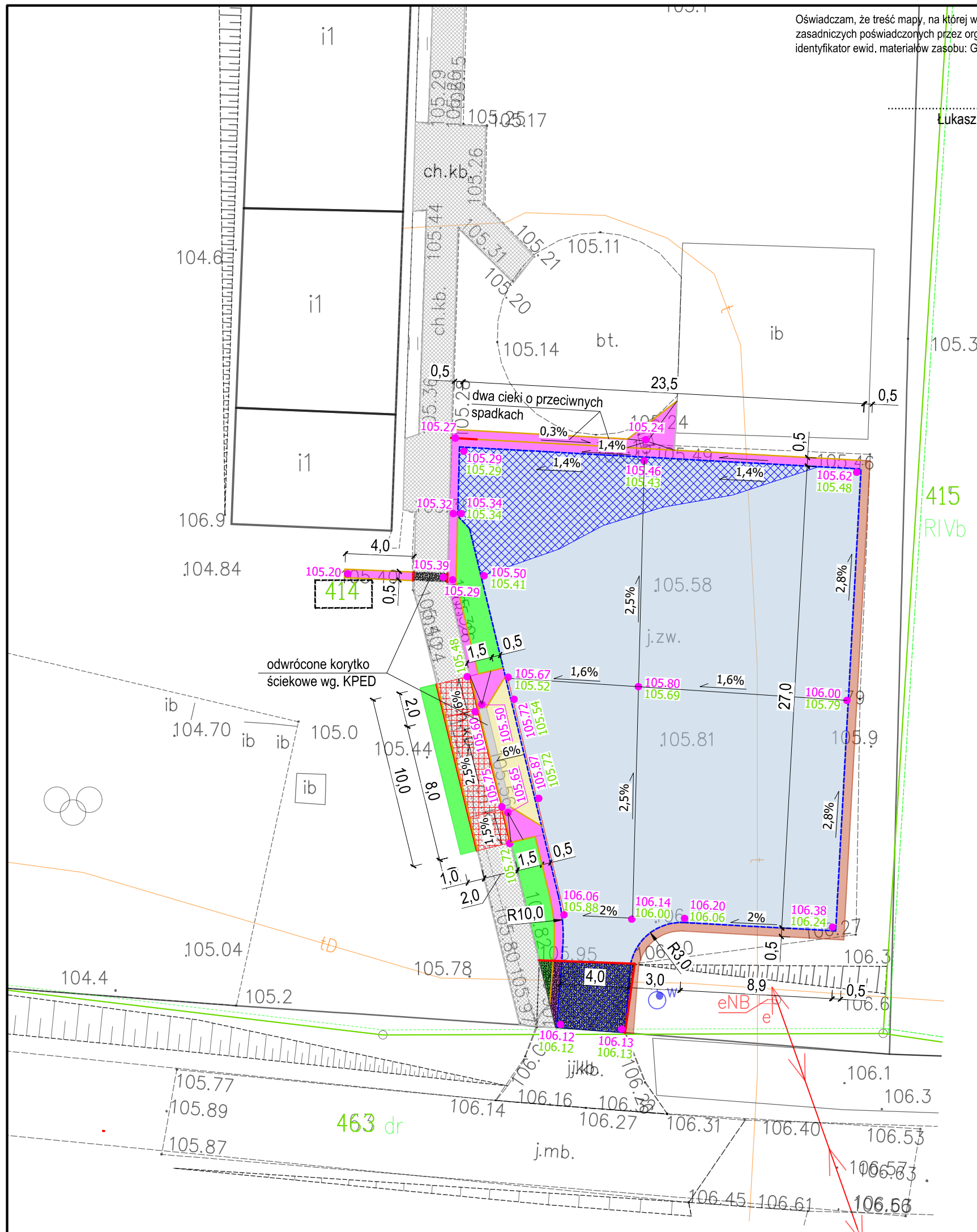


Oświadczam, że treść mapy, na której wykonano niniejszy projekt jest zgodna z treścią map zasadniczych poświadczonych przez organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny: identyfikator ewid. materiałów zasobu: GN.6642.234.2024_0409_CL2 z dnia 13.02.2024 r.



-  istniejące granice nieruchomości
 -  414 działki na których realizowana będzie inwestycja
 -  2% 2% projektowane spadki poprzeczne
 -  nawierzchnia bitumiczna
 -  nawierzchnia bitumiczna- wzmocnienie
 -  pobocze z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie
 -  ciek z kostki betonowej
 -  chodnik z kostki betonowej szarej
 -  istniejąca nawierzchnia chodnika z kostki do przełożenia
 -  profilowanie terenu z humusowaniem i obsianiem trawą
 -  istniejący chodnik
 -  rozbiórki nawierzchni
 -  106.14 106.00 rzędne projektowe nawierzchni
rzędne istniejące
 -  własne pomiary uzupełniające
 -  opornik betonowy 12x25cm na ławie betonowej z oporem
 -  obrzeże betonowe 8x30cm na ławie betonowej z oporem
 -  istniejące obrzeże betonowe
 -  obrzeże betonowe do rozbiórki

Nazwa inwestycji	Utwardzenie placu przy świetlicy wiejskiej w m. Mokre					
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 autorów:	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	1:250	2	...	