**Příloha č.1 k obecně závazné vyhlášce č. 2/2023, kterou se vydává Požární řád obce**

Seznam sil a prostředků jednotek požární ochrany z požárního poplachového plánu Jihočeského kraje.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **dislokace JPO** | **kategorie JPO** | **počet členů** |
| SDH Český Rudolec | JPO III/I | 14 |
| SDH Markvarec | JPO V | 9 |

**Příloha č.2 k obecně závazné vyhlášce č. 2/2023, kterou se vydává Požární řád obce**

Požární technika a věcné prostředky požární ochrany

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **dislokace JPO** | **kategorie JPO** | **technika** |
| SDH Český Rudolec | JPO III. | Tatra b815 CAS32/8200/800 – S3RIveco Daily, DA 8- L1Z, PMS |
| SDH Markvarec | JPO V. | Ford Transit,DA8 L1Z, PMS |

**Příloha č.3 k obecně závazné vyhlášce č. 2/2023, kterou se vydává Požární řád obce**

Přehled zdrojů vody v obci Český Rudolec

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Katastrální území****(místní část)** | **Zdroj vody** | **GPS** | **Název** |
| **Český Rudolec** | požární nádržpřírodní zdroj vody |  ----49.07036°N, 15.32294°E |  ----Rudolecký rybník |
| **Markvarec** | přírodní zdroj vody | 49.0909558°N, 15.3190558°E | rybník Pazderna |
| **Lipnice** | přírodní zdroj vody | 49.10521°N, 15.31120°E | Mlýnský rybník |
| **Dolní Radíkov** | přírodní zdroj vody | 49.0738967°N, 15.2897408°E | rybník Dolní Hamr |
| **Horní Radíkov** | přírodní zdroj vody | 49.08384°N, 15.28831°E | Radíkovské rybníky |
| **Matějovec** | přírodní zdroj vody | 49.06083°N, 15.26950°E | rybník |
| **Stoječín** | přírodní zdroj vody | 49.04490°N, 15.30314°E | rybník |
| **Nová Ves** | přírodní zdroj vody | 49.04845°N, 15.33872°E | Novoveský rybník |
| **Nový Svět** | není | ---- | ---- |
| **Rožnov** | přírodní zdroj vody | 49.0620583°N, 15.2298786°E | rybník |