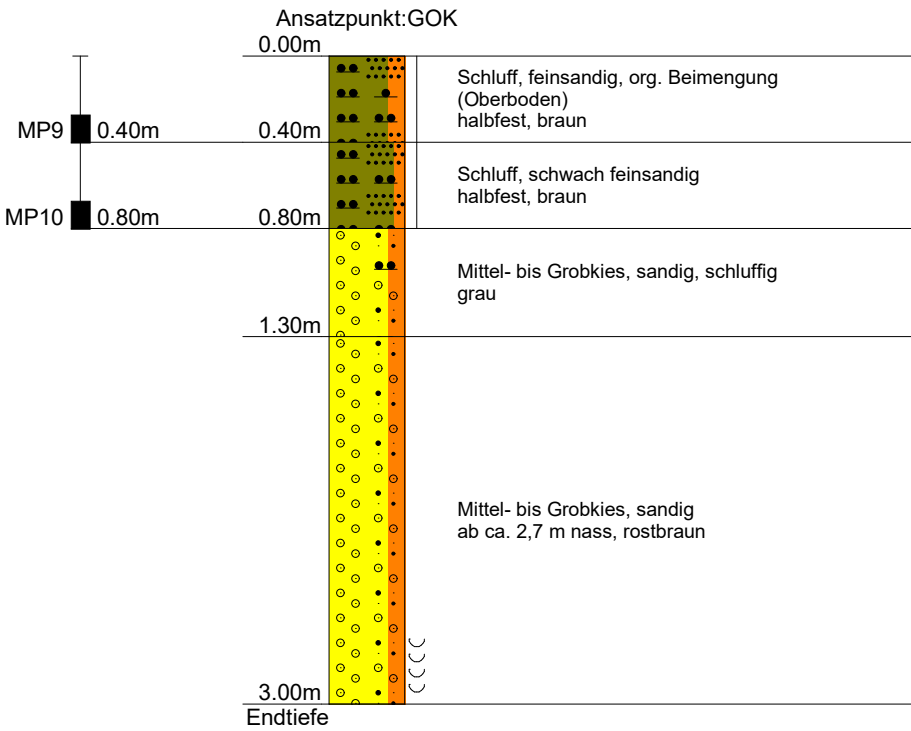


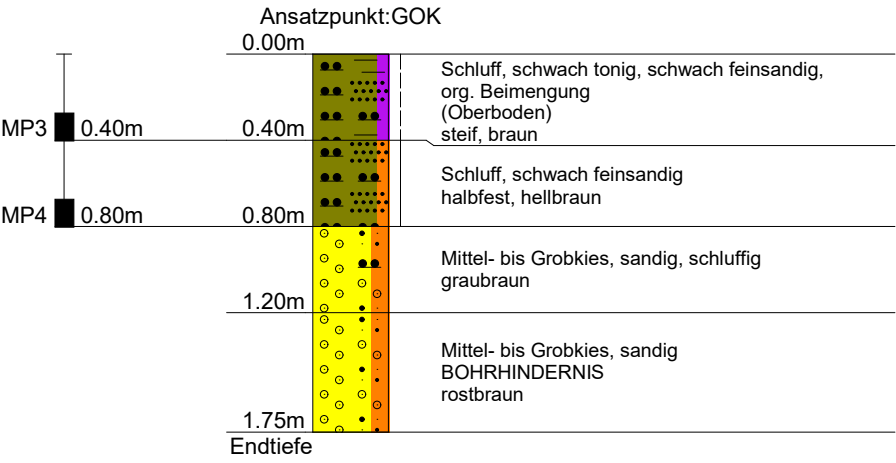
HYDROSOND Geologisches Büro	Projekt : BV. Hochwasserschutz, Reute
Winnipeg Avenue B112	Projektnr.: 17117
77836 Rheinmünster	Datum : 26.07.2017
Tel. 07229/697333 Fax. 07229/697309	Maßstab : 1: 35
	Anlage : 2

BK 1



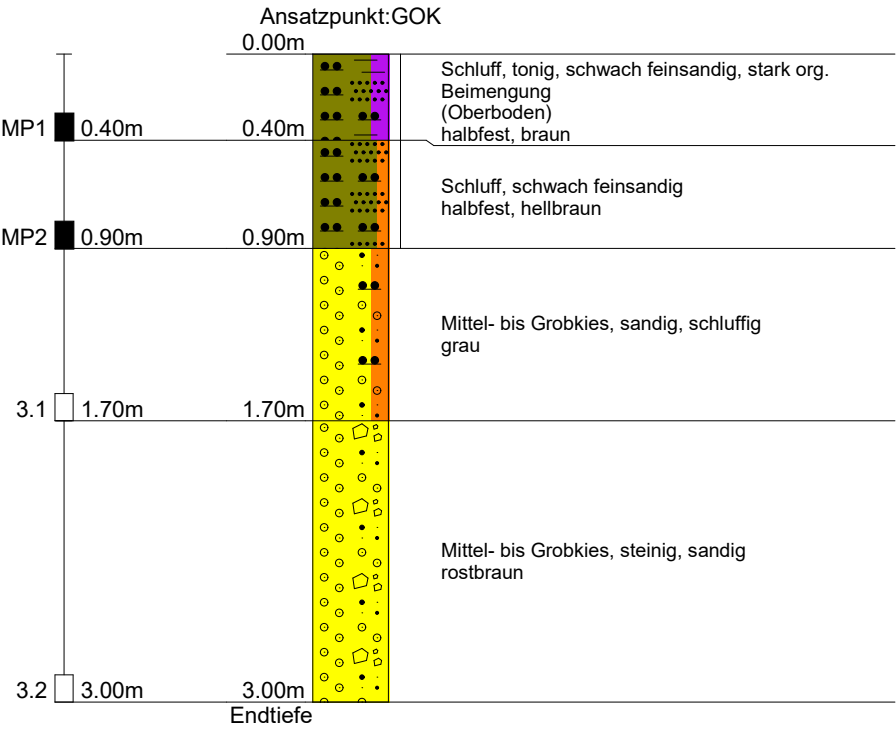
HYDROSOND Geologisches Büro	Projekt : BV. Hochwasserschutz, Reute
Winnipeg Avenue B112	Projektnr.: 17117
77836 Rheinmünster	Datum : 26.07.2017
Tel. 07229/697333 Fax. 07229/697309	Maßstab : 1: 35
	Anlage : 2

BK 2



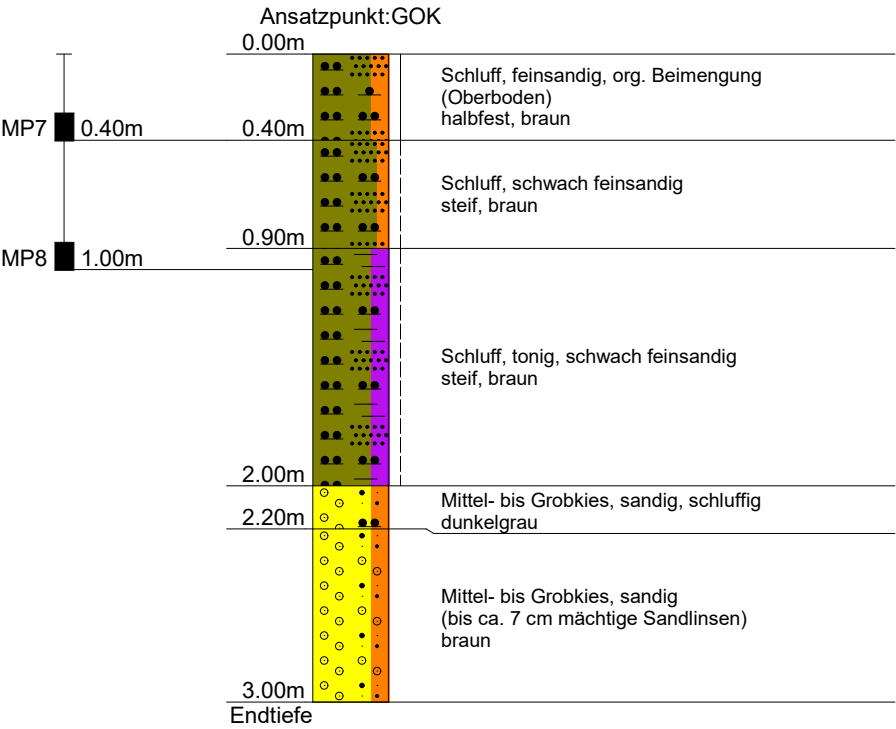
HYDROSOND Geologisches Büro	Projekt : BV. Hochwasserschutz, Reute
Winnipeg Avenue B112	Projektnr.: 17117
77836 Rheinmünster	Datum : 26.07.2017
Tel. 07229/697333 Fax. 07229/697309	Maßstab : 1: 35
	Anlage : 2

BK 3



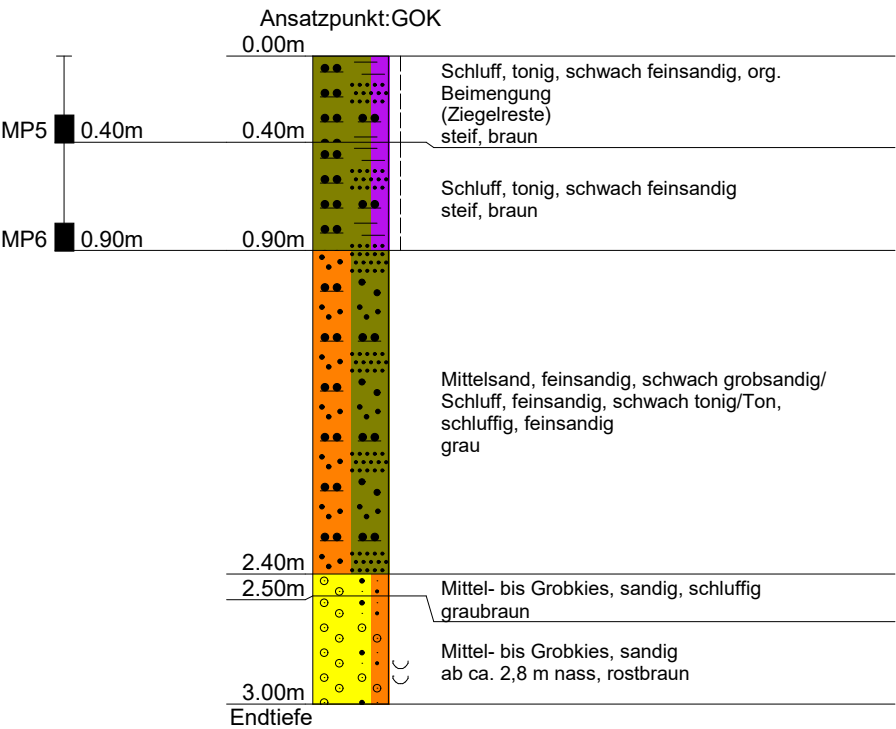
HYDROSOND Geologisches Büro	Projekt : BV. Hochwasserschutz, Reute
Winnipeg Avenue B112	Projektnr.: 17117
77836 Rheinmünster	Datum : 26.07.2017
Tel. 07229/697333 Fax. 07229/697309	Maßstab : 1: 35
	Anlage : 2

BK 4



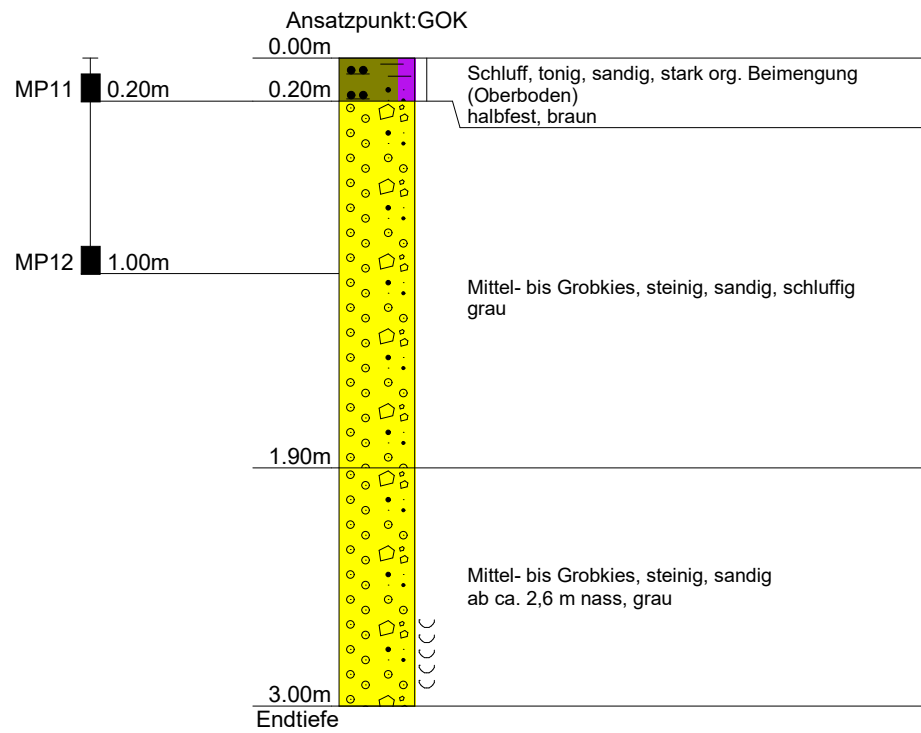
HYDROSOND Geologisches Büro	Projekt : BV. Hochwasserschutz, Reute
Winnipeg Avenue B112	Projektnr.: 17117
77836 Rheinmünster	Datum : 26.07.2017
Tel. 07229/697333 Fax. 07229/697309	Maßstab : 1: 35
	Anlage : 2

BK 5



HYDROSOND Geologisches Büro	Projekt : BV. Hochwasserschutz, Reute
Winnipeg Avenue B112	Projektnr.: 17117
77836 Rheinmünster	Datum : 26.07.2017
Tel. 07229/697333 Fax. 07229/697309	Maßstab : 1: 35
	Anlage : 2

BK 6



HYDROSOND Geologisches Büro	Projekt : BV. Hochwasserschutz, Reute
Winnipeg Avenue B112	Projektnr.: 17117
77836 Rheinmünster	Datum : 26.07.2017
Tel. 07229/697333 Fax. 07229/697309	Maßstab : 1: 35
	Anlage : 2

BK 7

