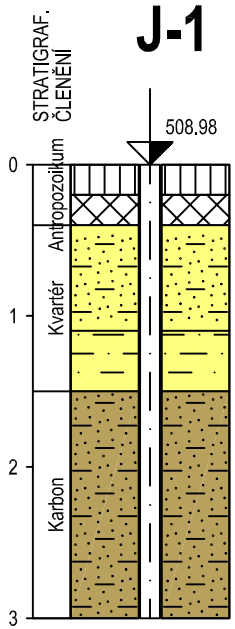
 GEKON s.r.o. Politických vězňů 36, 301 00 Plzeň		GEOLOGICKÁ DOKUMENTACE VRTU		J-1	
Vrtmistr: Prokeš Typ soupravy: WIRTH B0 Datum provedení - od: 19.10.2016 - do: 19.10.2016		Hloubka sondy [m]: 3.00 Hladina podz. vody: nebyla zastižena naražená [m]: ustálená [m]:		Y= 834 667.91 X= 1 041 915.33 Z= 508.98 Souř.systémy: JTSK / Balt	
od: [m] do: [m] vrtáno DN [mm]		od: [m] do: [m] paženo DN [mm]		Okres: Plzeň - sever Katastr.území: Nečtiny Mapa 1:25000: 11-421	

<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>		<div style="display: flex; justify-content: space-around; font-size: small;"> <div>ČSN 73 1001</div> <div>ČSN 73 3050</div> <div>TĚŽITEL DLE TP</div> <div>ČSN EN ISO14688</div> </div> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center; font-size: x-small;"> <tr> <td>O</td> <td>2</td> <td rowspan="3">I</td> <td>nezatř.</td> </tr> <tr> <td>S5 Y</td> <td rowspan="2">2-3</td> <td rowspan="2">grclSa</td> </tr> <tr> <td>S5</td> </tr> <tr> <td>F4-S5</td> <td rowspan="2">3</td> <td rowspan="2">grclSa</td> </tr> <tr> <td>S5/R6</td> </tr> </table>		O	2	I	nezatř.	S5 Y	2-3	grclSa	S5	F4-S5	3	grclSa	S5/R6
				O	2		I	nezatř.							
				S5 Y	2-3			grclSa							
				S5											
				F4-S5	3	grclSa									
S5/R6															
do		GEOLOGICKÝ POPIS ZEMIN A HORNIN													
0.20		Humózní vrstva, ornice													
0.40		Navážka, písek s drobným štěrčkem, světlý, šedohnědý													
1.10		Písek jílovitý, (slabě jílovitý), hrubě zrnitý, tmavě růžový, s drobným štěrčkem (zrna velikosti 4-8 mm, max. do 2 cm), obsah kolem 20 %													
1.50		Jíl písčitý, (až silně jílovitý písek), cihlově červený, šedě smouhovaný, pevný, (rozložený jemně písčitý prachovec)													
3.00		Písek jílovitý, (slabě jílovitý), se štěrčkem, do 2,6 m hnědočervený, dále žlutošedý, ulehlý. Štěrková frakce drobně až středně zrnitá (obsah do 20 %) - eluviálně rozložený, kaolinizovaný arkózový pískovec													
Legenda: Vzorky s číslem laboratorního rozboru. Podzemní voda s číslem zvodně. <div style="display: flex; justify-content: space-between; font-size: x-small;"> ☒ neporušený ☐ porušený ● jádro ☒ technolog. ☒ skalní ☐ jiný ● voda ▲ naražená hladina ▼ ustálená hladina </div>															
Poznámka:															

Název akce: NEČTINY - polní cesta HPC 1R	Měřítko: 1: 50	Zak. číslo: 16/562
Dokumentoval: RNDr. M. Fajfr	Vyhodnotil: RNDr. M. Fajfr	Zpracoval: RNDr. M. Fajfr
		Příloha č.: 3.1