

Souprava: typ DPH, jméno Těžká dyn. penetrace Beran: výška pádu [m]: 0.50 hmotnost [kg]: 50.00 Kovadlina volná: hmotnost s vodící tyčí [kg]: 5.48 Hrot naztraceno: průměr [mm]: 43.70 Další tyč: délka [m]: 1.00 hmotnost [kg]: 6.00 Součinitel pláště, tření [°]: 0.020	Zkouška podle ČSN EN ISO 22476-2 Hloubka sondy [m]: 6.90 Hlad.podz.vody [m]: nebyla zastižena Zvýšení Qd pod HPV u S a G [%]: 25 Krok penetrování [m]: 0.10	Měřil: Zdeněk Hanzl Datum zkoušky: 9. 2. 2012 Y= 534 805.09 X= 1 190 491.48 Z= 226.71 Souř.systemy: JTSK / Balt
---	--	--

Počet měř.úderů [°]:
 Krouticí moment [Nm]: - - - - -
 Dynam.odpor Qd[MPa]: —————

