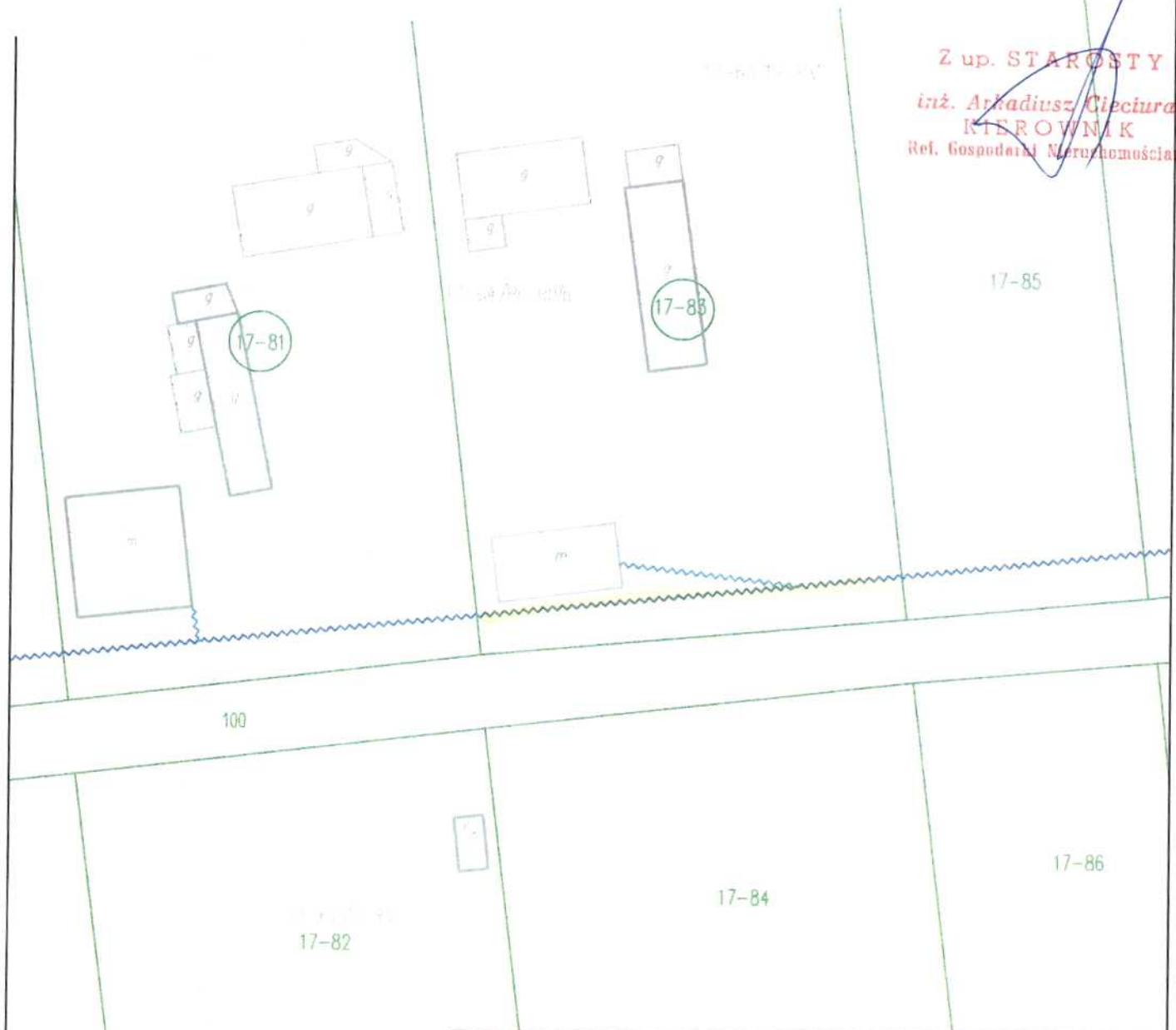


Załącznik do sprawy RN.6853.43.2023
 mapa z zaznaczonym przebiegiem infrastruktury telekomunikacyjnej
 na działce ozn. nr 83 w obrębie 0017_Przyłanki; gm. Przedbórz

Starostwo Powiatowe
 w R A D O M S K U
 Referat Gospodarki Nieruchomościami
 97-500 R A D O M S K O
 ul. Leszka Czarnego 22

Z up. STAROSTY
 inż. Arkadiusz Cieciora
 KIEROWNIK
 Ref. Gospodarki Nieruchomościami



LEGENDA:	
	- proj. kabel światłowodowy o średnicy 11 mm, podwieszony na istniejącej podbudowie słupowej linii energetycznej, na wysokości nie mniejszej niż 4,5m
	- proj. kabel światłowodowy abonencki o średnicy 6 mm, podwieszony na istniejącej podbudowie słupowej linii energetycznej, na wysokości nie mniejszej niż 4,5m budowany na etapie uruchamiania usługi
	- proj. mikrokanalizacja teletechniczna o średnicy 60 mm zakopana w gruncie na głębokości normatywnej 0,7m
	- proj. kabel światłowodowy abonencki doziemny o średnicy 6 mm zakopany w gruncie na głębokości normatywnej 0,7m
	- granice działek
	- numery działek

Zadanie:		wykonawca:	
Budowa infrastruktury telekomunikacyjnej w oparciu o technologię światłowodową FTTH		FONBUD ul. Redycka 71, 51-169 Wrocław	
Tyt. rys. Projekt Zagospodarowania Terenu		Inwestor: NEXERA Sp. z o.o. Al. Jana Pawła II 29, 00-867 Warszawa	
Opracował: Przemysław Krupa	nr uprawnień: _____	data: 11.2022	podpis:
Projektant: Sławomir Janc	nr uprawnień: 0573/97/U	data: 11.2022	podpis:
Nr archiwalny: FON/LOD-8/319592	Nr projektu: 4.10b	Nr obszaru: 6	Nr OLT: 319592
		Rys. nr 1	
		ark. 1/1	
		skala: 1:500	