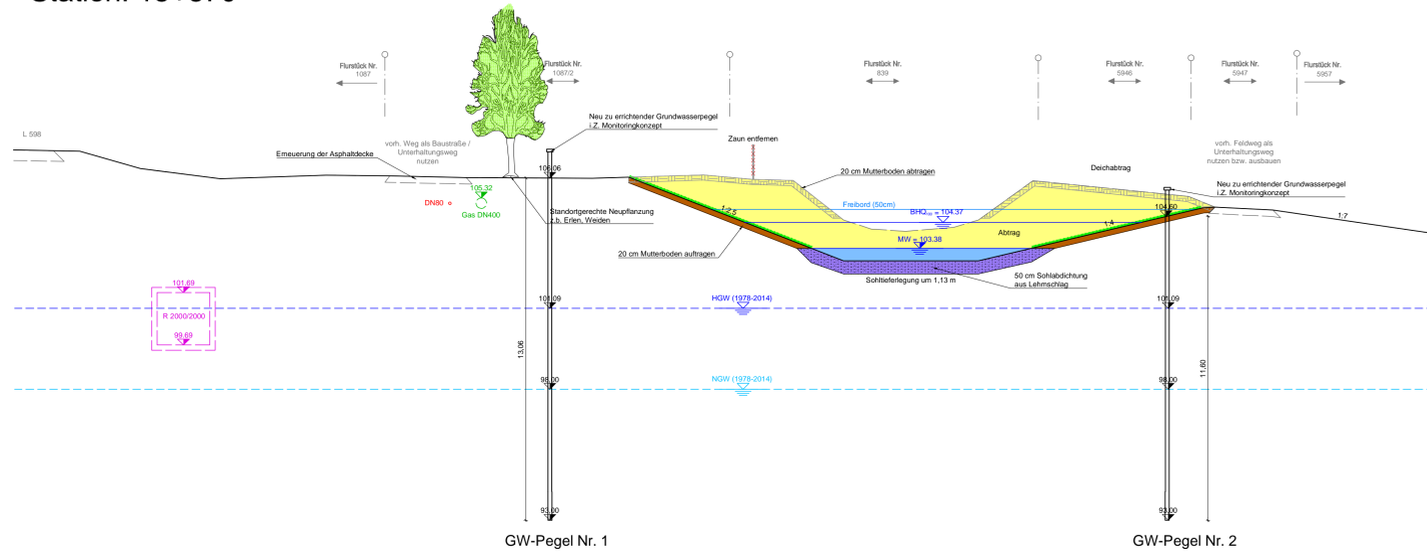


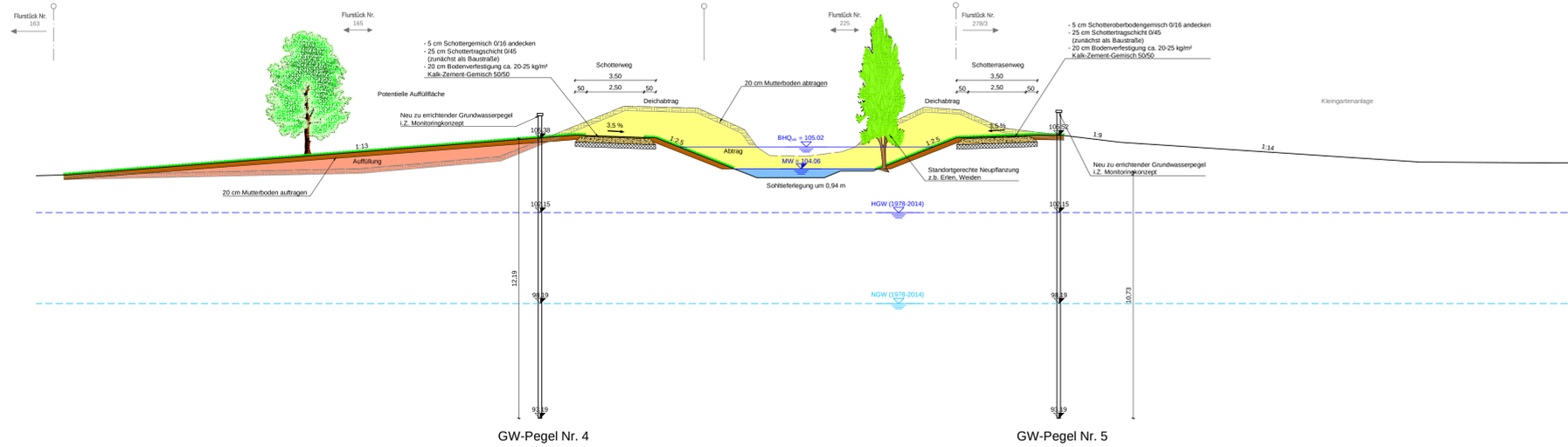
Station: 15+870



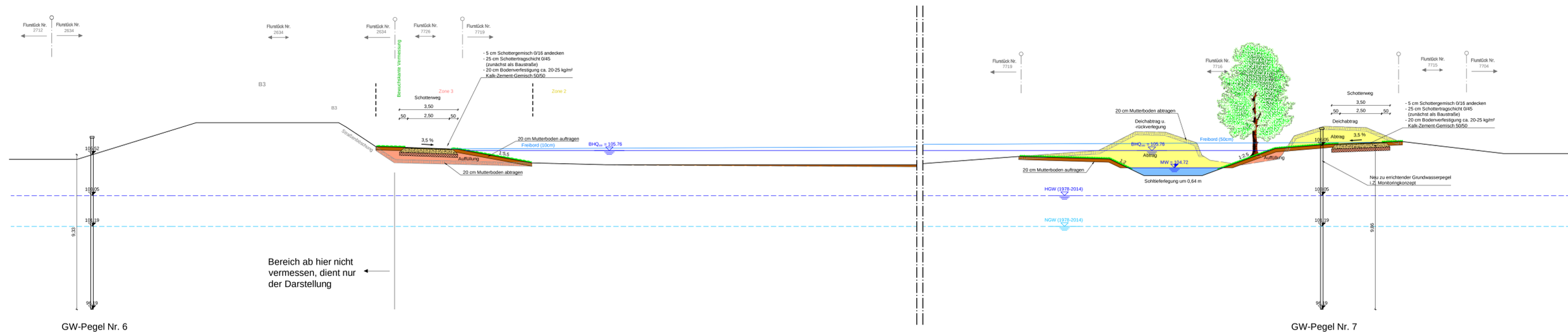
## Monitoring-Konzept Vorgeschlagene Grundwasser-Messpegel

- Überflur-Messtelle jeweils im Zu- und Abstrom
- Durchmesser etwa 4-6 Zoll
- Einbindung 5 m unter dem NGW
- Entnahme der Grundwasserprobe durch Schöpfung

Station: 17+172



Station: 18+385



Anlage 14.2

### Ausbau Leimbach-Unterlauf Kirchheimer Mühle bis HRB Nußloch km 14+742 bis 21+270 (Maßnahme 4) Querprofile Grundwasser-Monitoringkonzept Genehmigungsplanung

Maßstab:	Datum	Name
1 : 100	Bearbeitung 31.01.2017	Ha/VS/RH
	Geprüft 31.01.2017	Hb
Projektnr.: 102.10.016	Änderung	
Zeichnung: 4_LeimM4_QP.dwg	Änderung	
Auftraggeber:	Ingenieurbüro:	
17.02.2017 Datum	31.01.2017 Unterschrift	Unterschrift