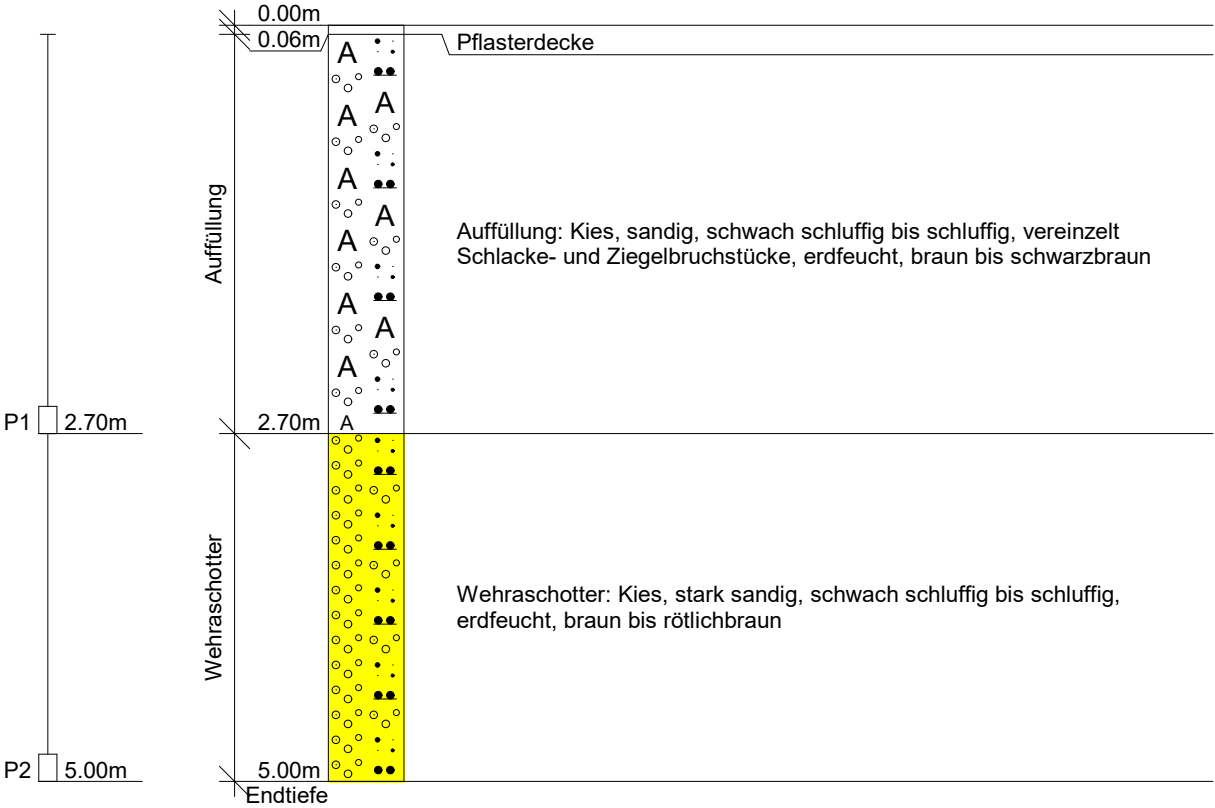


Geotechnisches Institut GmbH	Auftraggeber : Brennet GmbH / MBB Immobilien GmbH, Wehr	
Hauptstraße 398	Projekt :	Bebauungsplan Brennet-Areal, Wehr
79576 Weil am Rhein	Projektnr.:	5997
Telefon 07621/95664-0	Datum :	09.09.2019
Bohrprofil DIN 4023	Maßstab :	1: 50

RKB 1

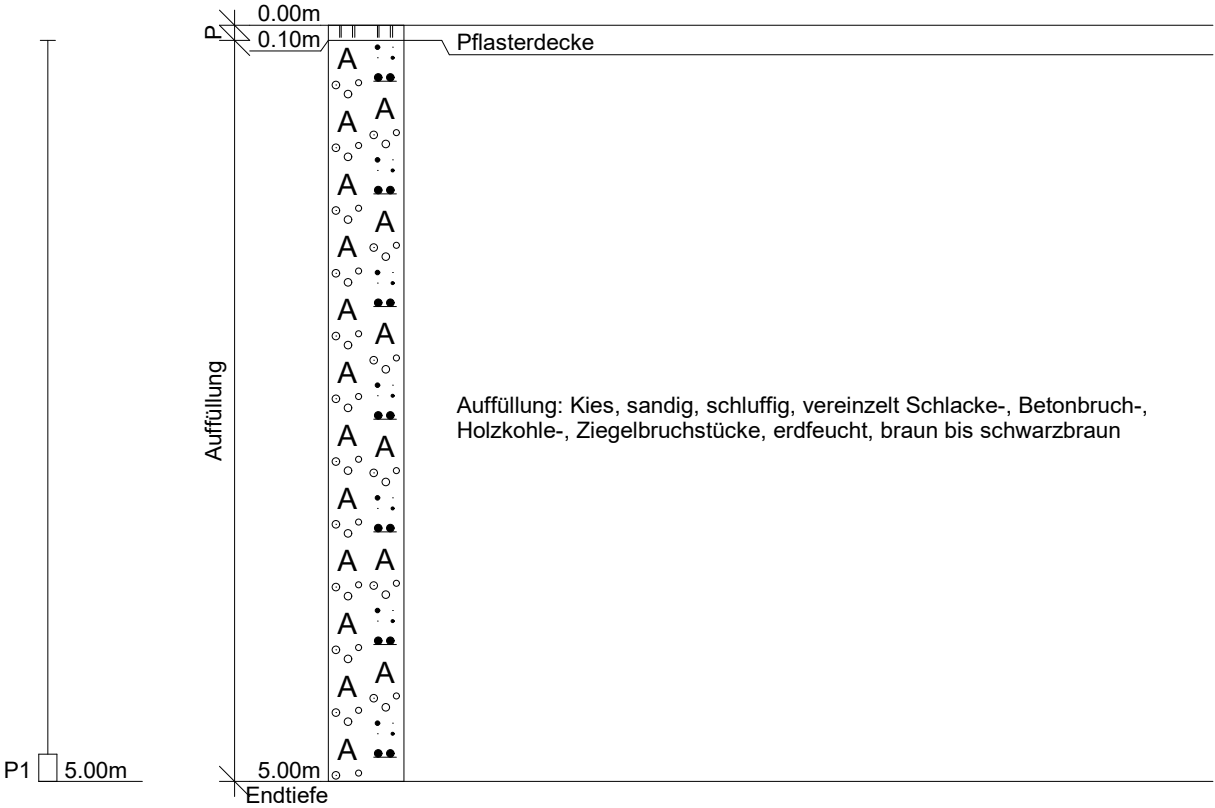
Ansatzpunkt: 291.61 m



Geotechnisches Institut GmbH	Auftraggeber : Brennet GmbH / MBB Immobilien GmbH, Wehr	
Hauptstraße 398	Projekt :	Bebauungsplan Brennet-Areal, Wehr
79576 Weil am Rhein	Projektnr.:	5997
Telefon 07621/95664-0	Datum :	09.09.2019
Bohrprofil DIN 4023	Maßstab :	1: 50

RKB 2

Ansatzpunkt: 290.72 m

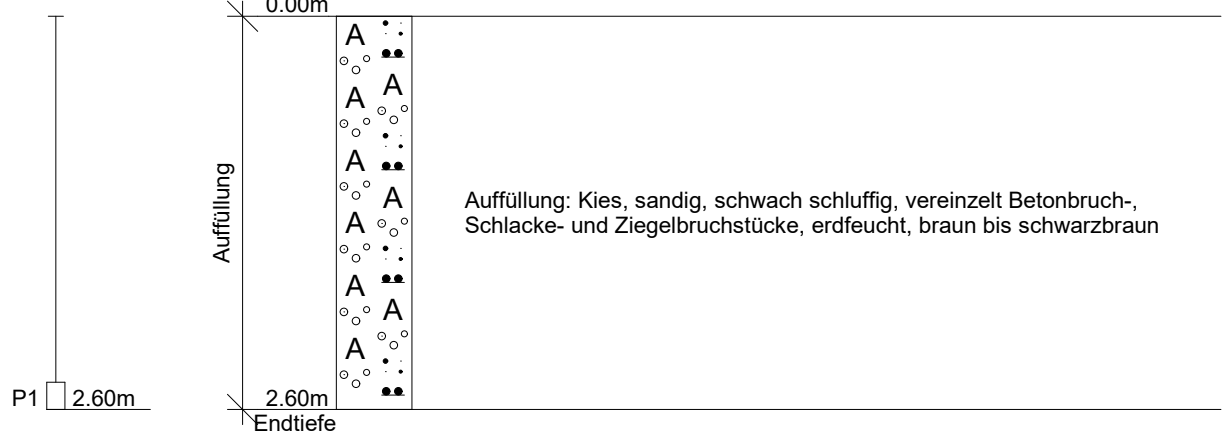


Geotechnisches Institut GmbH	Auftraggeber : Brennet GmbH / MBB Immobilien GmbH, Wehr
Hauptstraße 398	Projekt : Bebauungsplan Brennet-Areal, Wehr
79576 Weil am Rhein	Projektnr.: 5997
Telefon 07621/95664-0	Datum : 09.09.2019
Bohrprofil DIN 4023	Maßstab : 1: 50

RKB 3

Ansatzpunkt: 290.87 m

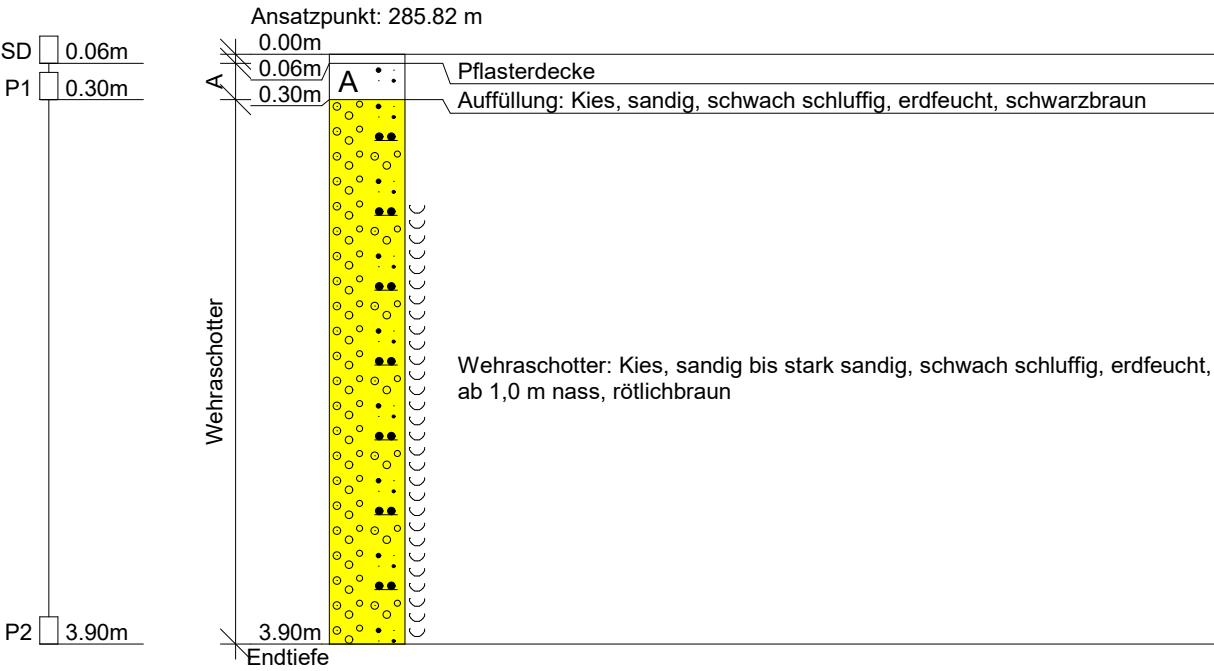
0.00m



Bei Endtiefe kein Bohrfortschritt wegen Kellerbodenplatte.

Geotechnisches Institut GmbH	Auftraggeber : Brennet GmbH / MBB Immobilien GmbH, Wehr	
Hauptstraße 398	Projekt :	Bebauungsplan Brennet-Areal, Wehr
79576 Weil am Rhein	Projektnr.:	5997
Telefon 07621/95664-0	Datum :	09.09.2019
Bohrprofil DIN 4023	Maßstab :	1: 50

RKB 4



Geotechnisches Institut GmbH	Auftraggeber : Brennet GmbH / MBB Immobilien GmbH, Wehr	
Hauptstraße 398	Projekt :	Bebauungsplan Brennet-Areal, Wehr
79576 Weil am Rhein	Projektnr.:	5997
Telefon 07621/95664-0	Datum :	09.09.2019
Bohrprofil DIN 4023	Maßstab :	1: 50

