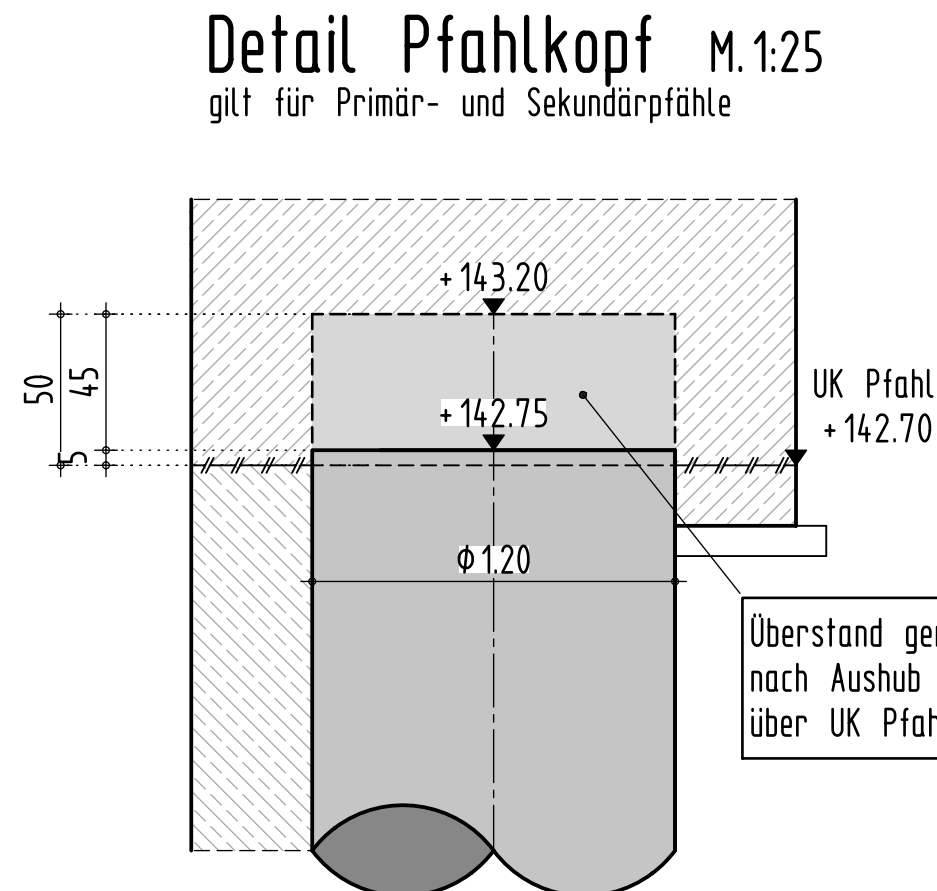
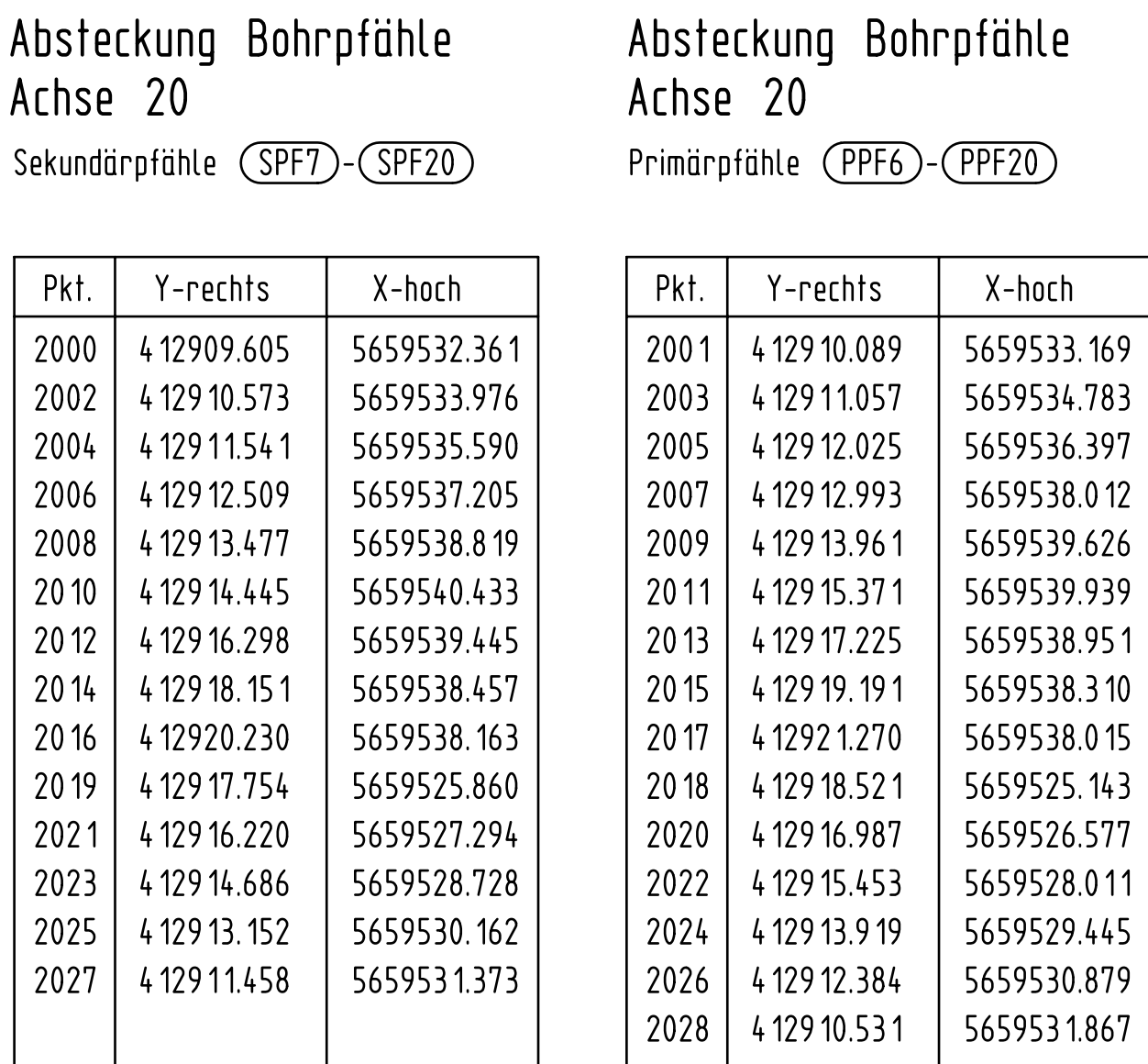
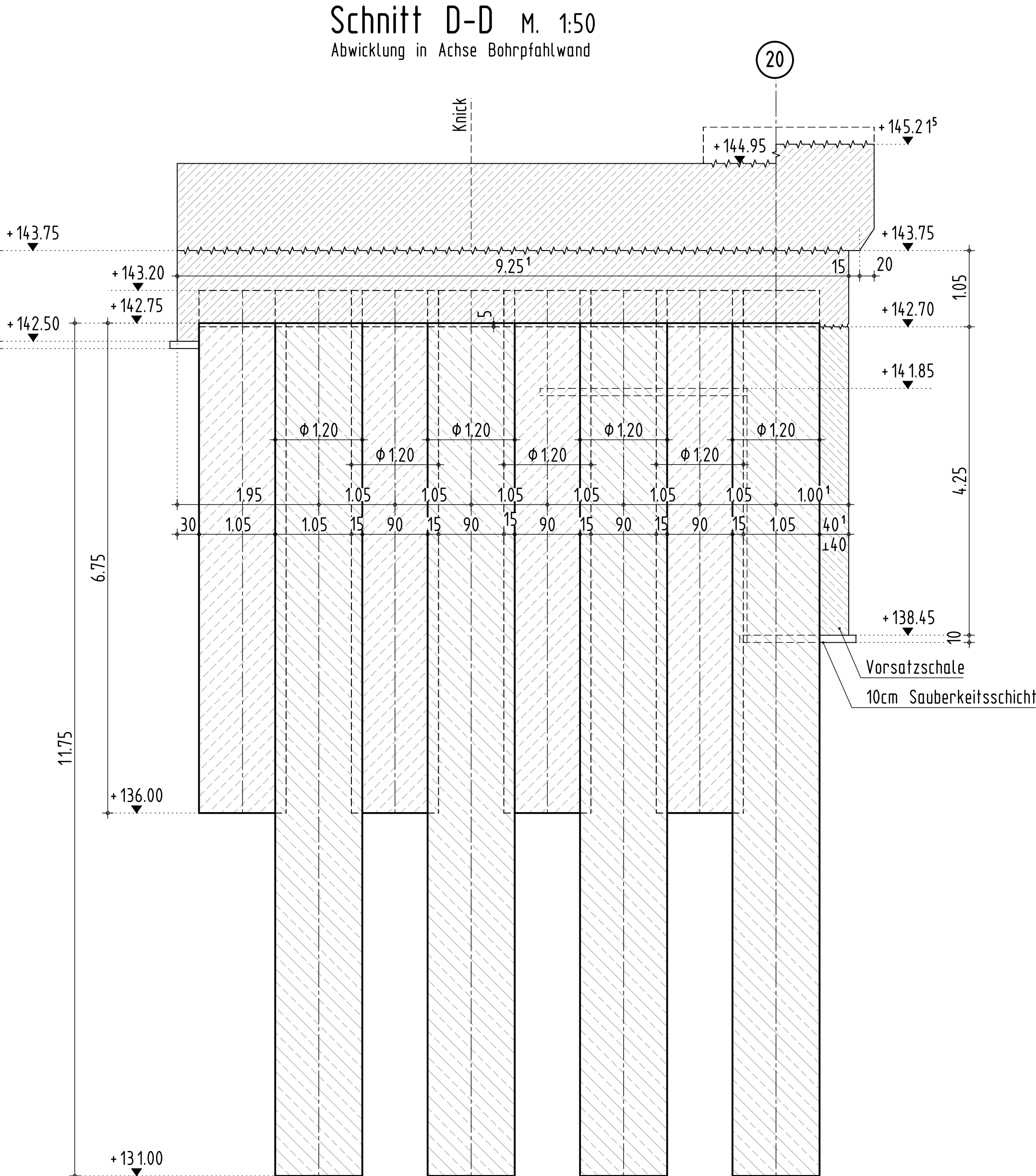


maximale axiale Druckkräfte im Grenzzustand der Tragfähigkeit
für die äußere Standsicherheit

- ohne Erweiterung max.Nd = 3000 kN
- mit Erweiterung max.ND = 3100 kN



Zugehörige Pläne	
Blatt Nr.:	Planbezeichnung
50	Absteckplan
130H	Bewehrungspläne Tiefgründung Achse 20
210H	Schalpläne Widerlager Achse 20
250H	Bewehrungspläne Vorsatzschale Achse 20
270H	Bewehrungspläne Widerlager Achse 20
6.10	Übersichtsplan Erdung

Die Bohrpfähle (die Bohrpfahlwand) sind mittels Bohrschablone herzustellen.

Lagesystem:	ETRS89 (UTM33)
Höhensystem:	DHHN2016 (NNN)

[illegible][illegible]