

LEGENDA POUŽITÝCH ZNAČEK PRO VRSTVY A STRATIGRAFIE:

3

Kořen

12

Jíl písčité (F4 CS)

22

Hlina písčitá (F3 MS)

126

Slínovec zcela zvětralý (R6)

127

Slínovec silně zvětralý (R5)

128

Slínovec mírně zvětralý (R4)

Konzistence:

měkká

tuhá

pevná

tvrdá

M

T

P

R

Holocén

QH

Pleistocén

QP

Křída

K

HRANICE:
Rozhraní vrstev ověřené
Označení vrstev
Předkvartérní podklad, nebo
předkvartérní skalní podklad

DYNAMICKÁ PENETR. ZKOUŠKA:

DP01

Jméno dynam. penetrace

Nadmořská výška

Typy čar

Počet redukcí

Kroutilcí moment

Stupnice je stejná pro všechny grafy

B

DPH1

koryto Heřmanky

Kóty terénu

Srovnávací rovina

Staničení [m]

Staničení [m]	Kóty terénu	Srovnávací rovina
0	290.12	284.00
5	290.00	290.00
10	289.95	290.00
15	289.63	290.00
20	290.03	290.03
23.00	290.90	290.90

DPH1

290.03

290.90

289.79

289.60

293.86

293.87

289.63

290.00

294.29

289.95

290.03

290.90

20

15

10

5

0

80

70

60

50

40

30

20

10

0.2

1.0

2.0

3.0

210

240

290

320

M

T

P

R

K

propad !!

propad !!

propad !!

propad !!

propad !!

propad !!

GEOLOGICKÝ ŘEZ A-B 1:50/50

2G geolog s.r.o. 562 01 Ustí nad Orlicí Čs. armády 1181	Obnova mostu ev.č. 501-007 Lázně Bělohrad	Vypracoval: Mgr. J. Lorencová Zodp. proj.: Mgr. V. Kolařík	Zak. číslo: 2014/071	Příloha: 4
---	--	---	-------------------------	---------------