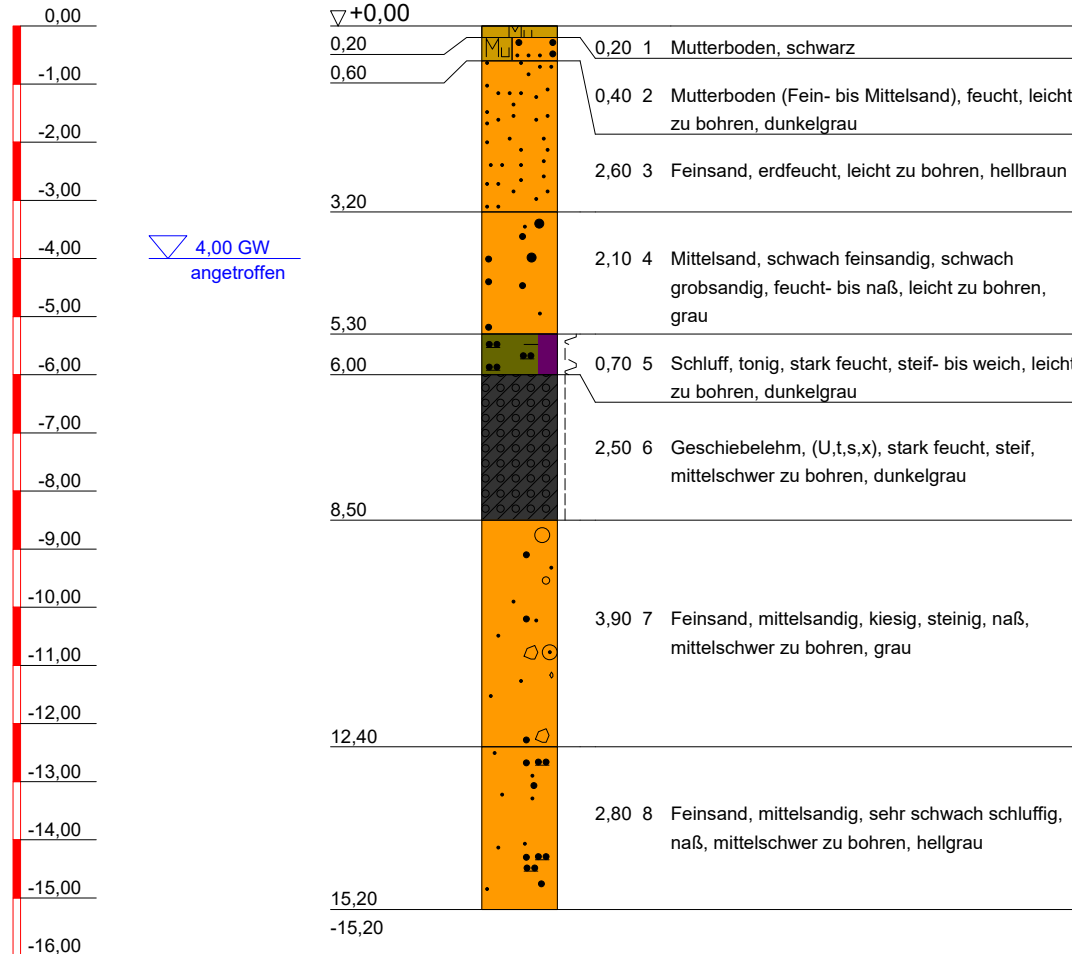


# Bohrung GWMS 21/13 tief

Trockenbohrung DIN EN ISO 22475-1  
Schichtenprofil

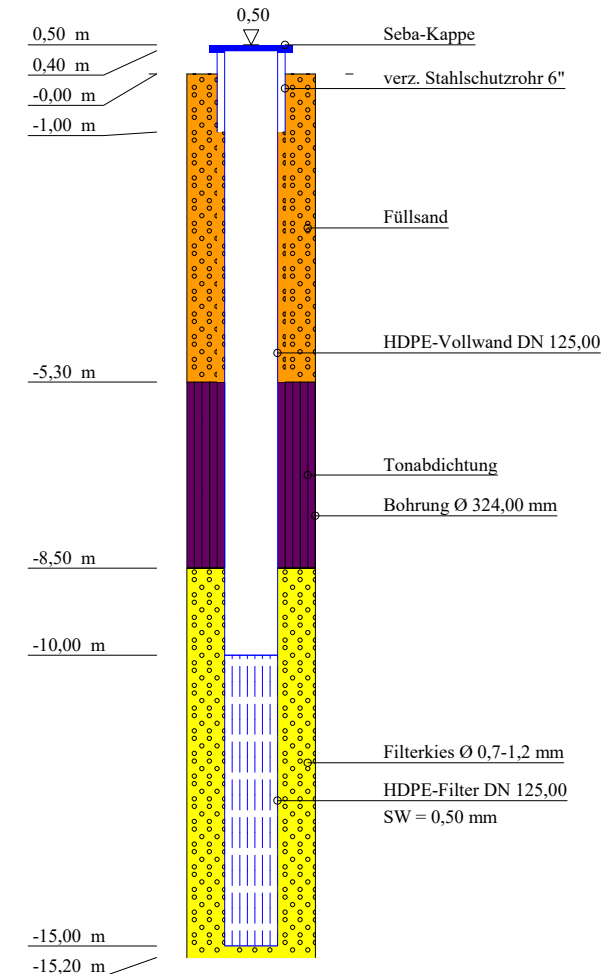
GOK



Pumpversuch vom 04.06.2020  
GW in Ruhe: 4,15 m.  
Q.= 2,30 m³/Std. konstant  
Wasser leicht trübe u. sandfrei.

# GWMS 21/13 tief

Ausbauplan



**Harms**  
Brunnenbau GmbH

seit 1892  
27478 Cuxhaven - Oxstedt  
Tel.04723 / 3377  
www.harms-brunnenbau.de

Bauvorhaben:  
Rückbau Hafenanlagen Tanklager Farge  
Herstellen von Grundwassermessstellen

Auftraggeber/Bauherr:  
STRABAG Umwelttechnik GmbH  
Haferwende 27  
28357 Bremen

Sonstiges:

Projekt-Nr:

Datum: 26.05.2020

Maßstab: 1 : 130

Bearbeiter: H. Harms