

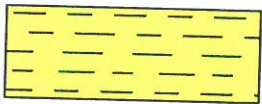


SG - Geotechnika a.s.

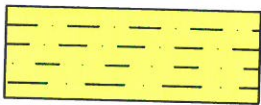
Geologická 4, Praha 5, 152 00
☎ 234 654 111, fax: 234 654 112

Objednatel :	Město Příbram, Tyršova 108, 261 Příbram I			
Název zakázky :	Příbram – Fantova louka, orientační inženýrskogeologický průzkum			
Číslo zakázky :	Zpracoval :	Schválil :	Počet stran:	Datum :
07 1179 - 081	Ing. P. Opěla	Ing. J. Novotný	3	Únor 2008
Geologické řezy				Číslo přílohy :
				4.

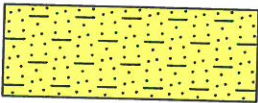
Legenda:



jíl měkký až tuhý, třídy
F6/F8



jíl až písčité jíl pevné konzistence,
třídy F6/F4



jílovitý písek, třídy S5



rozhraní vrstev



naražená hladina podzemní vody

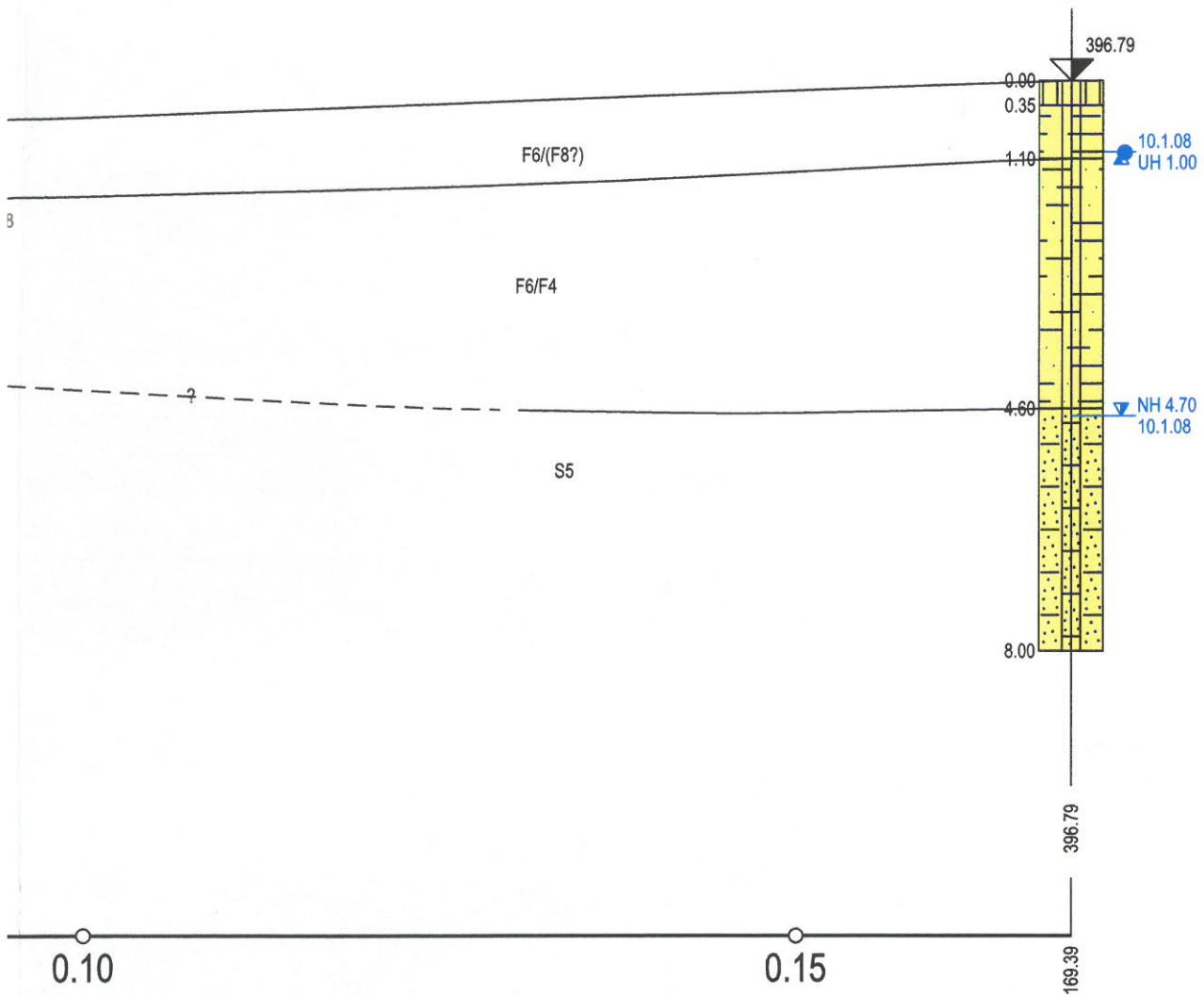


ustálená hladina podzemní vody



předpokládaný průběh hladiny
podzemní vody

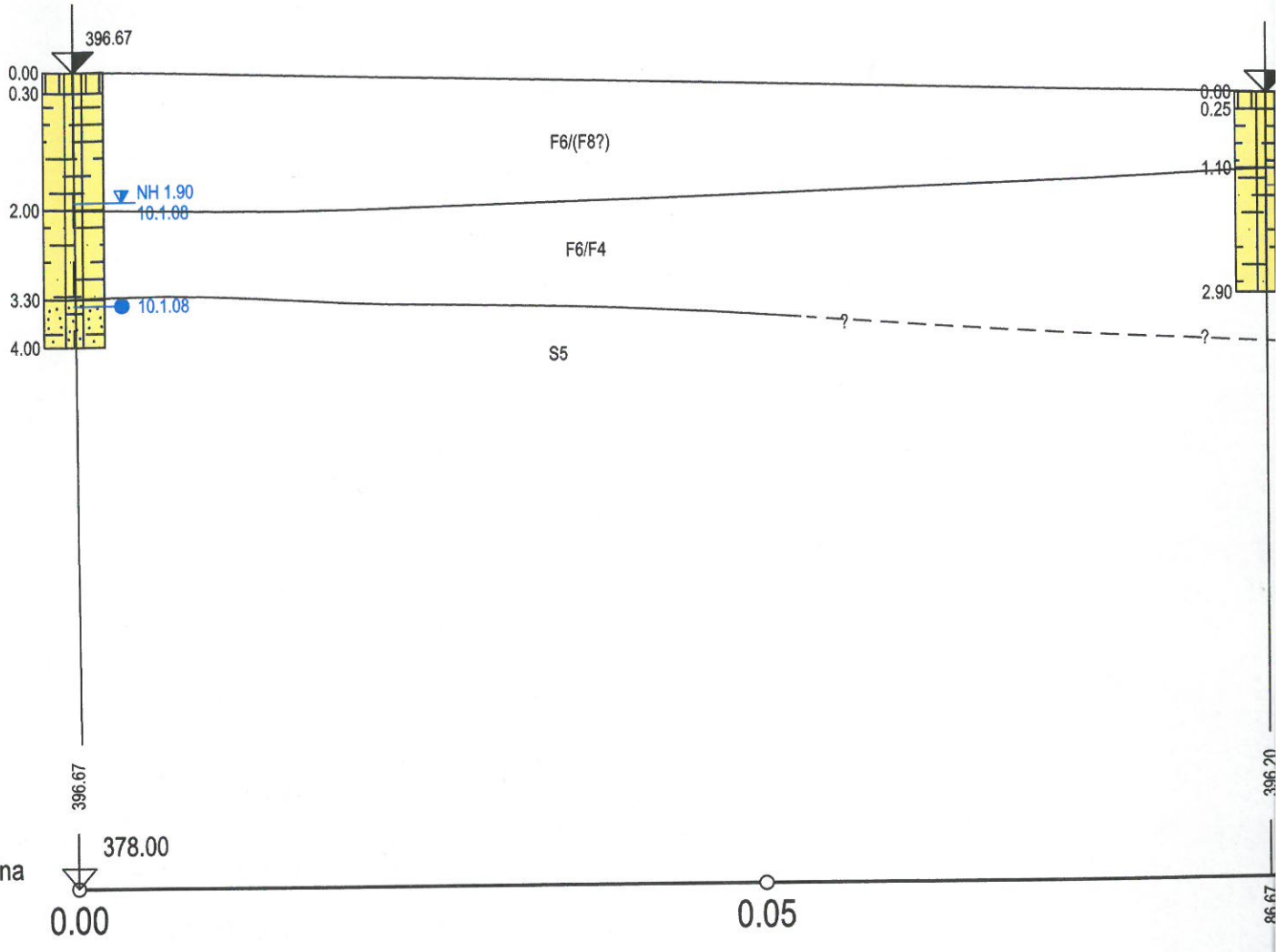
HJ1



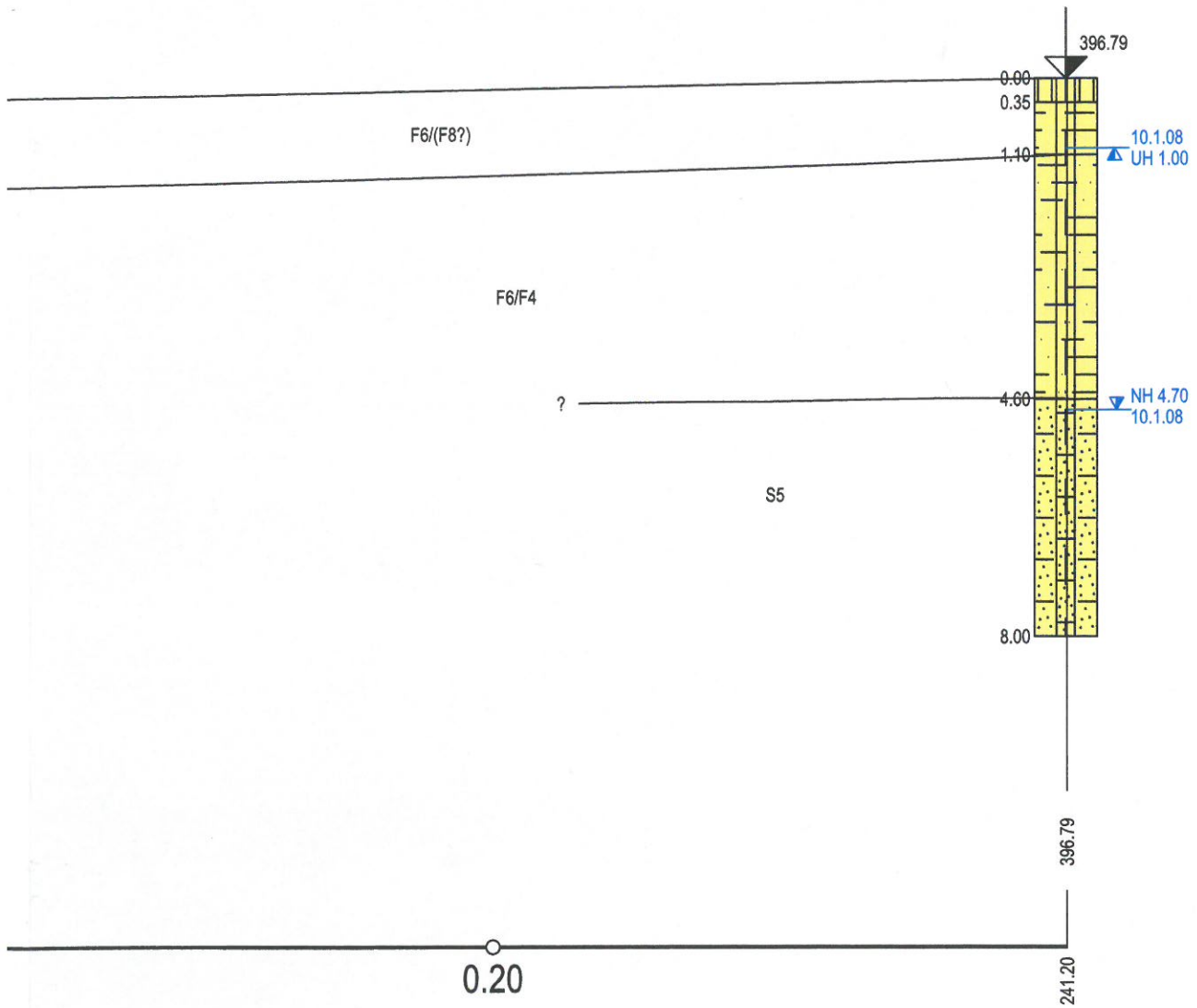
	Stavební geologie - GEOTECHNIKA, a.s.			
	Objednatel:	Město Příbram, Tyršova 108, 261 19 Příbram I		
	Název zakázky:	Příbram - Fantova louka, orientační inženýrskogeologický průzkum		
Číslo zakázky:	Zpracoval:	Schválil:	Měřítko:	Datum:
07 1179 -081	Ing. P. Opěla	Ing. J. Novotný	1 : 500 / 100	Únor 2008
Podélný geologický profil C-C'				Číslo přílohy:
				4.3.


HJ2

K



HJ1

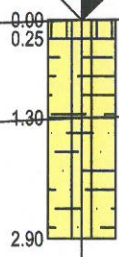


	Stavební geologie - GEOTECHNIKA, a.s.			
	Objednatel:	Město Příbram, Tyršova 108, 261 19 Příbram I		
	Název zakázky:	Příbram - Fantova louka, orientační inženýrskogeologický průzkum		
Číslo zakázky:	Zpracoval:	Schválil:	Měřítko:	Datum:
07 1179 -081	Ing. P. Opěla	Ing. J. Novotný	1 : 500 / 100	Únor 2008
				Číslo přílohy:

Podélný geologický profil B-B'

KS4

396.44



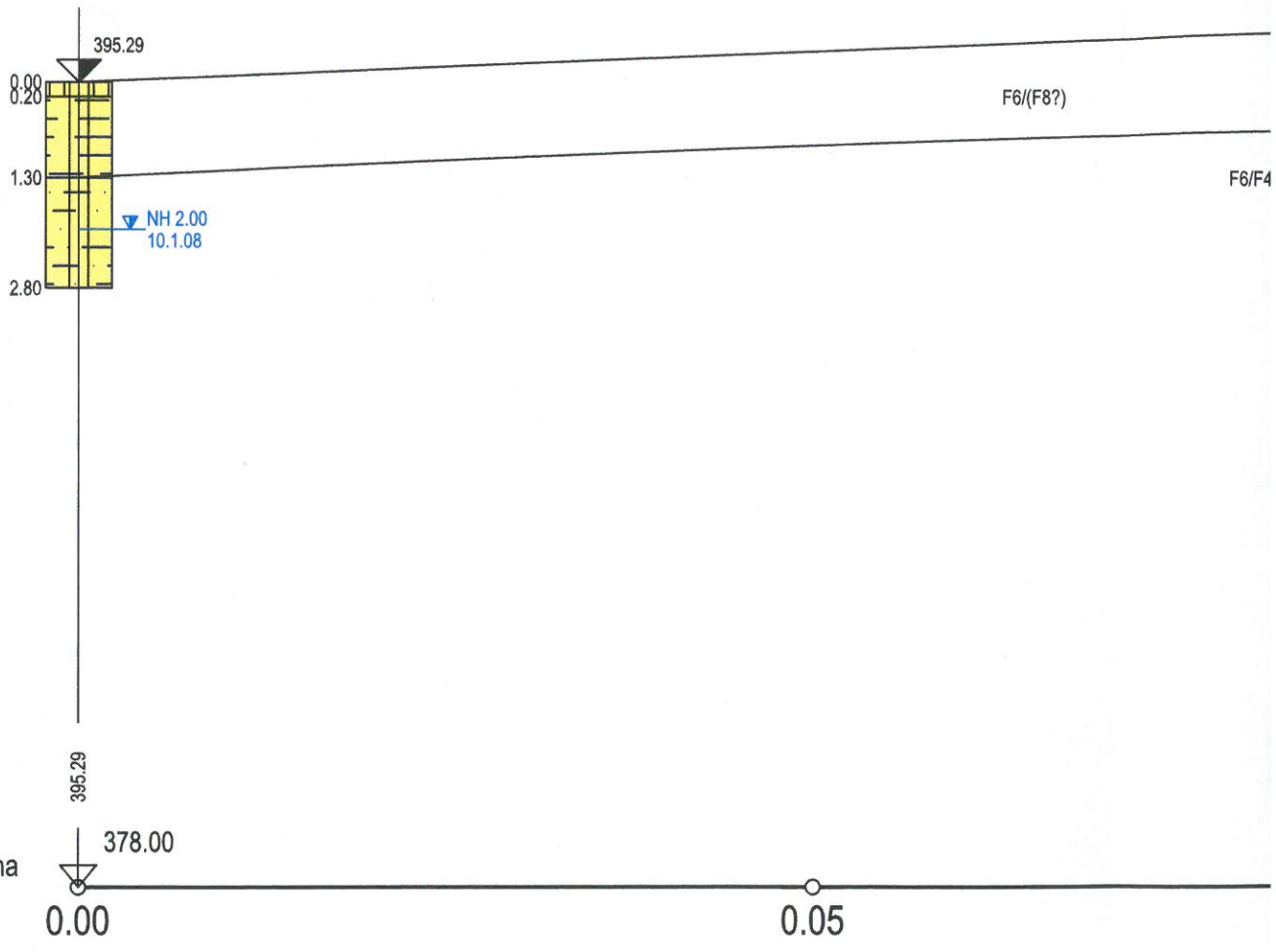
F6/F4

0.10

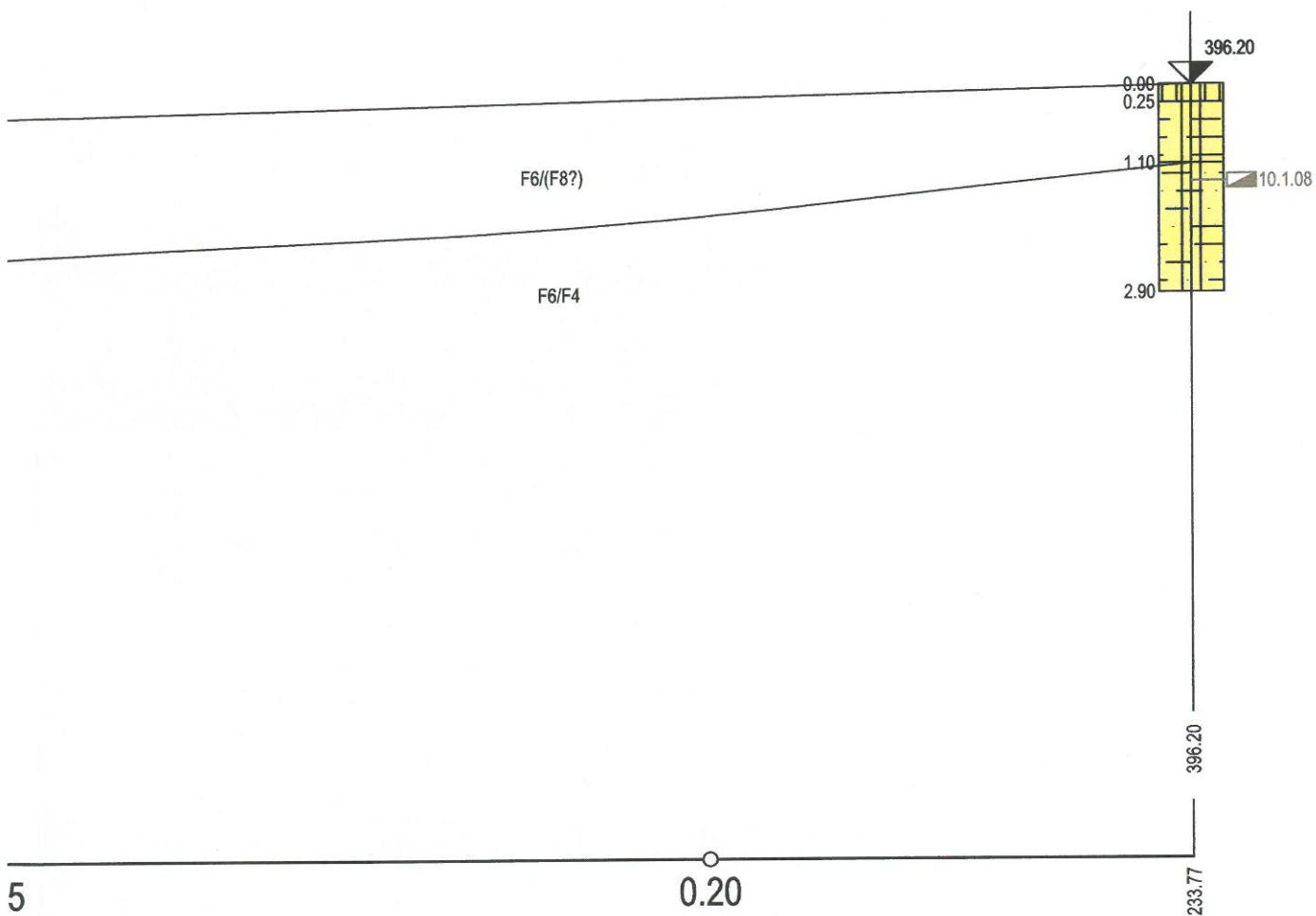
396.44
143.47


0.15

KS5

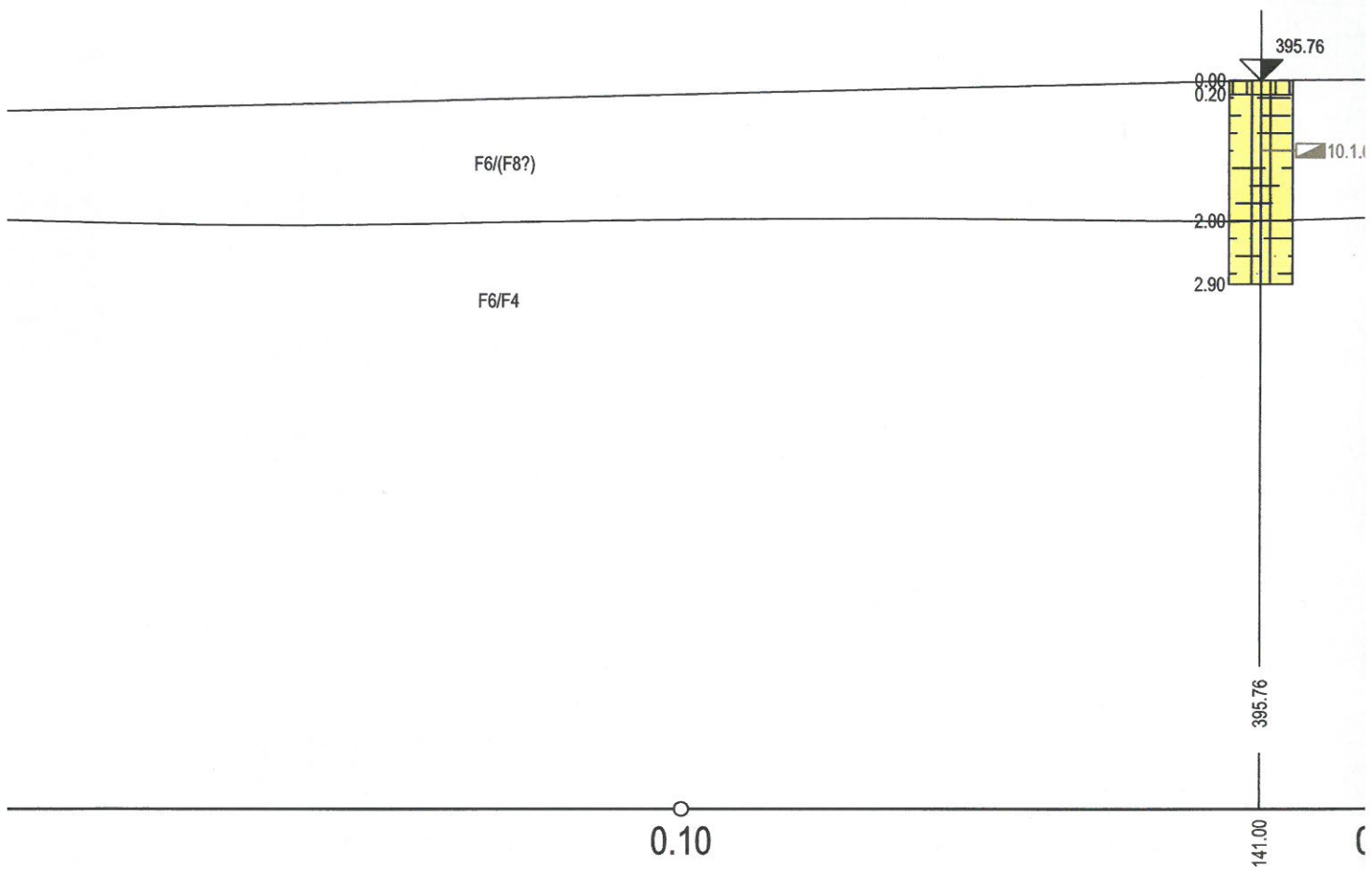


KS3

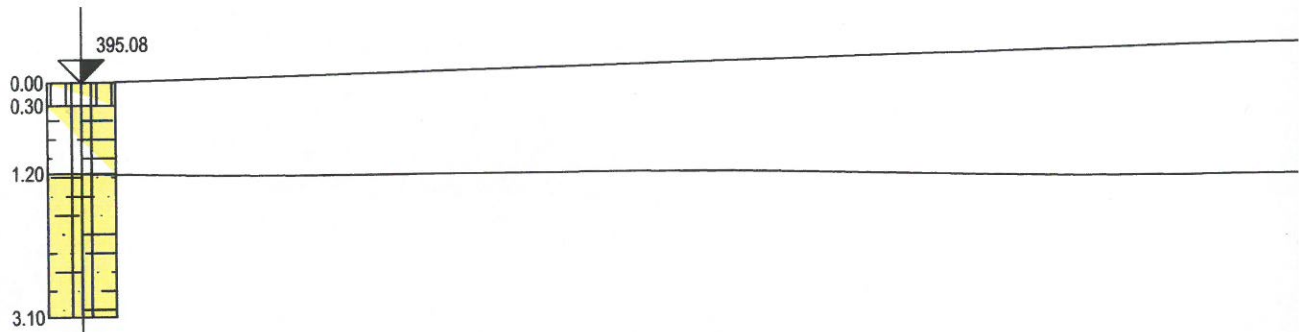


	Stavební geologie - GEOTECHNIKA, a.s.			
	Objednatel:	Město Příbram, Tyršova 108, 261 19 Příbram I		
Číslo zakázky:	Název zakázky:	Příbram - Fantova louka, orientační inženýrskogeologický průzkum		
Zpracoval:	Schválil:	Měřítko:	Datum:	
07 1179 - 081	Ing. P. Opěla	Ing. J. Novotný	1 : 500 / 100	Únor 2008
Podélný geologický profil A-A'				Číslo přílohy:

KS2



KS1



óty terénu

395.08

rovnávací rovina

378.00

taničení [km]

0.00

0.05