

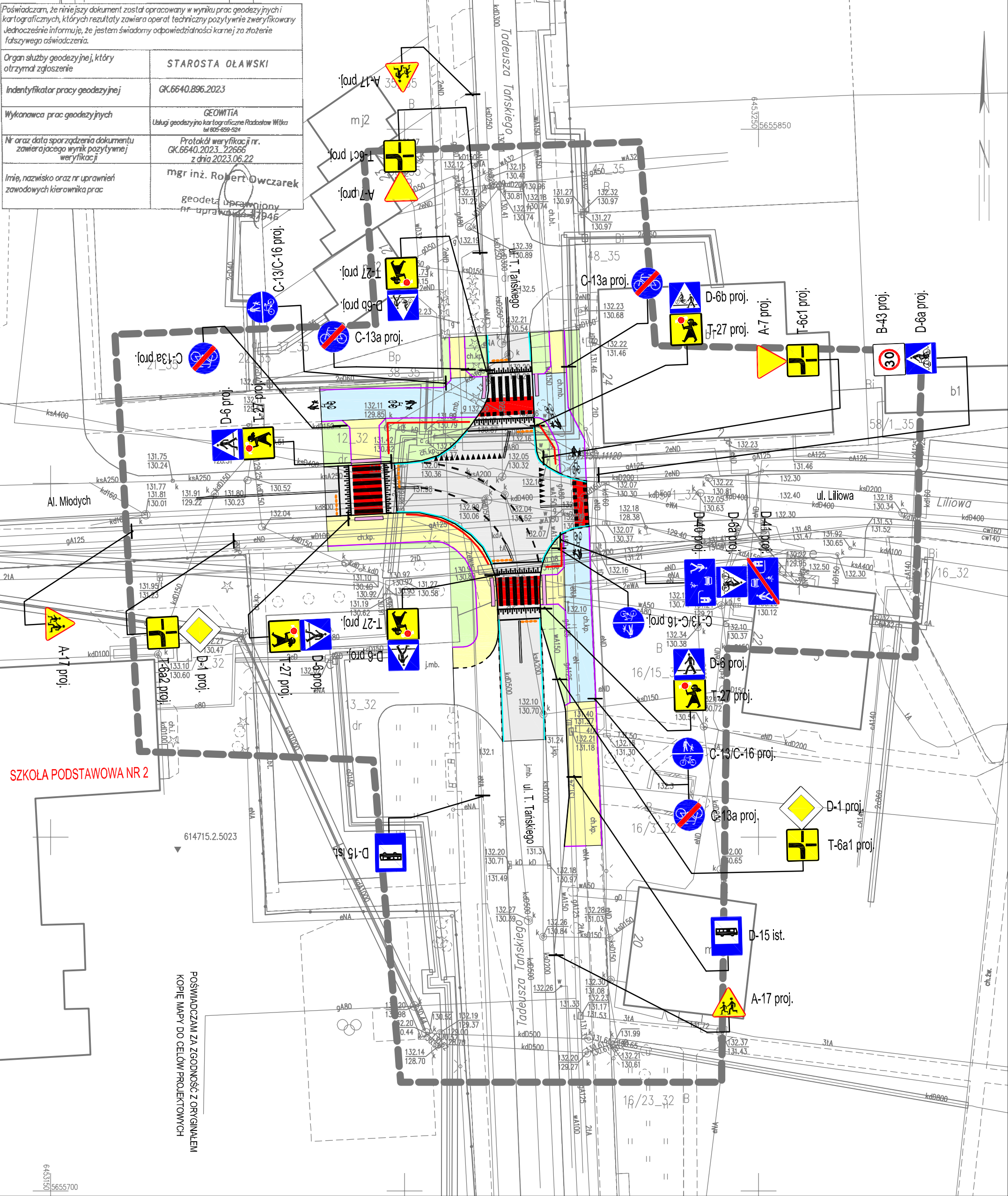
Województwo: dolnośląskie
Powiat: oławski
Jednostka ewidencyjna: Jelcz-Laskowice 0251503_4
Obręb: Laskowice 0002
Arkusz: 32
Działka: 14

"GEOWITIA"
USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
Radosław Witka
53-225 Wrocław, ul. Makowa 43/1
NIP/894-120-21-25

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500

Układ odniesienia: PL-ETRF89, układ wsp. płaskich: PL-2000 strefa 6 (18°), układ wys.: PL-EVRF2007-NH
Sekcje mapy: 6.147.15.21.2.3; 6.147.15.21.2.4; 6.147.15.21.2.2; 6.147.15.21.2.1
Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie
gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji - nie badano.
GK.6640.896.2023

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.	
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	STAROSTA OŁAWSKI
Identyfikator pracy geodezyjnej	GK.6640.896.2023
Wykonawca prac geodezyjnych	GEOWITIA Usługi geodezyjno-kartograficzne Radosław Witka tel 605-659-524
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji nr. GK.6640.2023_22666 z dnia 2023.06.22
Imię, nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	mgr inż. Robert Owczarek geodeta uprawniony nr uprawnień 447946



mgr inż. Paulina Koba - Gwiazda
ul. Zacisze 7, 55-220 Jelcz - Laskowice
tel. kom. 602 381 330

DRO **LAB**

Projektant:	mgr inż. Paulina Koba - GWIAZDA upr. nr 206/DOŚ/05		Branża:	drogi
			Data:	sierpień 2023
Opracowujący:	mgr inż. Paulina Koba - GWIAZDA upr. nr 206/DOŚ/05		Status:	Projekt zagospodarowania terenu
Objekt:	Przebudowa dróg dla pieszych, dróg dla pieszych i rowerów oraz przejść dla pieszych przy skrzyżowaniu dróg gminnych - ul. Tatarskiego (nr 111507 D) i Al. Młodych (nr 111506 D) w Jelczu-Laskowicach			
Rysunek:	4. ORGANIZACJA RUCHU DOCELOWEGO			Skala: 1:500

LEGENDA

- krawężnik betonowy wyniesiony - 15x30cm (istniejący - do wymiary na nowy)
- krawężnik betonowy obniżony - 15x22cm (istniejący - do wymiary na nowy)
- ściek przykrawężnikowy betonowy 16x16x14cm
- obrzeże betonowe - 8x30cm
- jezdnia - nawierzchnia bitumiczna
- droga dla pieszych - nawierzchnia z kostki betonowej brukowej prostokątnej bezfazowej szarej 20x10x8cm
- droga dla pieszych i rowerów - nawierzchnia z kostki betonowej brukowej prostokątnej bezfazowej szarej 20x10x8cm
- pasy zieleni
- oznakowanie pionowe - folia kat. II
- oznakowanie poziome grubowarstwowe chemoutwardzalne z mikrokulka, odbłaskową, przejazdy dla rowerów i przejścia na czerwonym wyróżniku
- poręcze ochronne
- elementy odbłaskowe przed najazdem na wyniesienie