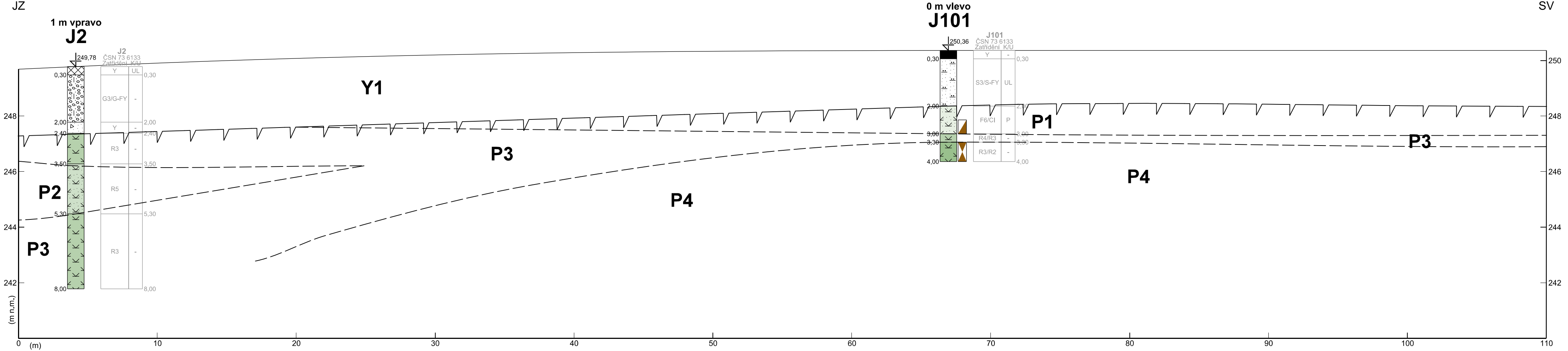


A
JZ

A'
SV



KLASIFIKACE:
Konzistence dle ČSN 73 6133 (K)
kašovitá
měkká
tuhá
pevná
tvrdá

Ulehlost dle ČSN 73 6133 (U)
kyprá
středně ulehlá
ulehlá

HRANICE:
Rozhraní vrstev
Předkvartérní podklad
Označení vrstev
Hladina podzemní vody
Tektonická linie

K
M
T
P
R

KY
SU
UL

QS1

VRT
5m vlevo
J1

Průmět vrtu
(ve směru staničení profilu)
Označení vrtu

Nadmořská výška vrtu (m n.m.)

Vzorky
Hladina naražená
Hladina ustálená
Poloporušený vzorek
Vzorek horniny

185,83

LEGENDA POUŽITÝCH ZNAČEK PRO VRSTVY A STRATIGRAFIE:

Navážka

Stavební sut'

Písek s příměsí jemnozrnné zeminy

Štěrk s příměsí jemnozrnné zeminy

Ryolit (Porfyr) zcela zvětralý

Ryolit (Porfyr) silně zvětralý

Ryolit (Porfyr) mírně zvětralý

Ryolit (Porfyr) navětralý

Vozovka

Antropozoikum

Paleozoické horniny zcela zvětralé

Paleozoické horniny silně zvětralé

Paleozoické horniny mírně zvětralé

Paleozoické horniny zdravé