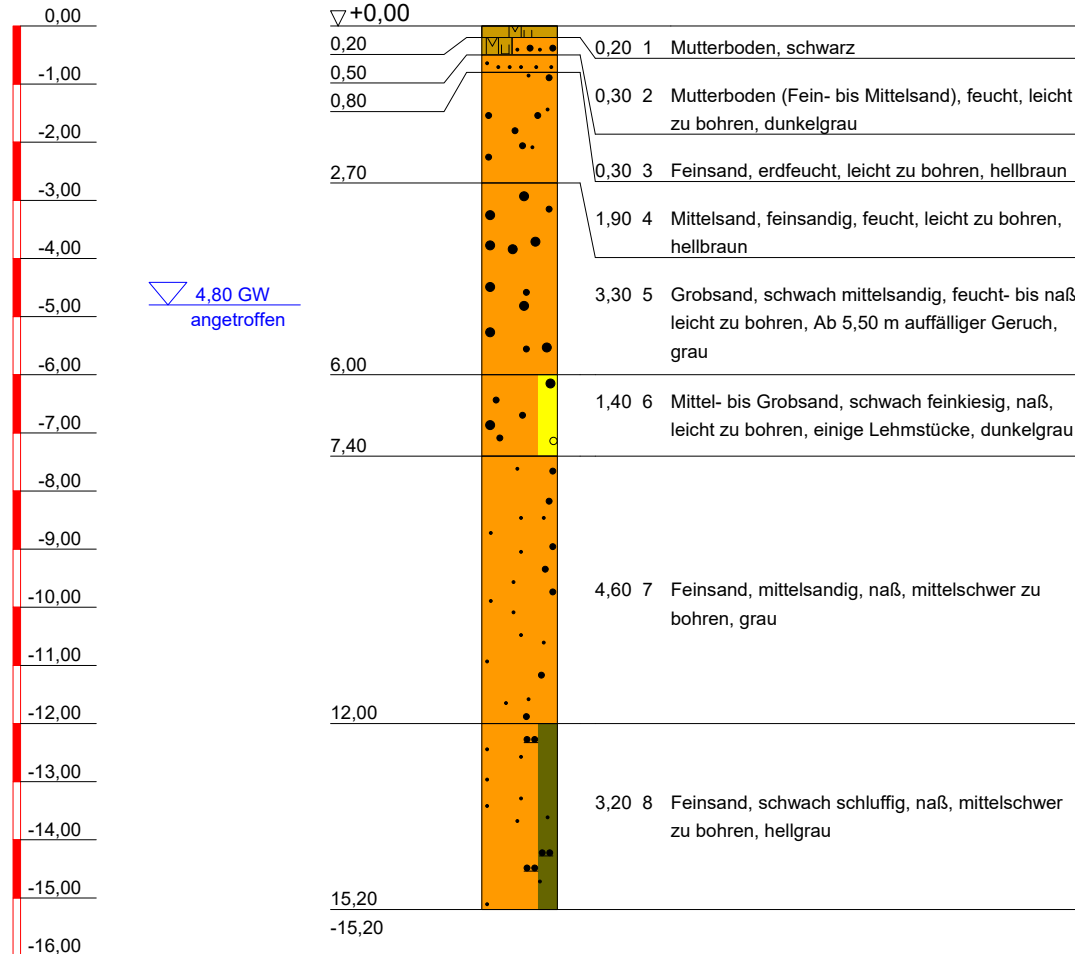


Bohrung GWMS 24/13 tief

Trockenbohrung DIN EN ISO 22475-1
Schichtenprofil

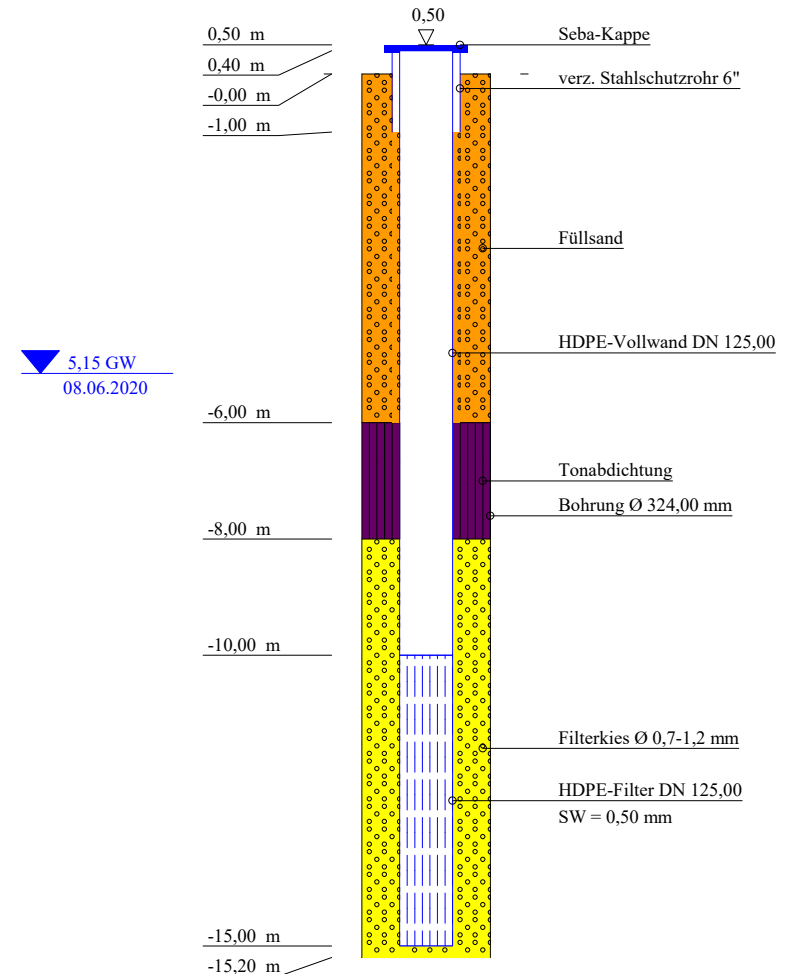
GOK



Pumpversuch vom 04.06.2020
GW in Ruhe: 5,15 m.
Q.= 2,30 m³/Std. konstant
Wasser leicht trübe u. sandfrei.

GWMS 24/13 tief

Ausbauplan



Harms
Brunnenbau GmbH

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

Bauvorhaben:
Rückbau Hafenanlagen Tanklager Farge
Herstellen von Grundwassermessstellen

Auftraggeber/Bauherr:
STRABAG Umwelttechnik GmbH
Haferwende 27
28357 Bremen

Sonstiges:

Projekt-Nr:

Datum: 28.05.2020

Maßstab: 1 : 130

Bearbeiter: H. Harms