

Koordinatenverzeichnis des Prüffeldes

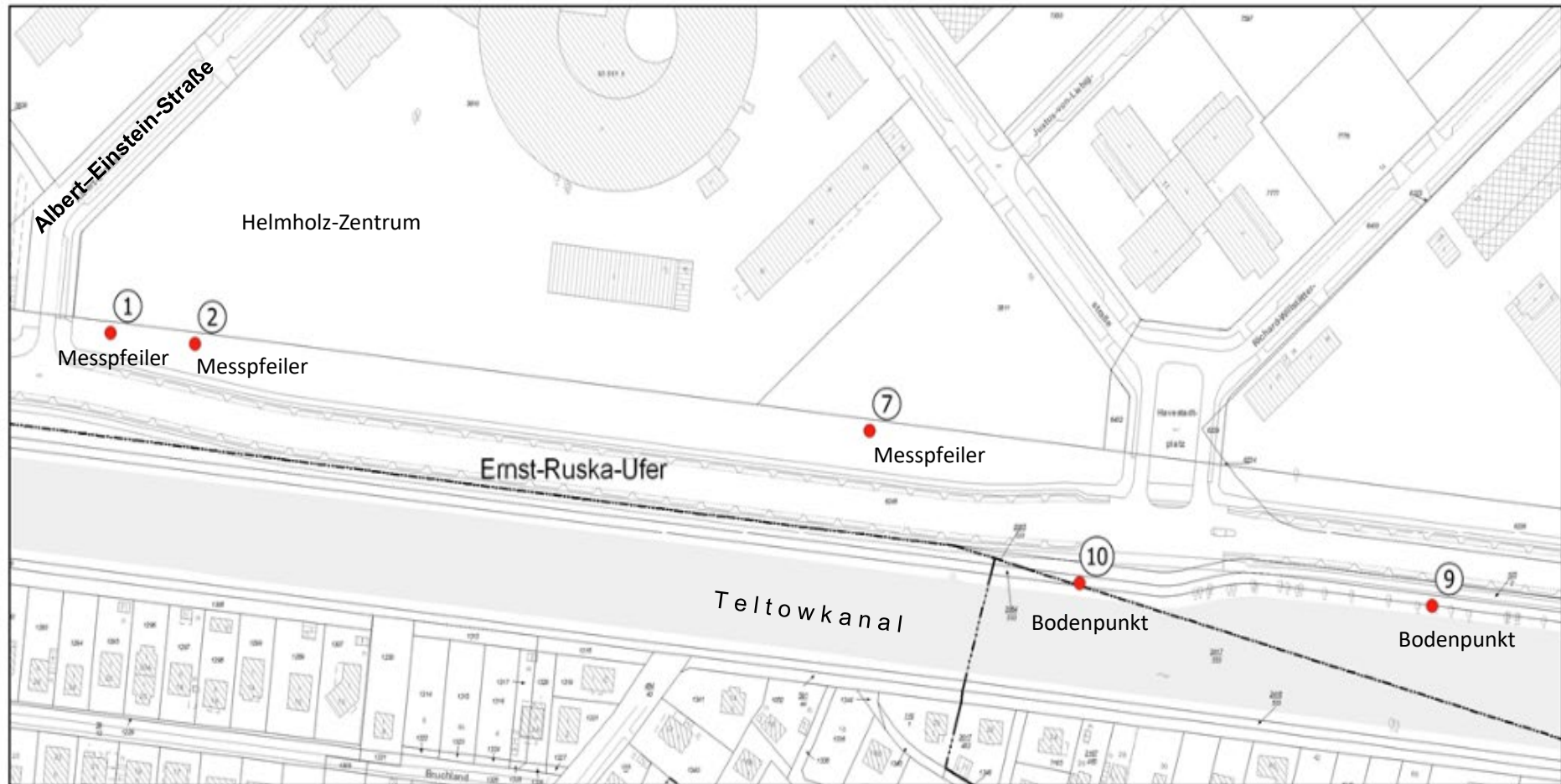


Punktnr.	ETRS89/ETRF93 UTM Zone 33		Höhe ü. NHN	ellipsoidische Höhe
	East [m]	North [m]	Nivellement [m]	GNSS Messung [m]
1	33400010,490	5809495,412	36,410	75,787
2	33400047,273	5809491,349	36,218	75,604
7	33400340,876	5809458,901	36,037	75,417
9	33400585,674	5809393,544	34,830	74,207
10	33400432,282	5809402,031	34,687	74,064

Höhenbezugspunkt Oberkante Pfeilerplatte bzw. Oberkante Bolzen auf den Bodenpunkten

Sollkoordinaten und ellipsoidische Höhen aus der GNSS Prüffeldbestimmung vom 19.-21.04.2021

Lage des GNSS-Prüffeldes in Berlin-Adlershof



Senatsverwaltung für Stadtentwicklung, Bauen und Wohnen

Geoinformation | Referat III B - Geodätische Referenzsysteme / Ingenieurgeodäsie

E-Mail: kalibrierung@SenStadt.berlin.de

Einmessungsskizzen der GNSS-Prüffeld Bodenpunkte



Ernst- Ruska-Ufer

