Túrakód: TK-2024\_83 / Táv.: 82,9 km / Frissítve: 2023-11-09

Túranév: Szent-S-kör Kerékpáros Terep-túra 2024\_83\_ Ópusztaszer

Ellenőrzőpont leírás:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Elnevezése | | Kódja | Leírása |
| 1. | Rajt-Cél (Dózsa-ház) | 001QR | A Dózsa-ház D-i falának, K-i sarkán |
| 2. | Talapzat (76+35 tkm) | 090QR | A töltés mentett oldalán, a 76+35 tkm szelvényben (nagy kanyarban), a talapzaton |
| 3. | Feszület (1882), Ecetgyár | 091QR | Az Ecetgyári út jobb oldalán (D-DNY), az akácosban, a feszület jobb oldalán (NY-ÉNY) lévő fán |
| 4. | Feszület, Csantelek (1) | 092QR | Az Ady Endre u. Tiszai útba torkolásánál, szemben a feszület jobb (NY) oldalán lévő fa villanypóznán |
| 5. | Baks (D) | 093QR | Baks D-i szegletében, a 4519-es, 4522-es és a 45127-es utak kereszteződésében, a park ÉK szélén lévő akácfa É-i oldalán |
| 6. | Levelény (1) | 094QR | Az útkanyarulat és az Alföldi Kék kiágazása előtt az út jobb oldalán (DNY), egy öreg nyárfa É-i oldalán |
| 7. | Ó. N. T. Emlékpark | 095QR | A park bejáratának körzetében az út jobb oldalán (ÉNY) az akácfa É-ÉK-i oldalán |
| 8. | Percsorai-főcsatorna (AK) | 105QR | Az út jobb oldalán (DK), az Alföldi Kéktúra oszlopának NY-i oldalán |
| 9. | Mindszent külső (AK) | 099QR | A töltéskoronán, a rámpától ÉK-re, az Alföldi Kéktúra oszlopának D-i oldalán |
| 10. | Mindszent rév | 006QR | A töltés ártéri, az út É-i oldalán, a szobor melletti villanykaró DK-i oldalán |
| 11. | Alsó-Kurca (3) | 100QR | Az út Kurca felöli oldalán (K), egy fiatal akácfa D-i oldalán |
| 12. | Alsó-Kurca (4) | 101QR | Az út Kurca felöli oldalán (DNY), egy fa ÉNY-i oldalán |
| 13. | Mihási akác-sor | 019QR | Az út É-ÉK-i oldalán, az akác-sáv egyik fájának DNY-i oldalán |
| 14. | 10 öles erdősáv | 040QR | Az út DNY-i oldalán, az erdősáv DK-i végénél, egy kőrisfa ÉK-i oldalán |
| 15. | Rajt-Cél (Dózsa-ház) | 001QR | A Dózsa-ház D-i falának, K-i sarkán |

Feldolgozta: (VZs).jpg

*Tapasztalataidat, élményeidet őrömmel fogadjuk!   
(Fotó és videó anyagokat is várunk.)*