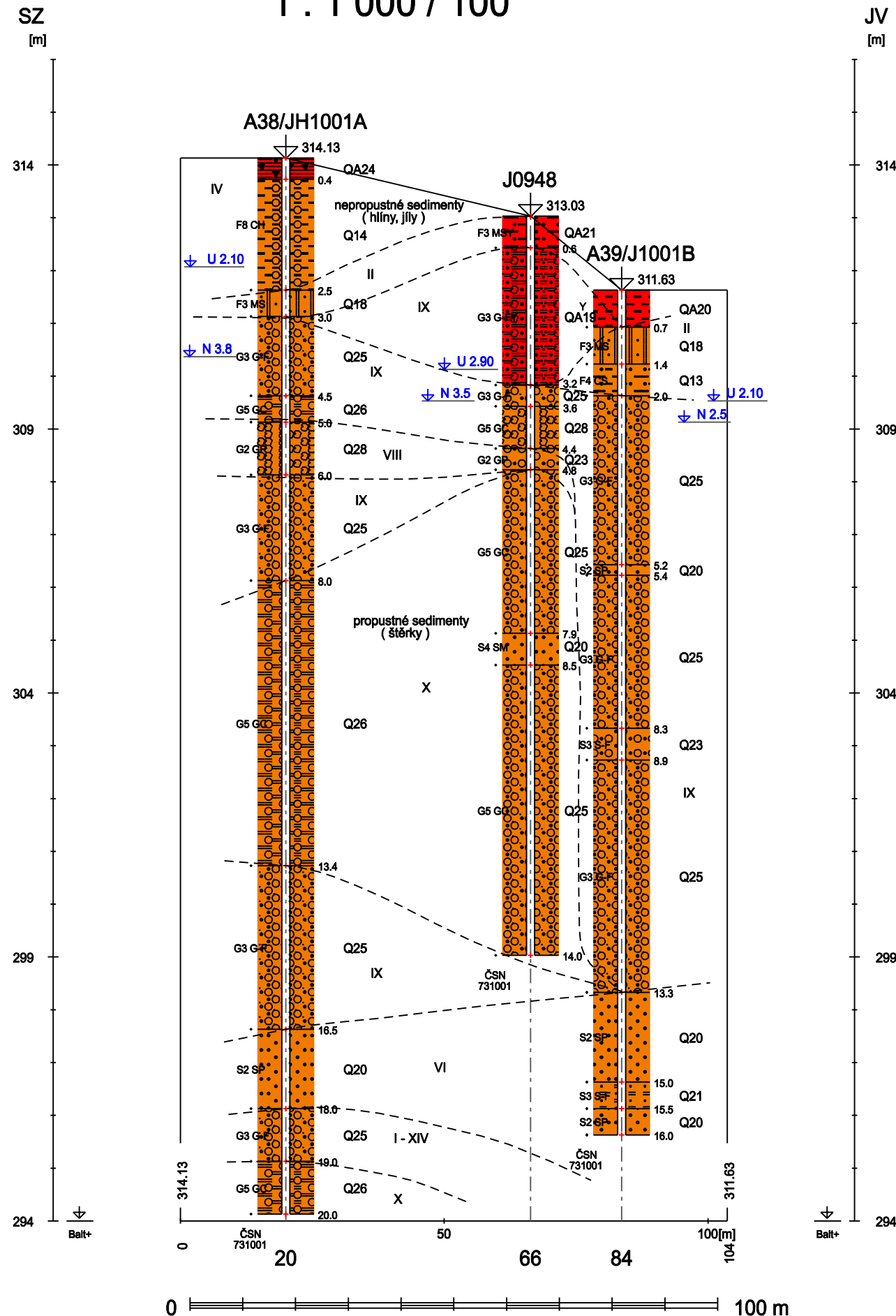


Geologický profil mostu SO 09.30

1 : 1 000 / 100



VYSVĚTLIVKY:

KVARTÉR - ANTROPOG. SEDIMENTY

QA13 Skládka stavebního odpadu Skládka zemního materiálu	Q20 Písek
QA14 Škvára znečištěná	Q21 Písek jílovitý
QA15 Škvára	Q22 Písek hlinitý
QA16 Beton	Q23 Písek štěrkovitý
QA17 Zdivo (cihelné)	Q24 Štěrka
QA18 Násyp, navážka hlinito-písčité	Q25 Štěrka písčité
QA19 Násyp, navážka kamenito-štěrkovitá	Q26 Štěrka jílovitá
QA20 Násyp, navážka jílovitá	Q27 Štěrka hlinitá
QA21 Násyp, navážka písčito-jílovitá	Q28 Štěrka balvanitá
QA22 Násyp, navážka štěrkovito-jílovitá	

PERMOKARBON

M29 Droba eluvium
M29 Droba zcela zvětralá
M30 Droba silně zvětralá

KVARTÉR

Q11 Jíl
Q12 Jíl prachovitý
Q13 Jíl písčité
Q14 Jíl s valouny
Q15 Hlína
Q16 Hlína jílovitá
Q17 Hlína prachovitá
Q18 Hlína písčité
Q19 Hlína organická

± N 3.2 Hladina podzemní vody naražená

± U 2.90 Hladina podzemní vody ustálená

I - XIV Geotechnické kategorie zemin a hornin

G.02 Předběžný průzkum pro opatření na vodních tocích
G.02.09 Opatření v úseku Krnov - město
Geologický profil mostu SO 09.30

AZCONSULT
spol. s r. o.
Klíšská 12, 400 01 Ústí nad Labem

Měřítka: 1: 1000/100	Formát: 2 x A4	Archiv č.: 214/08	Č. přílohy: 9-02.7	Telefon: 475 240 888 Fax: 475 240 864
-------------------------	-------------------	----------------------	-----------------------	--