

**UGOTAVLJANJE GOSTOTE ZEMLJIN** po standardu: **SIST EN ISO/TS 17892-2:2015**
(linearna metoda)Št.vzorca: **GI-21-767**Objekt: KABLOVOD RENČE
Jašek: J - 2
Globina: 1,60Opis zemljine: CIM sgn.kons.

Opomba: _____

| VALJ | | | |
|--------------------------|------|------|------|
| D _{1,2,3} [cm]: | 3,50 | 3,50 | 3,50 |
| h _{1,2,3} [cm]: | 7,50 | 7,50 | 7,50 |
| D _{pov} [cm]: | 3,50 | | |
| h _{pov} [cm]: | 7,50 | | |

| | |
|---|-------|
| masa vlažnega vzorca [g]: | 124,2 |
| masa posušenega vzorca [g]: | 97,9 |
| prerez [cm ²]: | 9,62 |
| volumen [cm ³]: | 72,16 |
| naravna vlaga [%]: | 26,9 |
| naravna gostota [Mg/m ³]: | 1,72 |
| suha gostota zemljine [Mg/m ³]: | 1,36 |

| žepni penetrometer q _{už} [kPa] | | | |
|--|-----|----|----|
| 90 | 100 | 90 | 90 |
| quž povp. [kPa]: | 93 | | |

Preiskal(a): M. SambolcPregledal(a): A. PezdircDatum: 5.7.2021

**UGOTAVLJANJE GOSTOTE ZEMLJIN** po standardu: **SIST EN ISO/TS 17892-2:2015**
(linearna metoda)Št.vzorca: **GI-21-768**Objekt: KABLOVOD RENČEOpis zemljine: CIM s pos.vl. gruča tgn.kons.Jašek: J - 2Globina: 2,00

Opomba: _____

| VALJ | | | |
|--------------------------|------|------|------|
| D _{1,2,3} [cm]: | 3,50 | 3,50 | 3,50 |
| h _{1,2,3} [cm]: | 7,50 | 7,50 | 7,50 |
| D _{pov} [cm]: | 3,50 | | |
| h _{pov} [cm]: | 7,50 | | |

| | |
|---|-------|
| masa vlažnega vzorca [g]: | 124,7 |
| masa posušenega vzorca [g]: | 101,8 |
| prerez [cm ²]: | 9,62 |
| volumen [cm ³]: | 72,16 |
| naravna vlaga [%]: | 22,5 |
| naravna gostota [Mg/m ³]: | 1,73 |
| suha gostota zemljine [Mg/m ³]: | 1,41 |

| žepni penetrometer q _{uz} [kPa] | | | |
|--|-----|-----|-----|
| 140 | 130 | 110 | 110 |
| quž povp. [kPa]: | 123 | | |

Preiskal(a): M. SambolcPregledal(a): A. PezdircDatum: 5.7.2021

**UGOTAVLJANJE GOSTOTE ZEMLJIN** po standardu: **SIST EN ISO/TS 17892-2:2015**
(linearna metoda)

Št.vzorca:

GI-21-769Objekt: KABLOVOD RENČEOpis zemljine: SiM/CIM zelo lgn.kons.Jašek: J - 3Globina: 2,00

Opomba: _____

| VALJ | | | |
|--------------------------|------|------|------|
| D _{1,2,3} [cm]: | 3,50 | 3,50 | 3,50 |
| h _{1,2,3} [cm]: | 7,50 | 7,50 | 7,50 |
| D _{pov} [cm]: | 3,50 | | |
| h _{pov} [cm]: | 7,50 | | |

| | |
|---|-------|
| masa vlažnega vzorca [g]: | 138,8 |
| masa posušenega vzorca [g]: | 107,9 |
| prerez [cm ²]: | 9,62 |
| volumen [cm ³]: | 72,16 |
| naravna vlaga [%]: | 28,6 |
| naravna gostota [Mg/m ³]: | 1,92 |
| suha gostota zemljine [Mg/m ³]: | 1,50 |

| žepni penetrometer q _{už} [kPa] | | | |
|--|----|----|----|
| 15 | 15 | 20 | 15 |
| quž povp. [kPa]: | 16 | | |

Preiskal(a): M. SamboločPregledal(a): A. PezdircDatum: 5.7.2021

**UGOTAVLJANJE GOSTOTE ZEMLJIN** po standardu: **SIST EN ISO/TS 17892-2:2015**
(linearna metoda)Št.vzorca: **GI-21-770**Objekt: KABLOVOD RENČEOpis zemljine: CIH s pos. vl. gruča trdne kons.Jašek: J - 4Globina: 2,40

Opomba: _____

| VALJ | | | |
|--------------------------|------|------|------|
| D _{1,2,3} [cm]: | 3,50 | 3,50 | 3,50 |
| h _{1,2,3} [cm]: | 7,50 | 7,50 | 7,50 |
| D _{pov} [cm]: | 3,50 | | |
| h _{pov} [cm]: | 7,50 | | |

| | |
|---|-------|
| masa vlažnega vzorca [g]: | 120,3 |
| masa posušenega vzorca [g]: | 92,6 |
| prerez [cm ²]: | 9,62 |
| volumen [cm ³]: | 72,16 |
| naravna vlaga [%]: | 29,9 |
| naravna gostota [Mg/m ³]: | 1,67 |
| suha gostota zemljine [Mg/m ³]: | 1,28 |

| žepni penetrometer q _{už} [kPa] | | | |
|--|-----|-----|-----|
| 220 | 210 | 220 | 210 |
| quž povp. [kPa]: | | 215 | |

Preiskal(a): M. SambolcPregledal(a): A. PezdircDatum: 5.7.2021

**UGOTAVLJANJE GOSTOTE ZEMLJIN** po standardu: **SIST EN ISO/TS 17892-2:2015**
(linearna metoda)Št.vzorca: **GI-21-771**

Objekt: KABLOVOD RENČE

Opis zemljine: CIM sgn.kons.

Jašek: J - 5

Globina: 2,00

Opomba:

| VALJ | | | |
|--------------------------|------|------|------|
| D _{1,2,3} [cm]: | 3,50 | 3,50 | 3,50 |
| h _{1,2,3} [cm]: | 7,50 | 7,50 | 7,50 |
| D _{pov} [cm]: | 3,50 | | |
| h _{pov} [cm]: | 7,50 | | |

| | |
|---|-------|
| masa vlažnega vzorca [g]: | 135,0 |
| masa posušenega vzorca [g]: | 103,1 |
| prerez [cm ²]: | 9,62 |
| volumen [cm ³]: | 72,16 |
| naravna vlaga [%]: | 30,9 |
| naravna gostota [Mg/m ³]: | 1,87 |
| suha gostota zemljine [Mg/m ³]: | 1,43 |

| žepni penetrometer q _{už} [kPa] | | | |
|--|----|-----|----|
| 90 | 90 | 100 | 90 |
| quž povp. [kPa]: | | | 93 |

Preiskal(a): M. Samboloč

Pregledal(a): A. Pezdirc

Datum: 5.7.2021

