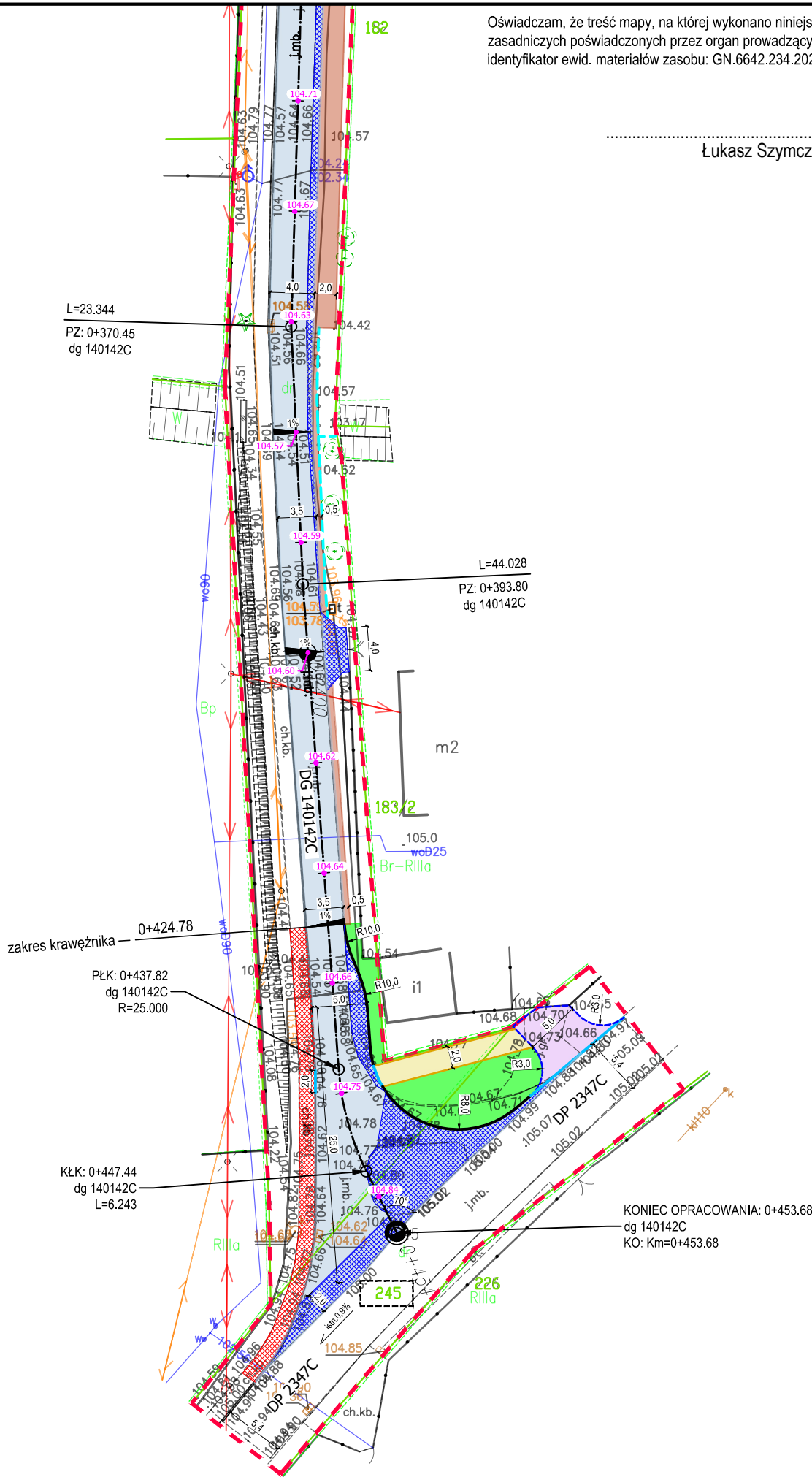


Oświadczam, że treść mapy, na której wykonano niniejszy projekt jest zgodna z treścią map zasadniczych poświadczonych przez organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny: identyfikator ewid. materiałów zasobu: GN.6642.234.2024_0409_CL2 z dnia 13.02.2024 r.

Łukasz Szymczak



LEGENDA

- granica opracowania
- istniejące granice nieruchomości
- 172 działki na których realizowana będzie inwestycja
- nawierzchnia bitumiczna- nakładka
- nawierzchnia bitumiczna- wzmocnienie
- pobocze z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie
- chodnik z kostki betonowej szarej
- utwardzenie terenu z kostki betonowej grafitowej
- istniejąca nawierzchnia chodnika z kostki do przełożenia
- profilowanie terenu z humusowaniem i obsianiem trawą
- opornik betonowy 12x25cm na ławie betonowej z oporem
- krawężnik betonowy 15x30cm wystający na ławie betonowej z oporem
- krawężnik betonowy 15x30cm zaniżony na ławie betonowej z oporem
- obrzeże betonowe 8x30cm na ławie betonowej z oporem
- ciek korytkowy 30x30cm
- własne pomiary uzupełniające
- 2% 2% projektowane spadki poprzeczne
- 108.41 rzędne projektowe nawierzchni

Nazwa inwestycji	Modernizacja drogi gminnej nr 140142C w m. Słaboszewo					
Jednostka projektowa	FORPLAN Sp. z o.o. ul. Frydrychowicza 13, lok.1 85-796 Bydgoszcz					
Inwestor	Gmina Dąbrowa ul. Kasztanowa 16 88-306 Dąbrowa					
Zespół autorski:	Funkcja:		Imię i Nazwisko:		Nr uprawnień:	Podpis:
	Projektant	mgr inż. Łukasz Szymczak	upr. bud. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności drogowej KUP/0046/PWOD/13			
Nazwa rysunku:	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU					
Data:	Stadium:	Branża:	Skala:	Nr rysunku:	Strona:	
04.2024	DT	DROGOWA	1:500	2.2	...	