

ZEICHENERKLÄRUNG (s. DIN 4023)

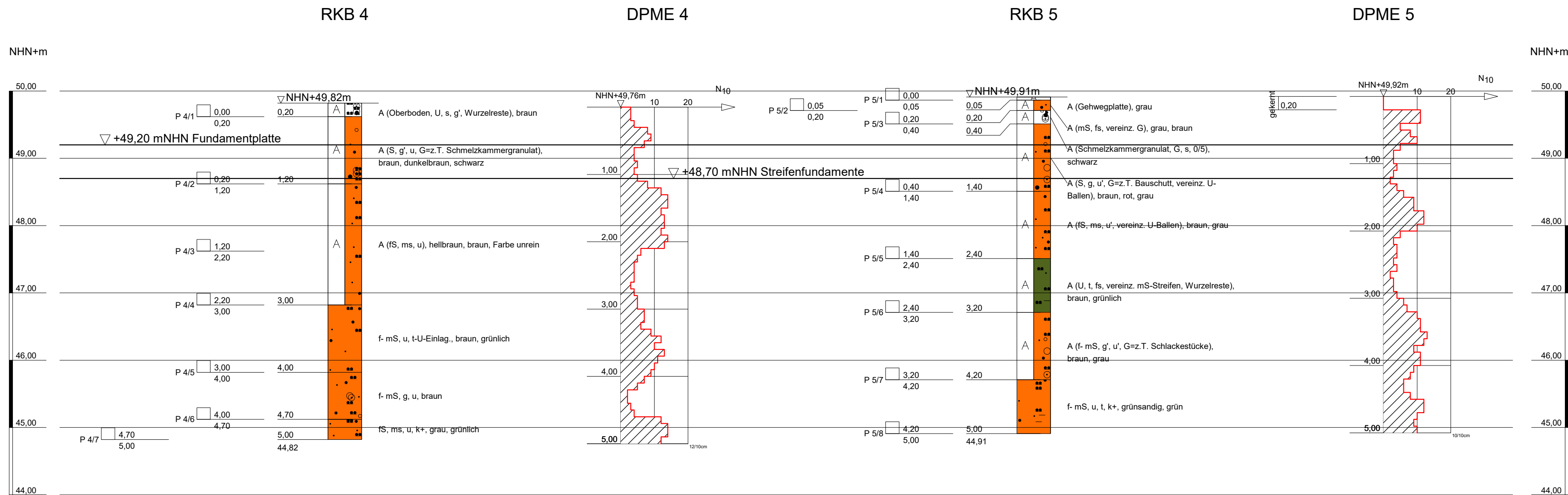
UNTERSUCHUNGSTELLEN
DPM Rammsondierung mittels Sonde ISO 22476-2 bzw. DIN 4094-3
RKB Rammkernbohrung

BODENARTEN		NEBENANTEILE	
Auffüllung	A	A	
Auffüllung?	A?	A?	
Kies	G g	G g	
Kies+Sand	G+S	G+S	
Sand	S s	S s	
Schluff	U u	U u	
Ton	T t	T t	

KORNGRÖßENBEREICH
f fein
m mittel
g grob

KALKGEHALT
k+ kalkhaltig

STANDARD PENETRATION TEST NACH EN ISO 22476-3
Schlagzahlen für 10 cm Eindringtiefe N10
DPS leicht
DPL leicht
DPME mittelschw.
DPM mittelschw.
DPH schwer
Spitzendurchmesser [cm]
Spitzenquerschnitt [cm²]
Gerätedurchmesser [cm]
Rammstößgewicht [kg]
Fallhöhe [cm]



Beratende Ingenieure
Erdbaulaboratorium Essen

Schnieringhof 14 45329 Essen Tel.: 0201 / 8959-6 Fax: 0201 / 8959-899

Stadt Essen Immobilienwirtschaft
Interim Leibnitzgymnasium

Bohrprofile und Rammprofile

Bearbeiter:	Estermann	Datum:	29.04.2025	Maßstab:	1 : 50
Gezeichnet:	Ewers				
Geändert:	Ewers	16.06.2025		Bearb.-Nr:	66.517
	Ewers	01.10.2025		Anlage:	2