



Δ Δ Δ mocnost kolejového lože
— hloubka uložení statické zatěžovací desky
- - - hloubka promrzání

● statická zatěžovací zkouška (ZZ)

□ odběr vzorku /m/

h_{pr} hloubka promrzání h_{pr} 1,10

l_{mn} index mrazu: 600°C.den (mapa)

index mrazu výškové pásmo °C.den (tabulka)

procentní zastoupení jednotlivých frakcí %

P přejezd - číslo přejezdu

M most - ev. km

Poloha sond ve směru staničení /P - vpravo, L - vlevo, O - osa/
Číslo koleje a poloha sond

Morfologie terénu, km

Hodnota statického modulu přetvárnosti /MPa/

Hodnota red. stat. modulu přetvárnosti /MPa/

Hodnota opravného součinitele z pro zeminy jemnozrné

Pojmenování zeminy (horniny)

Klasifikační zatřídění dle ČSN 736133

Klasifikační zatřídění dle ČSN EN ISO 14688-2

Konzistence dle ČSN 736133 / ČSN EN ISO 14688-2 (jemnozr. podílu

PROPUSTNOST ZEMIN /m.s/ **)

velmi propustné

propustné

málo propustné

nepropustné

velmi nepropustné

NAMRZAVOST

nenamrzavé

mírně namrzavé

namrzavé

nebezpečně namrzavé

vysoce namrzavé

VODNÍ REŽIM

příznivý

nepříznivý

velmi nepříznivý

Dovolená tloušťka promrznutí zemin zemní pláňe hz dov/m/

VHODNOST ZEMIN DO NÁSYPU ČSN 73 6133

Číslo vzorku

Makroskopický popis

Návrhy úseků sanací

Geologická charakteristika úseků

ŽST HORAŽĎOVICE

HORAŽĎOVICE PŘEDMĚSTÍ

SUŠICE

KLATOVY

ČÍSLO KOLEJE

1

1.940

1.960

1.980

2.000

2.020

2.040

2.060

2.080

2.100

2.120

2.140

2.160

2.180

2.200

2.220

2.240

2.260

2.280

2.300

2.320

2.340

2.360

2.380

2.400

2.420

2.440

2.460

2.480

2.500

2.520

2.540

2.560

2.580

2.600

2.620

2.640

2.660

2.680

2.700

2.720

2.740

2.760

2.780

2.800

2.820

2.840

2.860

2.880

2.900

2.920

2.940

2.960

2.980

3.000

3.020

3.040

3.060

3.080

3.100

3.120

3.140

3.160

3.180

3.200

3.220

3.240

3.260

3.280

3.300

3.320

3.340

3.360

3.380

3.400

3.420

3.440

3.460

3.480

3.500

3.520

3.540

3.560

3.580

3.600

3.620

3.640

3.660

3.680

3.700

3.720

3.740

3.760

3.780

3.800

3.820

3.840

3.860

3.880

3.900

3.920

3.940

3.960

3.980

4.000

4.020

4.040

4.060

4.080

4.100

4.120

4.140

4.160

4.180

4.200

4.220

4.240

4.260

4.280

4.300

4.320

4.340

4.360

4.380

4.400

4.420

4.440

4.460

4.480

4.500

4.520

4.540

4.560

4.580

4.600

4.620

4.640

4.660

4.680

4.700

4.720

4.740

4.760

4.780

4.800

4.820

4.840

4.860

4.880

4.900

4.920

4.940

4.960

4.980

5.000

5.020

5.040

5.060

5.080

5.100

5.120

5.140

5.160

5.180

5.200

5.220

5.240

5.260

5.280

5.300

5.320

5.340

5.360

5.380

5.400

5.420

5.440

5.460

5.480

5.500

5.520

5.540

5.560

5.580

5.600

5.620

5.640

5.660

5.680

5.700

5.720

5.740

5.760

5.780

5.800

5.820

5.840

5.860

5.880

5.900

5.920

5.940

5.960

5.980

6.000

6.020

6.040

6.060

6.080

6.100

6.120

6.140

6.160

6.180

6.200

6.220

6.240

6.260

6.280

6.300

6.320

6.340

6.360

6.380

6.400

6.420

6.440

6.460

6.480

6.500

6.520

6.540

6.560

6.580

6.600

6.620

6.640

6.660

6.680

6.700

6.720

6.740

6.760

6.780

6.800

6.820

6.840

6.860

6.880

6.900

6.920

6.940

6.960

6.980

7.000

7.020

7.040

7.060