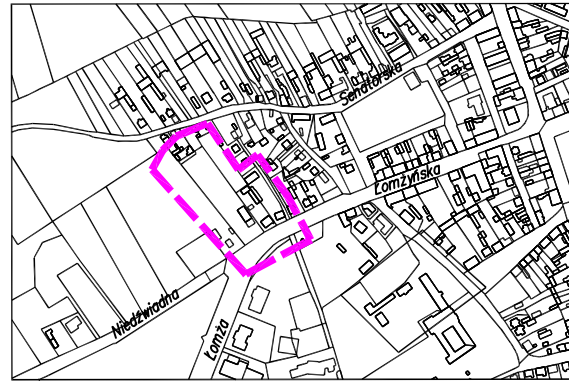


Szkic orientacyjny  
Obręb: m. Szczuczyn  
Skala 1:10000



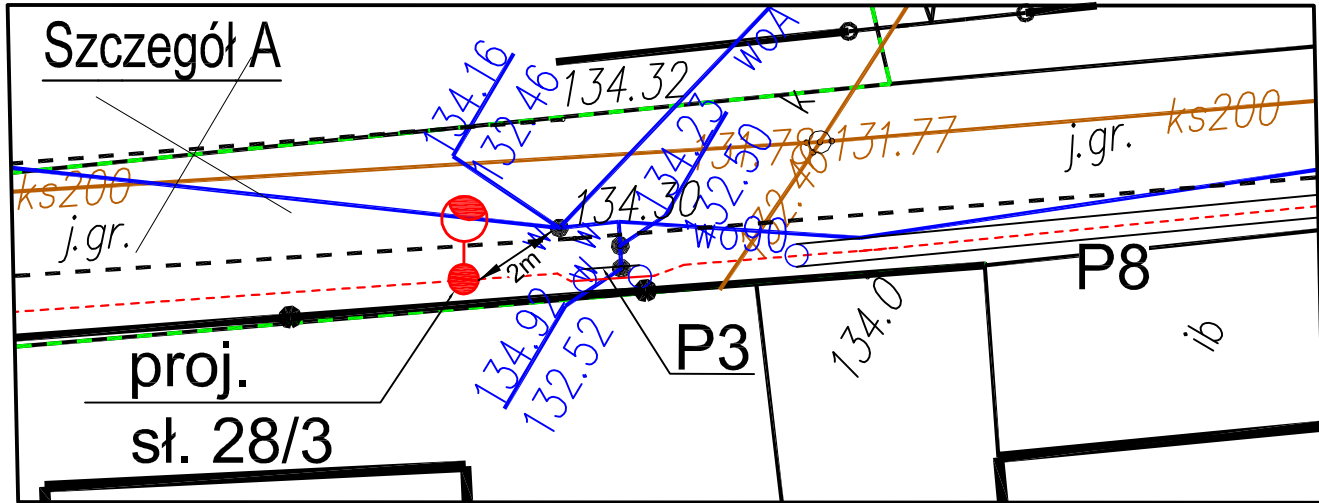
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		
Oznaczenia kancelaryjne zgłoszonej pracy geodezyjnej (KERG)		Nr Rob. Wyk. 21817-184/2023 WG.6642.1326.2023
MIEJSCOWOŚĆ		m. Szczuczyn
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	200405_4
	nazwa	Szczuczyn
Obręb ewidencyjny	identyfikator	200405_4.0005
	nazwa	m. Szczuczyn
SKALA MAPY		1:500
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000/7
	wysokościowych	2000/7
Oznaczenie granic obszaru który był przedmiotem aktualizacji		-----
Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi ewentualnych służebności gruntowych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej.		
Mapa aktualna na dzień: 09.12.2023 r.		Arkusze mapy zas.: 234.232.101.3
<div>Usługi geodezyjne "GEOLID" Cezary Lidner ul. Kościelna 4, 19-230 Szczuczyn NIP 719-147-79-97 Regon: 200689840 tel. 514 420 205</div> <div>GEODETA UPRAWNIONY mgr inż. Cezary Lidner Upr. GUK 21817</div>		



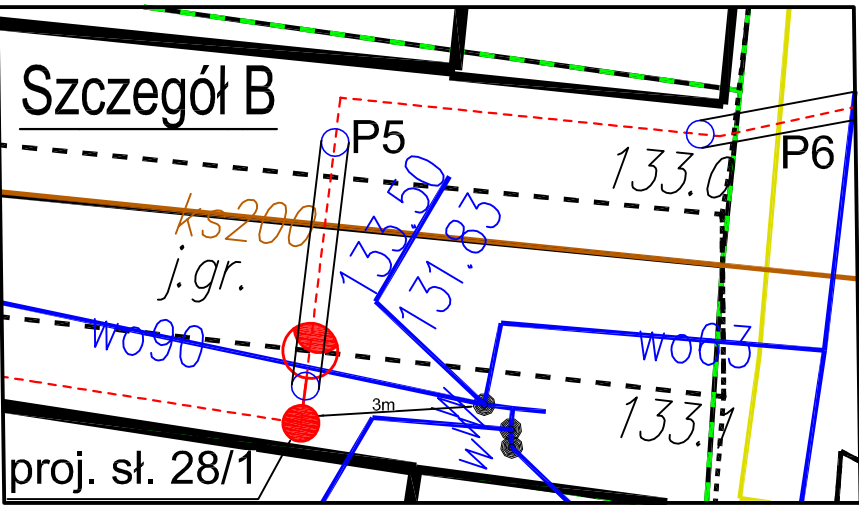
Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłaszania prac geodezyjnych	WG.6642.1326.2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Powiatu Grajewskiego
Wykonawca prac geodezyjnych	Usługi geodezyjne "GEOLID" Cezary Lidner ul. Kościelna 4, 19-230 Szczuczyn NIP 719-147-79-97 Regon: 200689840 tel. 514 420 205
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	WG.6642.1326.2023 z dnia 14.12.2023r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac, miejsce i data	GEODETA UPRAWNIONY mgr inż. Cezary Lidner Upr. GUK 21817

Oświadczam, że nie dokonano modyfikacji  
wzornika geodezyjnego zaewidencjonowanego  
pod numerem WG.6642.1326.2023

(podpis projektanta)



Legenda		
I.p.	Symbol urządzenia	Nazwa urządzenia
1	●	proj. słup oświetleniowy CN8/3/60/F160/01
2	○	proj. oprawa oświetleniowa IZYLUM 1 / 5301 / 10LEDs 500mA NW740, 17.1W / Embellishment plate / 450442 / IK09 / IP66 / 2666lm / cosφ=0.93 / 4000K / Ra=70
3	---	proj. linia kablowa typu nN-0,4kV - YAKXS 4x16mm²
4	○	proj. rura osłonowa typu DV F50 i SRS50
5	→	istn. linia napowierzna typu SN-15kV
6	→	istn. linia napowierzna typu nN-0,4kV
7	→	istn. linia kablowa typu nN-0,4kV
8	---	istn. sieć wodociągowa
9	---	istn. sieć kanalizacyjna
10	---	istn. sieć teletechniczna
11	---	istn. sieć ciepłownicza
12	---	istn. sieć gazowa



Obiekt	Droga gminna w m. Szczuczyn, ul. Łomżyńska, dz. nr geod. 834, 821/1, 378 - budowa sieci oświetlenia ulicznego wraz z słupami			
	Projekt zagospodarowania terenu			
Rysunek	Data: 22.12.2023r.		Skala 1:500	Rysunek numer IE - 01
	Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Autor	Projektant		mgr. Piotr Bogdan	PDL/0072/PBE/23

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych urządzeń podziemnych na których których brak informacji branżowych lub niedopełniono przepisów zgłoszenia do inwentaryzacji (Ustawa: Prawo Geodezyjne i Kartograficzne Dz. U. Nr 30/1989 poz. 163)

Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia na budowę podlegają wytyczeniu i inwentaryzacji wykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych