**Příloha č. 2**

**Zdroje požární vody pro hašení požárů a podmínky jejich trvalé použitelnosti**

**1. Přírodní**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Zdroj**  | **Místní vymezení zdroje** | **Vlastník, uživatel, správce** | **Vydatnost**  | **Přístupnost** |
| **Mlýnský potok**  | přemostění silnice na Provodín  |  |  | most |
| **Bývalá pískovna Provodín „Brýle**“  | vzdálenost cca 3 km (příjezd od Jestřebí – v Provodíně před závorami vlevo, dále směrem na Karasy – vodní plocha vpravo od cesty cca po 1,5 km po odbočení v Provodíně | Obec Provodín |  |  |
| **Vodní plocha „Adamčák“** | mezi silnicí I/9 a zříceninou hradu (zarostlá rákosem) | Obec Jestřebí |  |  |

**2. Pitná**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Zdroj**  | **Místní vymezení zdroje** | **Vlastník, uživatel, správce** | **Vydatnost**  | **Přístupnost** |
| **Hydrant u čp. 128**(před p. Šťovíčkem)  | silnice z Jestřebí na Provodín, konec obce, vlevo ve směru jízdy | Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. | Statický tlak 0,61 MPa, při plném průtoku tlak 0,23 MPa,na hydrantu je předšoupě, které je nutno otevřít(souhlas SČVK ze dne 22.1.2007) | nadzemní hydrant |