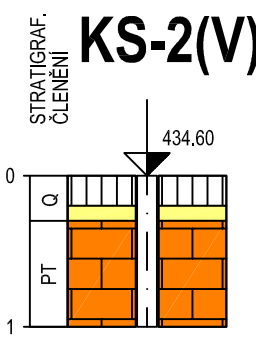









 GEKON s.r.o. Politických vězňů 36, 301 00 Plzeň		GEOLOGICKÁ DOKUMENTACE VRTU		KS-2(V)	
Vrtmistr: Typ soupravy: Datum provedení - od: 1.6.2017 - do: 1.6.2017		Hloubka sondy [m]: 1.00 Hladina podz. vody: nebyla zastižena naražená [m]: ustálená [m]:		Y= 805 596.00 X= 1 119 763.50 Z= 434.60 Souř.systémy: JTSK / Balt	
od: [m] do: [m] vrtáno DN [mm]		od: [m] do: [m] paženo DN [mm]		Okres: Klatovy Katastr.území: Horažďovice Mapa 1:25000: 22-321	

<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg); font-size: small;">STRATIGRAF. ČLENĚNÍ</div> <div style="margin-left: 10px;">  </div> </div>		KS-2(V)			
		ČSN 73 1001	ČSN 73 3050	TĚŽITEL DLE TP	ČSN EN ISO14688
		O	2	I	nezatř.
		S4	3	II	nezatř.
R3	5				

do	GEOLOGICKÝ POPIS ZEMIN A HORNIN
0.20	Humózní vrstva, (travní dm)
0.30	Písek hlinitý, hnědý s drobným štěrčkem (cm velikosti)
1.00	Vápenec mírně zvětralý, (až navětralý), hustě rozpukaný, kusy rozvolněné horniny dm rozměrů, pukliny otevřené do 1 mm s písčito-hlinitou výplní

Legenda: Vzorky s číslem laboratorního rozboru. Podzemní voda s číslem zvodně.

 neporušený
  porušený
  jádro
  technolog.
  skalní
  jiný

 voda
  naražená hladina
  ustálená hladina

Poznámka:

.
 .
 .
 .

Název akce: Horažďovice - domov pro seniory		Měřítko: 1: 50	Zak. číslo: 17/533
Dokumentoval: RNDr. M. Fajfr	Vyhodnotil: RNDr. M. Fajfr	Zpracoval: RNDr. M. Fajfr	Příloha č.: 4.2