

Sonda : **S8 911/2241**

Souřadnice : Y = - X = - Z = 197,73 m n. m.

Dokumentoval / datum : Löffler / 5-12.9.1960

Firma / organizace : SUDOP Pardubice

Hloubka [m] od - do	Geologická dokumentace	ČSN EN ISO 14688-2	ČSN 73 6133	ČSN 73 6133 / 73 3050
0,00 - 0,40	Ornice – hlína s kameny			
0,40 - 1,50	Světlá hlína, tvrdá			
1,50 - 2,70	Světlá hlína, tvrdá, vápnitá			
2,70 - 3,40	Světlá hlína, tvrdá, vápnitá			
3,40 - 3,70	Jílovitá hlína			
3,70 - 5,10	Štěrk – valouny o velikosti 10-30 cm			
5,10 - 5,70	Štěrk – valouny o velikosti 5-20 cm			
5,70 - 6,60	Čedičové valouny větších průměrů			
6,60 - 7,40	Čedičové valouny nestejně velikosti			
7,40 - 7,90	Štěrk s valouny o velikosti 10-25 cm			
7,90 - 10,80	Šedý jíl, tvrdý			
10,80 - 13,10	Šedý jíl, tvrdý s úlomky kamínků			
13,10 - 15,60	Šedý jíl, tvrdý			
15,60 - 18,90	Jíl, tmavě hnědý, tvrdý			
18,90 - <u>20,10</u>	Červený jíl, tvrdý			
Hladina podzemní vody : naražená v hloubce 6,20 m pod terénem ustálená v hloubce 7,80 m pod terénem				

**Sonda : S9 911/2241**

Souřadnice : Y = - X = - Z = 197,69 m n. m.

Dokumentoval / datum : Löffler / 11-18.8.1960

Firma / organizace : SUDOP Pardubice

Hloubka [m] od - do	Geologická dokumentace	ČSN EN ISO 14688-2	ČSN 73 6133	ČSN 73 6133 / 73 3050
0,00 - 0,30	Navážka škváry a cihel průměr 10-15 cm, navlhla			
0,30 - 1,20	Hnědočerná hlína mírně humusovitá, navlhla, tuhá až tvrdá, se štěrky o průměru 2-5 cm – 5%			
1,20 - 2,40	Hnědožlutá hlína, drobivá, navlhla			
2,40 - 3,40	Hnědorezavá hlína, drobivá, navlhla			
3,40 - 4,20	Hnědorezavá hlína, drobivá, navlhla, se štěrky o průměru 5-6 cm – 50%			
4,20 - 5,00	Hnědé štěrky, průměr 5-15 cm – 60%			
5,00 - 6,00	Šedohnědý jíl, tuhé konzistence, navhlý			
6,00 - 7,00	Šedohnědý jíl, tuhé konzistence, navhlý, s drobnými štěrčky			
7,00 - 9,40	Modrošedý jíl, tuhé konzistence, navhlý			
9,40 - 9,60	Světlešedý jíl, tuhé konzistence, navhlý			
9,60 - 11,90	Tvrdý šedý pískovec			
11,90 - 12,10	Tvrdý šedý pískovec			
12,10 - 13,20	Světle šedý jíl, drobivé struktury, tuhý a mokrý, se štěrky 10-25 cm			
13,20 - 15,50	Světle šedý jíl, drobivé struktury, tuhý a mokrý, se štěrky 10-25 cm			
15,50 - 16,00	Šedý jíl, drobivé struktury, tuhý a mokrý, se štěrky 10-25 cm			
16,00 - 16,80	Šedý jíl, drobivé struktury, tuhý a mokrý, se štěrky 10-25 cm			
16,80 - 17,30	Tmavošedý jíl, značně tuhý až tvrdý			
17,30 - 17,80	Tmavošedý jíl, značně tuhý až tvrdý			
17,80 - 18,20	Hnědočerný jíl, značně tuhý až tvrdý			
18,20 - <u>20,20</u>	Červený jíl, tvrdý suchý			

Hladina podzemní vody : Hladina podzemní vody nebyla zastižena