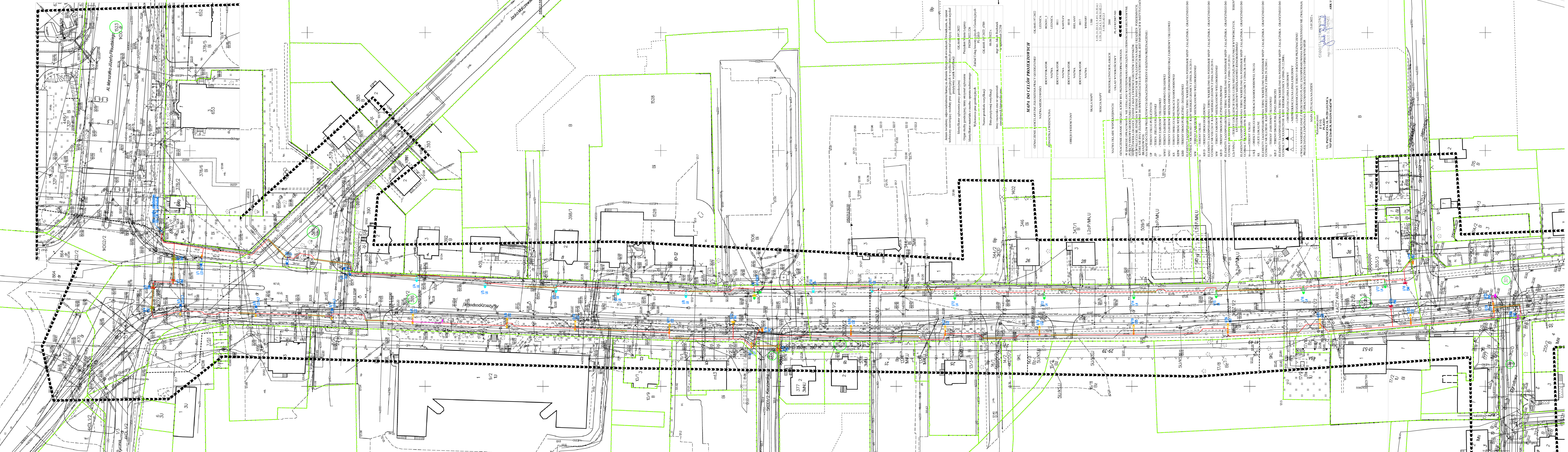


[illegible]

Jestem świadomy odpowiedzialności kamą za złożenie fałszywych oświadczeń. Oświadczam, że opierałem techniczny zaopiniowanie rezultaty prac geodezyjnych w oparciu wyłącznie na powyższym danych i uzyskałem zgodę na wyrażenie powyższych wyników weryfikacji	
Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej	GK-6640-537-2022
Identyfikator materiału zasobu- operatu technicznego	P0262-2022-535
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Prezydent Miasta Legnicy
Wykonawca prac geodezyjnych	Zakład Usług Inżynierskich i Geodezyjnych Przegląd
Numer protokołu weryfikacji	GK-6640-537-2022-5059
Data pożytecznej weryfikacji	19.09.2022
Inne uwagi i uwagi oraz w sprawie zawodowych kierownika prac	mgr inż. Jakub Bochonek w sprawie 21250

[illegible][illegible][illegible]

Klauzula zgodności:
Potwierdzam za zgodność z oryginałem
kopię mapy do celów projektowych:

mgr inż. Remigiusz Przyrzaj
Uprawnienia do wydawania
bez ograniczeń w oparciu o
w zakresie bud. instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych.
nr awid. 116 / DOS / 08

przepróznopoznawia: ukłqd sieciowy TN-C – samozmienne wyłczyczenie zasilania				
Budowa sieci oświetlenia drogowego dla ETAP II				etap: I PB
Gmina Legnica – Zarząd Dróg Miejskich ul. Wojska Polskiego 10, 59-220 Legnica				
59-220 Legnica, (dla Rzeczpospolitej) dz. nr 18, 379, 465 – obieg 0015 Wiśniew, dz. nr 301, 352, 376, 389, 12-3 – obieg 0018 Bielany, je. 026201_1 Legnica				
nr	tytuł	data	autor	nr rysunku
1	Projekt zgodzopodporu nadzoru. Planu sieci el- zing, rozkład	w sprawie: data:	podpis:	1 skala: 1:500
	1. Uwaga: Rozmowa Projektu uwarunkowania budowlane do podzielenia bez ograniczeń 115/005/08 05.11.2012 r.			