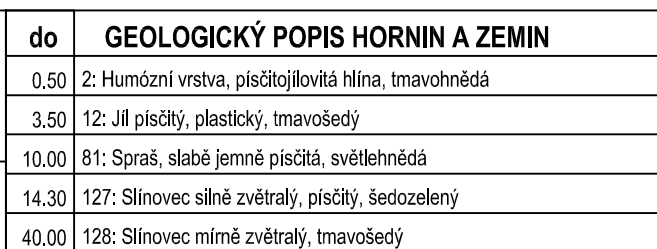









Vrtání: hloubky[m] průměr[mm]	Pažnice: hloubky[m]	materiál	průměr[mm]	perf.	Pažnice: hloubky[m]	materiál	průměr[mm]	perf.	Pažnice: hloubky[m]	materiál	průměr[mm]	perf.
0.00 - 12.70	245	1	0.00 - 15.30	Ocel	194	plná						
12.70 - 15.30	220	2	0.00 - 15.50	PVC	110	plná						
15.30 - 40.00	155	2	15.50 - 39.00	PVC	110	PŠ-2.0 0%						
		2	39.00 - 40.00	PVC	110	plná						



UCHR	NEL	 těžké kovy
CIU	BTEX	PAU
 mikrobiologie	 vodní výluh	 jiný
C ₁₀ -C ₄₀	RU	OrgC
Cl ⁻	pH	Eh
	Kon	
 agresivita	 naražená voda	 ustálená voda

Perforace: PŠxxx šterbinová, podélná PŠ-xxx šterbinová, příčná
 PVDxxx vrtaná, průměr xxx je velikost šterbiny/otvoru v mm

Poznámka:

Příloha č.: 12.1