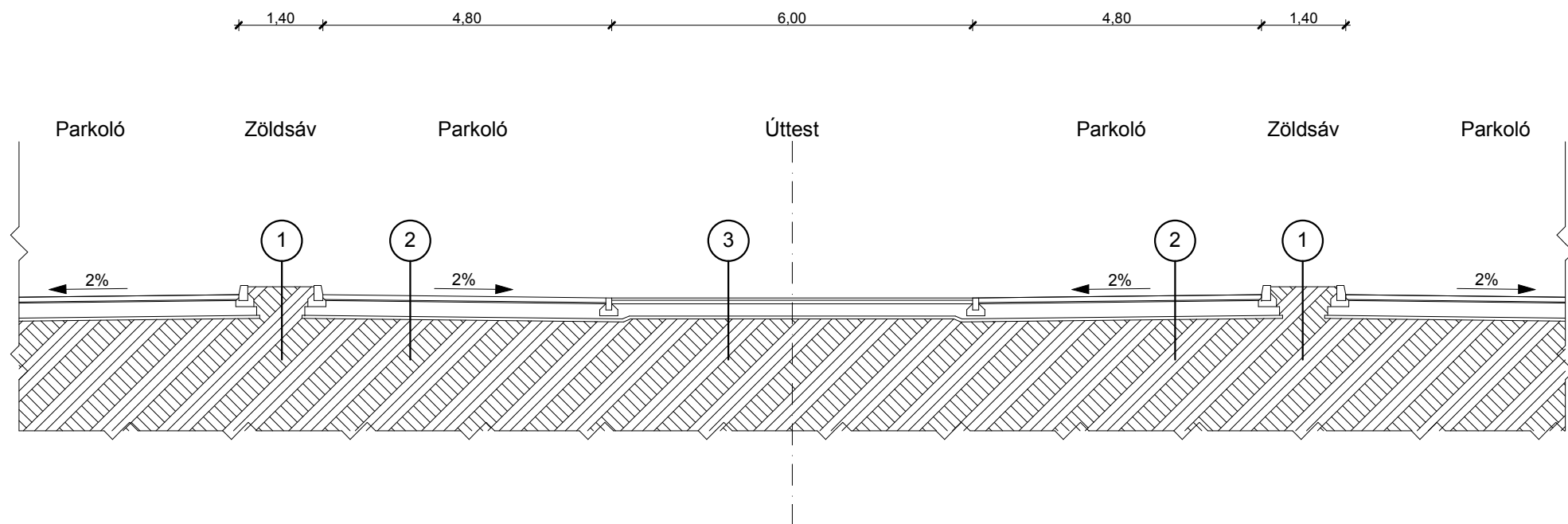


Mintakeresztmetszvény

| |
|-------------------|
| 1 |
| 15 cm vtg. humusz |
| termett talaj |

| |
|-----------------------------------|
| 2 |
| 8 cm vtg. térkő |
| 3 cm 0-4 mm folyami homok ágyazat |
| 25 cm vtg. FZKA |
| 5 cm vtg. homokos kavics |
| termett talaj |

| |
|--|
| 3 |
| 4 cm vtg. AC-11 jelű aszfalt kopóréteg |
| 6 cm AC-22 cm vtg. aszfalt útalap |
| 20 cm vtg. FZKA |
| 5 cm vtg. homokos kavics |
| termett talaj |



| | |
|--|--|
| Építető: Sátoraljaújhely Város Önkormányzata 3980 Sátoraljaújhely, Kossuth tér 5. | Tervező: Gál Károly Építésmérnök, É-05-0255 Karcsa, Rákóczi. út 105. |
| | Tervező: Tóth László Építésmérnök, É-05-0433 Sátoraljaújhely, Kazinczy u. 8. 1./3. |
| Terv címe: "Sátoraljaújhely Város fenntartható közlekedésfejlesztése" TOP-3.1.1-15-B01-2016-00025 Térkövezett parkolók kialakítása | Tervező: Leitner Csaba mérnök, KÉ-K-05-1335 Sárospatak, Gyóni G. u. 2/a. |
| Építés helye: 3980 Sátoraljaújhely Hrsz.: 2822/6, 2822/8 | EZEN TERV AZ 1999. ÉVI LXXVI. TÖRVÉNY ÉRTELMEBEN SZERZŐI JOGVÉDELME ALATT ÁLL |
| Engedélyezési terv M=1:100 SÁTORALJAÚJHELY, 2018. január 10. | Virtual Építész Stúdió Kft. internet: www.ves.hu, e-mail: info@ves.hu  A TERV JOGTISZTA ARCHICAD 11 SZOFTVERREL KÉSZÜLT |
| GRAPHISOFT. ARCHICAD  | |