

LEGENDA POUŽITÝCH ZNAČEK PRO VRSTVY A STRATIGRAFIE:

2

Humózní vrstva

12

Jíl písčítý

13

Jíl s nízkou plasticitou

15

Jíl s vysokou plasticitou

42

Písek špatně zrněný

66

Štěrka jílovito-písčítý

67

Pískovcová suť

73

Jíl s drobnou sítí

116

Prachovec zcela zvětralý

117

Prachovec silně zvětralý

Holocén QH

Pleistocén QP

Neogén N

Křída K

HRANICE:

Rozhraní vrstev ověřené

Geotechnický typ

Předkvartérní podklad, nebo předkvartérní skalní podklad

III

KLASIFIKACE:

Těžištel. dle TKP4 a ČSN 73 6133:

první třída

druhá třída

třetí třída

Konzistence:

kašovitá

měkka

tuhá

pevná

tvrdá

Ulehlost:

kyprá

středně ulehlá

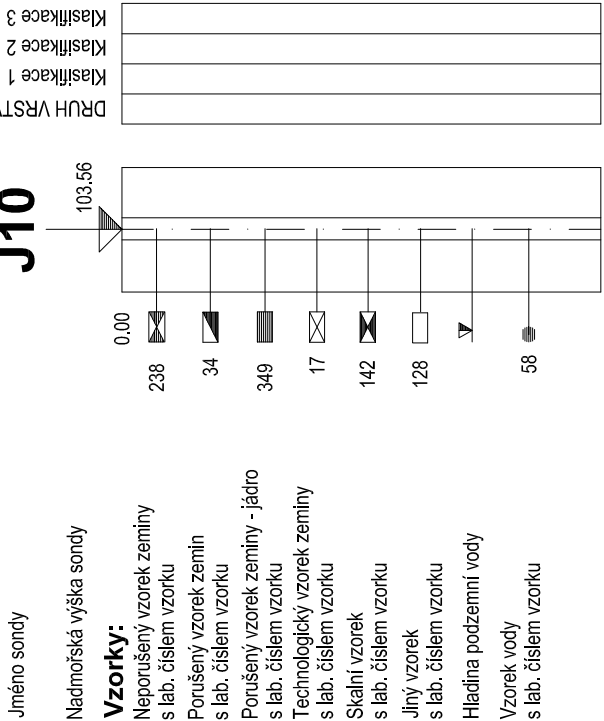
ulehlá

KY

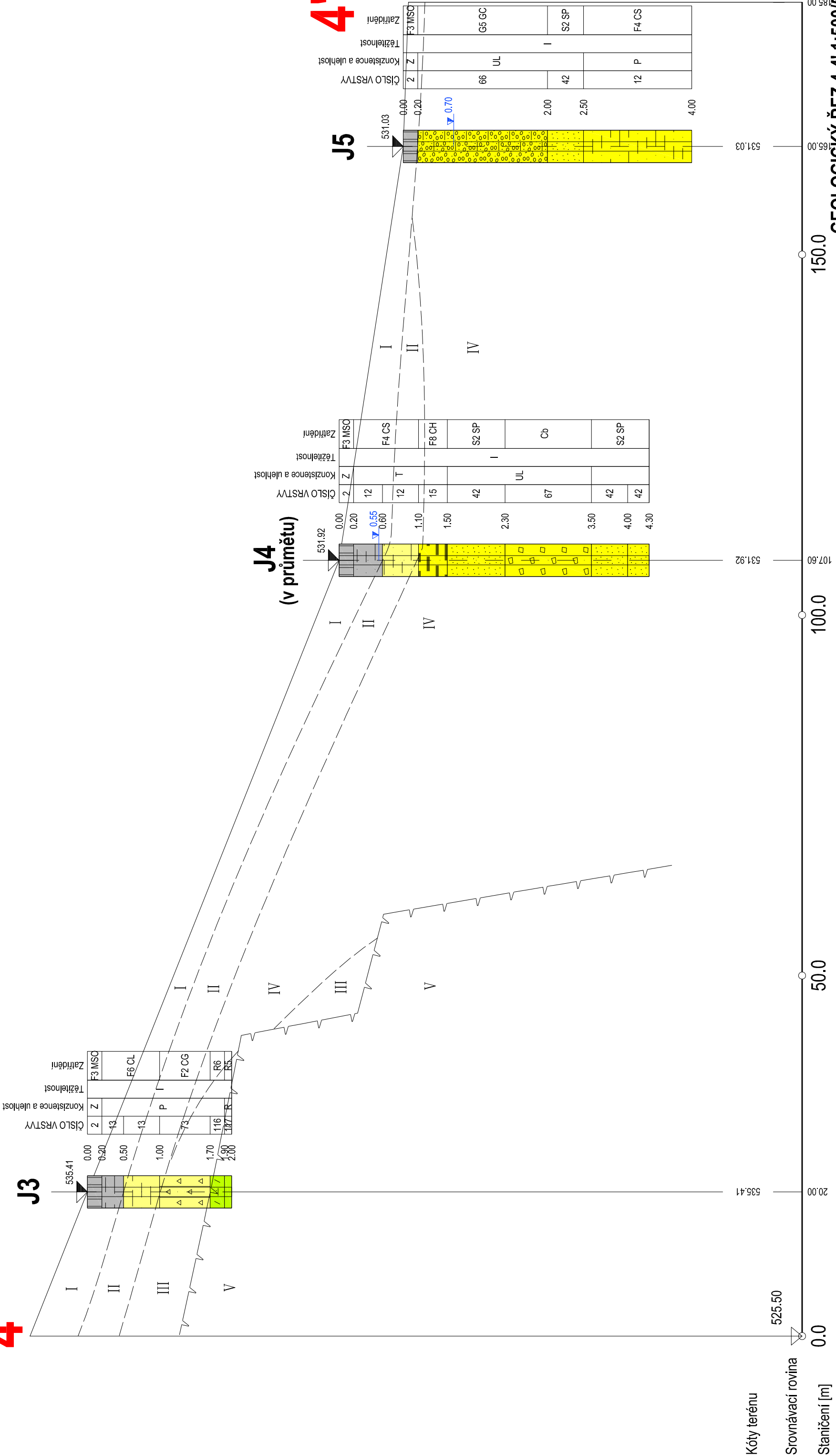
SU

UL

SONDA NEBO VRT:



4



GEOLOGICKÝ ŘEZ 4-4' 1:500/50

2G geolog s.r.o. 561 02 Ustí nad Orlicí Čs. armády 1181	Lipkovský potok, Dolní Lipka úprava průlehu zátopý poldru	Vypracoval: Zodp. geolog:	Bc. M. Valach Mgr. V. Kolařík	Zak. číslo: 167/13	Příloha: 4.4
---	--	------------------------------	----------------------------------	-----------------------	-----------------