

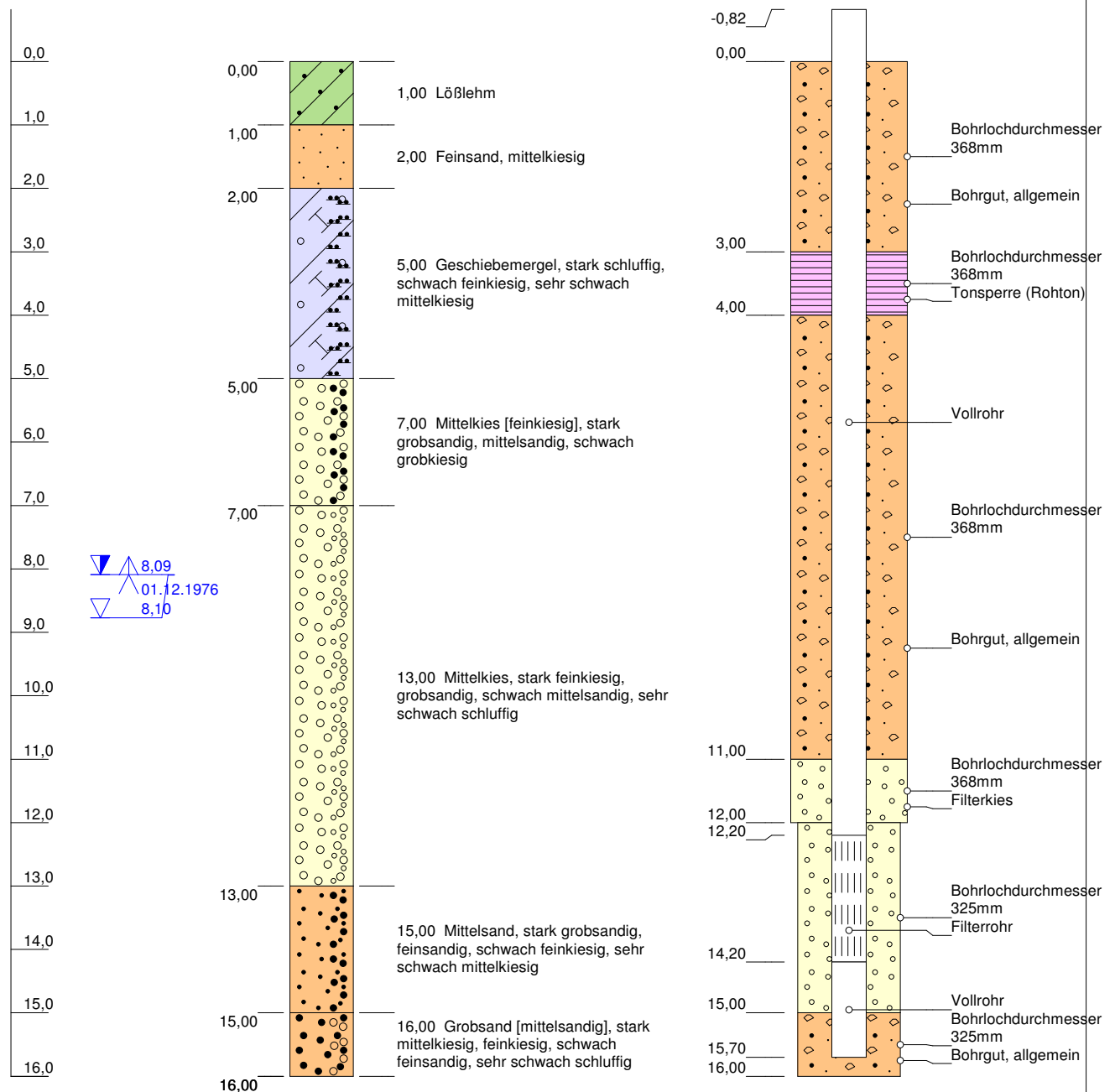
MESSSTELLENPASS für Grundwassermessstellen BLATT: 1			Bearbeiter: Ulrich Hauptmann		
1. MESSSTELLENBEZEICHNUNG				MESSNETZE: OMD 1, MENGE 24	
ID STYX	MESSSTELLEN-NUMMER	VOR-ORT-BESCHRIFTUNG	MESSSTELLENNAME		
101875	44393876		Kyhna, B 38/76		

2. LAGEBESCHREIBUNG			LANDKREIS: Landkreis Nordsachsen GEMEINDE: Kyhna GEMARKUNG: Kyhna Flur 1		
KOORDINATEN UTM 33					
NORDWERT	OSTWERT	MESSPUNKT-HÖHE	GELÄNDEHÖHE	BEZUGSSYSTEM	GRUNDWASSER-KÖRPER
5712194,58	309845,23	99,72	98,90	NN	DESN VM-2-2
GRUNDWASSERKÖRPER		HIST. MESSPUNKTHÖHE			
LAGE:				ab 01.05.1988 99,72	
BESCHREIBUNG MESSPUNKT:					
BEOBACHTER:			ANSPRECHPARTNER:		

3. MESSSTELLENAUSBAU			MESSSTELLENART: Grundwasserbeobachtungsrohr AUSBAUMATERIAL: Stahl, allgemein		
	[m u. MP]	[m u. Gelände]	VERSCHLUSS- u. SCHLÜSSELART		
FILTER-OK	12,82	12,00	RINGRAUM-Ø [mm]		325
FILTER-UK	15,02	14,20	FILTER-Ø [mm]		100
AUSBAUSOHLE	16,52	15,70	ENDTEUFE [m u. Gelände]:		16,00

4. SONSTIGE DATEN ZUR MESSSTELLE							
STATISTIK		ANALYSEN		FUNKTIONSFÄHIGKEIT		LOTUNG	
BEGINN	01.11.1987	BEGINN	2002	DATUM	02.08.2023	DATUM	02.08.2023
ENDE		ENDE		ERGEBNIS	eing. funktionsfähig	[cm u. MP]	1631,00
DATENSAMMLER SEIT				EINHÄNGTIEFE [m u. MP]			
BEMERKUNG:					LETZTER KONTROLLWERT		
					02.08.2023		631

5. DATEN DER LETZTEN BEPROBUNG			
Letzte Probennahme:	09.03.2023 13:02:00		
Einhängtiefe der Pumpe (m u. MP)	12,15		
Förderrate (l/min)	12,83		
Wasserstand vor Probenahme (m u. MP)	6,35		
max. Absenkung (m u. MP)	6,44		
- elektr. Leitfähigkeit (µS/cm)	1880,00		
- pH-Wert	6,90		
- Temperatur (°C)	11,00		
- O ₂ -Gehalt (mg/l)	0,10		
- Redoxpotential (mV)	286,00		

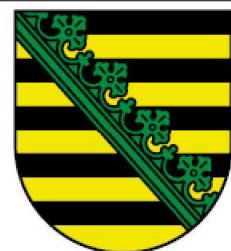


Höhenmaßstab: 1:100 Horizontalmaßstab: 1:20

Blatt 1 von 1

[Erste Seite \(1\)](#)[< Vorhergehende Seite](#)[Nächste Seite >](#)[Letzte Seite \(1\)](#)

Projekt: Vorerkundung Pohritzsch 1976	
Bohrung: HY Kyh.....38..../1976 (4139)	
Auftraggeber: WWD Halle	Rechtswert: 4518048,00
Bohrfirma: VEB Hydrogeologie Nordhausen Stammbetrieb	Rechtswert: 5710506,00
Autor: Pretschold	Ansatzhöhe: 98,90m
Datum: 05.01.1977	Endtiefe: 16,00m

[zurück zur Übersicht](#)

