

PRO-INWEST Michał Siudak ul. Młirandy 12/13, 59-220 Legnica			nr rysunku: <div><div>1</div></div>	
zadanie: Budowa skrzyżowania ulicy Jerzmanickiej z ulicą Wojska Polskiego w Złotoryi				
treść rysunku: Projekt zagospodarowania terenu				
Branża drogowa	mgr inż. Michał Siudak upr. DOŚ/0249/PBD/21 spec. inżynieria drogowa	data:	23.08.2022.	skala: 1:500
		podpis:		
Branża sanitarna	mgr inż. Anna Słowińska upr. 317/DOŚ/15 spec. instalacyjna w zakresie sieci i instal. sanitarnych	23.08.2022.		
Branża elektryczna i teletechniczna	mgr inż. Paweł Krynicki upr. nr 272/94/Lw spec. instal.-inżynieria w zakresie sieci i instal. elektr.	23.08.2022.		
Asystent projektanta	mgr inż. Janusz Mejka upr. nr 84/90/Lw spec. instal.-inżynieria w zakresie instal. elektrycznych	23.08.2022.		

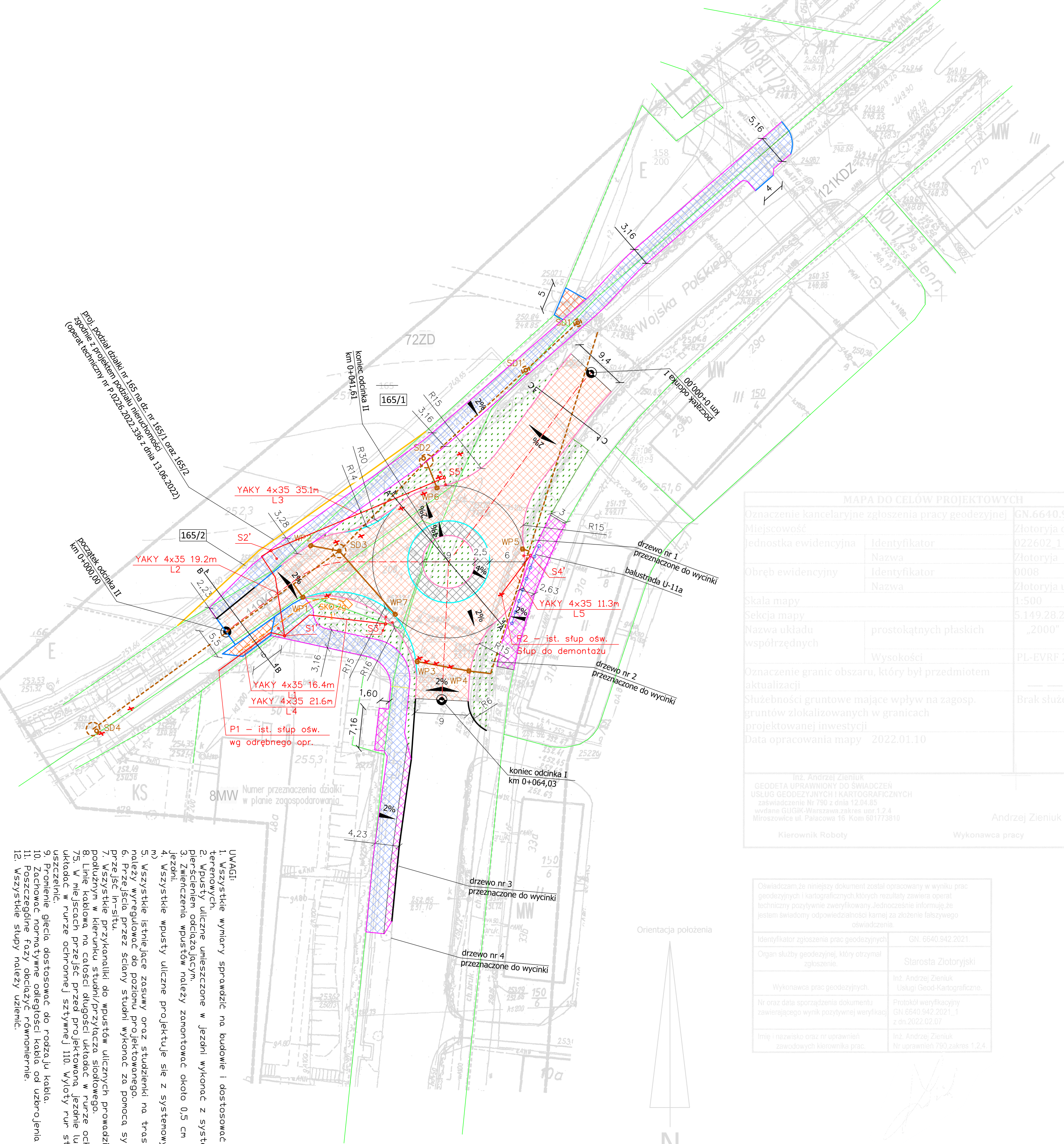
POTWIERDZAM MAPĘ DO CELÓW PROJEKTOWYCH
ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

Zestawienie elementów branży sanitarnej			
Numer studni/motefior studni	Średnica studni	Rzędno dno	Rzędno przewodu
WP1	ø500/beton	252,37	249,81
WP2	ø500/beton	252,10	250,50
WP3	ø500/beton	252,17	250,99
WP4	ø500/beton	252,17	250,82
WP5	ø500/beton	251,70	250,16
WP6	ø500/beton	251,56	250,06
WP7	ø500/beton	252,12	250,82

	Projektowana nawierzchnia bitumiczna (jezdnia, rondo)
	Projektowana nawierzchnia bitumiczna ścieżki pieszo-rowerowej
	Proj. nawierzchnia z kostki granitowej
	Chodnik/nawierzchnia z kostki betonowej
	Proj. nawierzchnia z kostki betonowej prostokątnej szarej gr. 8 cm — zjazd
	Zieleń
	Granice działek
	Os. jezdni
	Krawęż. jezdni, rondo
	Krawężnik granitowy drogowy wystający 20x30 (h=12cm)
	Krawężnik granitowy pojazdowy 20x22
	Krawężnik betonowy drogowy 15x30 (h=12cm)
	Krawężnik drogowy najazdowy 15x22 wtopiony
	Obrzeże betonowe 30x8 cm
	Balustrada U-11a
	Proj. kanalizacja deszczowa z rur PVC SN12
	Ist. kanalizacja deszczowa lub proj. wg odrębnego opr.
	Wpust uliczny betonowy ø500 420x600 D400
	Ist. studnia deszczowa betonowa lub proj. wg odr. opr.
	Przewód YAKY 4x35mm ² w rurze ochronnej
	Stopy oświetlenia ulicznego
	Ist. infrastruktura do usunięcia
	Kanał technologiczny
	Studnia teletechniczna SKD-2g
	Granica podziału działki nr 165 zgodnie z projektem podziału nieruchomości

- UWAGI:
1. Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie i dostosować je do warunków terenowych.
 2. Wpusty uliczne umieszczone w jezdni wykonać z systemowym pierścieniem odciążającym.
 3. Zwiększenia wpustów należy zamontować około 0,5 cm poniżej poziomu jezdni.
 4. Wszystkie wpusty uliczne projektuje się z systemowym osadnikiem (0,5 m).
 5. Wszystkie istniejące zasady oraz studzienki na trasie inwestycji należy wyregulować do poziomu projektowanego.
 6. Przebieg przez ściany studni wykonać za pomocą systemowych przebiegów in-situ.
 7. Wszystkie przykonówki do wpustów ulicznych prowadzić z 2% spadkiem podłużnym w kierunku studni/przyłącza siodełowego.
 8. Linie kablowa na całości długości układać w rurze ochronnej gładkiej 75. W miejscach przebiegu przed projektowaną jezdnią lub zjazdy linie układać w rurze ochronnej sztywnej 110. Wyłoty rur starannie uszczelniać.
 9. Promienie gładki dostosować do rodzaju kabla.
 10. Zachować normatywne odległości kabla od uzbrojenia terenu.
 11. Poszczególne fazy obciążać równomiernie.
 12. Wszystkie stopy należy uzienić.

Proj. podział działki nr 165 na dz. nr 165/1 oraz 165/2
zgodnie z projektem podziału nieruchomości
Opierał techniczny nr P.02.26.2022.336 z dnia 13.06.2022.



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	GN.6640.942.2021
Miejscowość	Złotoryja dz. 1/6
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator 022602_1
Nazwa	Złotoryja
	Identyfikator 0008
Obwód ewidencyjny	Nazwa Złotoryja ul. Wojska Polskiego
Skala mapy	1:500
Sekcja mapy	5.149.28.25.4.3
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich „2000”
Wysokości	PL-EVRF 2007_NH
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	
Służebności gruntowe mające wpływ na zagosp. gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	
Data opracowania mapy 2022.01.10	
Brak służebności	
Inż. Andrzej Ziemiuk GEODETA UPRAWNIONY DO ŚWIADCZEN USŁUG GEODEZYJNYCH I KARTOGRAFICZNYCH zaświadczenie Nr 790 z dnia 12.04.85 wydane GUGiK-Warszawa, zakres upr. 1 2 4 Miroslawice ul. Pałacowa 16, Kom. 601773810	
Kierownik Roboty	Andrzej Ziemiuk
Wykonawca pracy	

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 zgłoszenia prac geodezyjnych	GN. 6640.942.2021
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie.	Starosta Złotoryjski
Wykonawca prac geodezyjnych.	Inż. Andrzej Ziemiuk Usługi Geod. Kartograficzne
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacyjny GN.6640.942.2021_1 z dn. 2022.02.07
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac.	Inż. Andrzej Ziemiuk Nr uprawnień 790, zakres 1 2 4.

LEGENDA