

DOKUMENTACE SONDY S4

Název zakázky:	Smiřice - průtah silnice III/3089			
Lokalizace sondy:	viz situace v př. 2; levý okraj komunikace, 1,40 m od žulového obrubníku			
Rozměry sondy:	Geovrty PEMA, UGB 50 M na P GAZ 66 0,00 - 1,25 m ø 195 mm	Datum hloubení:	17. 02. 2014	
Hloubka sondy:	1,25 m	Dokumentoval:	Ing. L. Med	
Hloubka [m] od - do	Makroskopický popis		ČSN 73 6133	ČSN EN ISO 14 688
0,00	0,14	Živičný kryt - OK se zrny do 2 cm, složený ze dvou oddělitelných vrstev tl. 6 a 8 cm	-	-
0,14	0,60	ŠD fr. 0-63 mm, granitová, s prachovito-písčitou výplní, načervenalé šedohnědá	G3 G-F Y	sagrMg
0,60	1,25	Štěrka písčité , valouny křemene až do 4 cm, s pískem střednězrnným, nestejnozrnným, místy slabě zahliněným a hrudkovitým, velmi vlhký, málo středně ulehlý ($I_D = 0.35-0.40$), světle rezavohnědý	G3 G-F	sisGr

Fotodokumentace



Místo sondy S4



Interval 0,00 - 1,25 m sondy S4

Hladina podzemní vody:	nezjištěna
Vodní režim:	příznivý
Poznámky:	v úrovni okolního terénu; vzorek rostlé zeminy lab. č. 51 P: 0,6 - 0,8 m