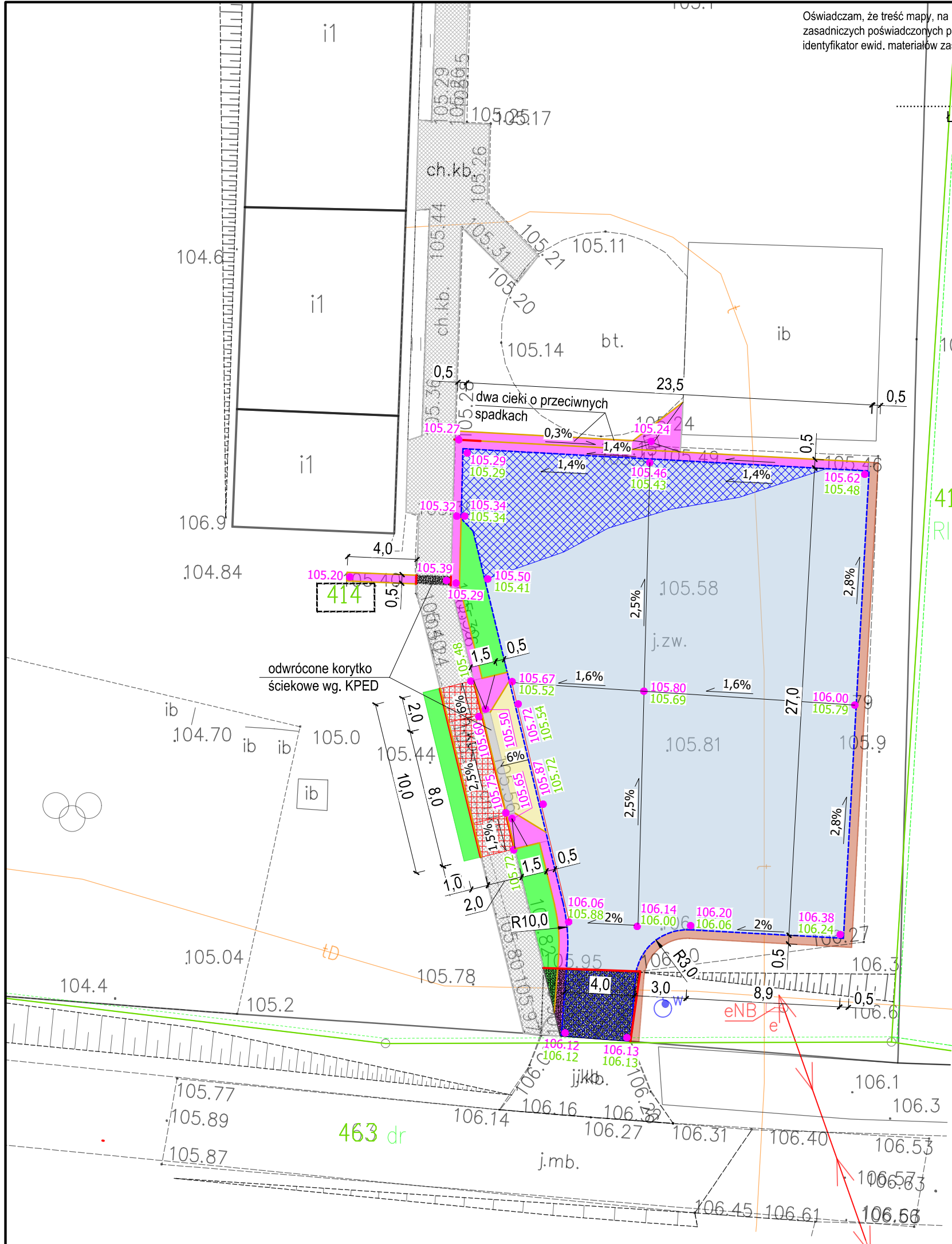


Oświadczam, że treść mapy, na której wykonano niniejszy projekt jest zgodna z treścią map zasadniczych poświadczonych przez organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny: identyfikator ewid. materiałów zasobu: GN.6642.234.2024\_0409\_CL2 z dnia 13.02.2024 r.



- istniejące granice nieruchomości
- 414 działki na których realizowana będzie inwestycja
- 2% 2% projektowane spadki poprzeczne
- nawierzchnia ażurowa
- nawierzchnia ażurowa- 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. Fryderykowskiego 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:
04.2024	DT	DROGOWA	1:250	2
		Strona:		
		...		