

GEON, s.r.o. 664 52 Sokolnice, Na Padělkách 421		<h2 style="margin: 0;">GEOLOGICKÁ DOKUMENTACE VRTU</h2>		<h1 style="margin: 0;">S 1</h1>	
Vrtmistr: Typ soupravy: URB 2A Datum provedení - od: 3.9.2021 - do: 3.9.2021		Hloubka sondy [m]: 10.00 Hladina podz. vody: nebyla zastižena naražená [m]: ustálená [m]:		Y= 599 399.00 X= 1 160 553.00 Z= 259.70 Souř.systémy: JTSK / Balt	
od: [m] do: [m] vrtáno DN [mm]		od: [m] do: [m] paženo DN [mm]		Okres: Katastr.území: Staré Brno Mapa 1:25000: 24-342	

<div style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold;">S 1</div>		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;">od</th> <th style="width: 10%;">do</th> <th style="width: 80%;">GEOLOGICKÝ POPIS HORNIN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0.00</td> <td>0.20</td> <td>2: Humózní vrstva ,</td> </tr> <tr> <td>0.20</td> <td>3.10</td> <td>30: Hlína jílovitá písčitá se štěrkem, pevná, rezavohnědá</td> </tr> <tr> <td>3.10</td> <td>3.90</td> <td>15: Jíl s vysokou plasticitou, zelený, pevný, vápnité konkrce</td> </tr> <tr> <td>3.90</td> <td>5.10</td> <td>64: Štěrk hlinitý , štěrkopísky, štěrky, silně ulehlé, valouny do cc 3 cm</td> </tr> <tr> <td>5.10</td> <td>8.80</td> <td>15: Jíl s vysokou plasticitou, zelené pevné,</td> </tr> <tr> <td>8.80</td> <td>10.00</td> <td>43: Písek s příměsí jemnozrné zeminy, silně ulehlé až stemelé, střednozrné</td> </tr> </tbody> </table>	od	do	GEOLOGICKÝ POPIS HORNIN	0.00	0.20	2: Humózní vrstva ,	0.20	3.10	30: Hlína jílovitá písčitá se štěrkem, pevná, rezavohnědá	3.10	3.90	15: Jíl s vysokou plasticitou, zelený, pevný, vápnité konkrce	3.90	5.10	64: Štěrk hlinitý , štěrkopísky, štěrky, silně ulehlé, valouny do cc 3 cm	5.10	8.80	15: Jíl s vysokou plasticitou, zelené pevné,	8.80	10.00	43: Písek s příměsí jemnozrné zeminy, silně ulehlé až stemelé, střednozrné
od	do	GEOLOGICKÝ POPIS HORNIN																					
0.00	0.20	2: Humózní vrstva ,																					
0.20	3.10	30: Hlína jílovitá písčitá se štěrkem, pevná, rezavohnědá																					
3.10	3.90	15: Jíl s vysokou plasticitou, zelený, pevný, vápnité konkrce																					
3.90	5.10	64: Štěrk hlinitý , štěrkopísky, štěrky, silně ulehlé, valouny do cc 3 cm																					
5.10	8.80	15: Jíl s vysokou plasticitou, zelené pevné,																					
8.80	10.00	43: Písek s příměsí jemnozrné zeminy, silně ulehlé až stemelé, střednozrné																					

Legenda: Vzorky s číslem laboratorního rozboru. Podzemní voda s číslem zvodně. <div style="display: flex; justify-content: space-between; font-size: 0.8em;"> ✗ neporušený ✗ porušený ■ jádro ✗ technolog. ✗ skalní □ jiný ● voda ▼ naražená hladina ▲ ustálená hladina </div>		Poznámka: <div style="height: 40px; border-bottom: 1px solid black;"></div>
--	--	---

Název akce: Vodojem Brno,		Měřítko: 1: 100	Zak. číslo: 60921221
Dokumentoval: Kmeř	Vyhodnotil:	Zpracoval:	Příloha č.: 1