

NÁVRHOVÉ MNOŽSTVÍ DEŠŤOVÝCH VOD

| | | | | |
|--|-------------|----------|-------------|--------------|
| Intenzita návrhového deště (t=15 min.) | | i = | 152,0 | [l/s.ha] |
| - srážkoměrná stanice Souš, periodičita | | p = | 0,5 | [1/rok] |
| Typ povrchu | F [m2] | ψ | Fred [m2] | Q [l/s] |
| Střecha - výpravní budova | 920 | 1,00 | 920 | 13,98 |
| Zastřešení - nástupiště | 820 | 1,00 | 820 | 12,46 |
| Zastřešení - BUS terminal | 234 | 1,00 | 234 | 3,56 |
| Odtok - stávající stav | 1974 | 1 | 1974 | 30,00 |
| Střecha - výpravní budova | 920 | 1,00 | 920 | 13,98 |
| Zastřešení - 1. nástupiště/podchod | 562 | 1,00 | 562 | 8,54 |
| Zastřešení - 2. nástupiště | 367 | 1,00 | 367 | 5,58 |
| Zelené plochy | 0 | 0,15 | 0 | 0,00 |
| Odtok - nový stav | 1849 | 1 | 1849 | 28,10 |
| Rozdíl | -125 | | -125 | -1,90 |
| Průměrný roční úhrn srážek - Liberecký kraj: | | 893 | mm | 1651 m3 |
| Průměrný roční odtok: | | | | 1651 m3 |

REGULOVANÝ ODTOK DO STÁVAJÍCÍ KANALIZACE – Q_r = 4 l/s.