



OBEC ŘÍČKY V ORLICKÝCH HORÁCH
Zastupitelstvo obce Říčky v Orlických horách
Obecně závazná vyhláška
kteou se vydává požární řád obce

Zastupitelstvo obce Říčky v Orlických horách se na svém zasedání konaném dne 17. 12. 2025 usneslo vydat na základě § 29 odst. 1 písm. o) bod 1 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o požární ochraně“), a v souladu s § 10 písm. d) a § 84 odst. 2 písm. h) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, tuto obecně závaznou vyhlášku (dále jen „vyhláška“):

Čl. 1
Úvodní ustanovení

Tato Vyhláška upravuje organizaci a zásady zabezpečení požární ochrany v obci Říčky v Orlických horách včetně jejích částí (dále jen „Obec“).

Čl. 2
Vymezení činnosti osob pověřených zabezpečováním požární ochrany v obci

- (1) Ochrana životů, zdraví a majetku občanů před požáry, živelními pohromami a jinými mimořádnými událostmi na území obce Říčky v Orlických horách (dále jen „obec“) je zajištěna jednotkou sboru dobrovolných hasičů obce (dále jen „JSDH obce“) podle čl. 5 této vyhlášky a dále jednotkami požární ochrany uvedenými v příloze č. 1 této vyhlášky.
- (2) K zabezpečení úkolů na úseku požární ochrany obec v samostatné působnosti pověřila velitele JSDH, který vykonává monitoring úrovně požární ochrany v obci, o níž předkládá zprávu starostovi minimálně 1 x za 12 měsíců.
- (3) K zabezpečení úkolů na úseku požární ochrany byly na základě usnesení zastupitelstva obce dále pověřeny tyto orgány obce:
 - a) zastupitelstvo obce - projednáním stavu požární ochrany v obci minimálně 1 x za 12 měsíců; vždy po závažné mimořádné události mající vztah k požární ochraně v obci,
 - b) starosta - prováděním pravidelných kontrol dodržování předpisů požární ochrany obce, a to minimálně 1 x za 12 měsíců.

Čl. 3
Podmínky požární bezpečnosti při činnostech a v objektech se zvýšeným nebezpečím vzniku požáru se zřetelem na místní situaci

Obec nestanoví se zřetelem na místní situaci žádné činnosti ani objekty se zvýšeným nebezpečím vzniku požáru ani podmínky požární bezpečnosti vztahující se k takovým činnostem či objektům.

Čl. 4

Způsob nepřetržitého zabezpečení požární ochrany v obci

- (1) Přijetí ohlášení požáru, živelní pohromy či jiné mimořádné události na území obce je zabezpečeno systémem ohlašoven požárů uvedených v čl. 7.
- (2) Ochrana životů, zdraví a majetku občanů před požáry, živelními pohromami a jinými mimořádnými událostmi na území obce je zabezpečena jednotkami požární ochrany uvedenými v čl. 5 a v příloze č. 1 vyhlášky.

Čl. 5

Kategorie jednotky sboru dobrovolných hasičů obce, její početní stav a vybavení

- (1) Obec zřídila JSDH obce, jejíž kategorie, početní stav a vybavení jsou uvedeny v příloze č. 2 vyhlášky.
- (2) Členové JSDH obce se při vyhlášení požárního poplachu dostaví ve stanoveném čase do požární zbrojnice na adrese Říčky v Orlických horách p.č. st. 279, anebo na jiné místo, stanovené velitelem jednotky.

Čl. 6

Přehled o zdrojích vody pro hašení požárů a podmínky jejich trvalé použitelnosti

- (1) Vlastník nebo uživatel zdrojů vody pro hašení požárů je povinen tyto udržovat v takovém stavu, aby bylo umožněno použití požární techniky a čerpání vody pro hašení požárů¹.
- (2) Zdroje vody pro hašení požárů stanoví kraj svým nařízením².
- (3) Nad rámec nařízení kraje obec stanovila zdroje vody pro hašení požárů. Přehled zdrojů vody je uveden v příloze č. 3 vyhlášky. Zdroje vody pro hašení požárů, jakož i čerpací stanoviště pro požární techniku a vhodné směry příjezdu ke zdrojům vody jsou vyznačeny v plánu v příloze č. 3 vyhlášky, který se v jednom vyhotovení předává jednotce požární ochrany uvedené v čl. 5 a jednotce Hasičského záchranného sboru Královéhradeckého kraje.

Čl. 7

Seznam ohlašoven požárů a dalších míst, odkud lze hlásit požár, a způsob jejich označení

- (1) Obec zřídila na obecním úřadě č.p. 2 ohlašovnu požárů, která je trvale označena tabulkou „Ohlašovna požárů“:
- (2) Požár který vznikne, lze ohlásit na tel. číslo 150 nebo 112:

Z telefonních stanic pevné sítě;
Za použití mobilních telefonů

¹ § 7 odst. 1 zákona o požární ochraně

² Nařízení Královéhradeckého kraje č. 1/2004 ze dne 25.2.2004

Čl. 8
Způsob vyhlášení požárního poplachu v obci

Vyhlášení požárního poplachu v obci se provádí:

- a) signálem „POŽÁRNÍ POPLACH“, který je vyhlašován přerušovaným tónem sirény po dobu jedné minuty (25 sec. tón – 10 sec. pauza – 25 sec. tón) nebo
- b) signálem „POŽÁRNÍ POPLACH“, vyhlašovaným elektronickou sirénou (napodobuje hlas trubky, troubící tón „HO – ŘÍ“, „HO – ŘÍ“) po dobu jedné minuty (je jednoznačný a nezaměnitelný s jinými signály)
- c) v případě poruchy technických zařízení pro vyhlášení požárního poplachu se požární poplach v obci vyhlašuje dopravním prostředkem vybaveným audiotechnikou

Čl. 9
Seznam sil a prostředků jednotek požární ochrany

Seznam sil a prostředků jednotek požární ochrany podle výpisu z požárního poplachového plánu Královehradeckého kraje je uveden v příloze č. 1 vyhlášky.

Čl. 10
Účinnost

Tato obecně závazná vyhláška nabývá účinnosti počátkem patnáctého dne následujícího po dni jejího vyhlášení.

.....
Jiří Soběslav v.r.
místostarosta

.....
Ing. Jaroslav Kuchta v.r.
starosta

**Příloha č. 1 k obecně závazné vyhlášce č. 1/2025, kterou se vydává požární řád obce
Říčky v Orlických horách**

**Seznam sil a prostředků jednotek požární ochrany z Požárního
poplachového plánu Královehradeckého kraje**

- (1) Seznam sil a prostředků jednotek požární ochrany pro první stupeň poplachu obdrží ohlašovny požárů obce a právnické osoby a podnikající fyzické osoby, které zřizují jednotku požární ochrany.
- (2) V případě vzniku požáru nebo jiné mimořádné události jsou pro poskytnutí pomoci na území obce určeny podle I. stupně požárního poplachu následující jednotky požární ochrany:

534 013 - HS Žamberk (PAK)

**524 010 - HS Rychnov nad
Kněžnou**

Říčky v O.h.

524 108 - Rokytnice v O.h.

**Příloha č. 2 k obecně závazné vyhlášce č. 1/2025, kterou se vydává požární řád obce
Říčky v Orlických horách**

Kategorie jednotky sboru dobrovolných hasičů obce

JSDH Říčky v Orlických horách Kategorie JPO V. Početní stav 9

Požární technika a věcné prostředky požární ochrany

Dopravní automobil Gazelle s označením DA L3Z

Motorové čerpadlo benzinové MS 1200

Plovoucí motorové čerpadlo benzinové Amphibio-Remote

Externí defibrilátor AED LIFEPAK 1000

**Příloha č. 3 k obecně závazné vyhlášce č. 1/2025, kterou se vydává požární řád obce
Říčky v Orlických horách**

A) Přehled zdrojů vody

Přirozené zdroje vody:

- V katastru obce se nachází přirozené zdroje vody, které tvoří hlavně **potoky** a to především: řeka Říčka, Hluboký potok a Anenský potok.

V rámci dostupnosti požární technikou jsou vytipovány 3 lokality, čerpání je z volné hladiny potoka především plovoucím čerpadlem

1. Severozápadní – Most na toku Říčka za osadou Rysé.

Souřadnice GPS 50.2248583N, 16.4412469E

Dostupnost mimo zimní období

2. U Křížku – Brod pod zastávkou U Křížku.

Souřadnice GPS 50.2027681N, 16.4580161E

Dostupnost mimo zimní období

3. Do Julinčina údolí – Brod směrem do Julinčina údolí.

Souřadnice GPS 50.2003700N, 16.4565700E

Dostupnost mimo zimní období

- Dalšími přirozenými zdroji vody jsou menší **rybníky** podél komunikace směr Zdobnice ***čerpání je z volné hladiny především plovoucím čerpadlem***

a) Obecní rybníky – soustava 3 rybníků, dostupné 2

Objem cca 150m³

Hloubka 1,5m

Souřadnice GPS 50.2087172N, 16.4495233E

Stání CAS u č.p.150, hadicové vedení 110m

Dostupné celoročně

b) Rybník u č.p. 3

Objem cca 80m³

Hloubka 1,5m

Souřadnice GPS 50.2091514N, 16.4474633E

Stání CAS u č.p.3, hadicové vedení 35m

Dostupné celoročně

Umělé zdroje vody:

Síť nadzemních a podzemních hydrantů na vodovodním řádu obce. Dle mapové přílohy všechny funkční. V rámci dostupnosti těžkou požární technikou a pokrytí obce vytipovány 4 hydranty s pravidelnou revizí

1. **Nadzemní hydrant** u hasičské zbrojnice (u č.p. 2)
Souřadnice GPS 50.2093789N, 16.4509972E
Dostupné celoročně
2. **Podzemní hydrant** na kruhovém objezdu nad č.p. 262
Souřadnice GPS 50.2078611N, 16.4528489E
Dostupné celoročně
3. **Nadzemní hydrant** u mostu U pily č.p. 81
Souřadnice GPS 50.2100369N, 16.4582722E
Dostupné celoročně
4. **Nadzemní hydrant** u parkoviště pod Konšelem č.p. 97
Souřadnice GPS 50.2127992N, 16.4630425E
Dostupné celoročně

Vodní nádrže s volnou hladinou či podzemní vodojemy

1. **Požární nádrž obecní** na pozemku p.č. 5915 u č.e. 35 se zbudovaným odběrným místem na parkovišti před čp 121. Výtokový stojan s pevnou armaturou DN 110 převlečnou maticí i redukcí na koncovky Rd130. Na potrubí je osazen koš se zpětnou klapkou. Proti zamrznutí je v šachtě nad hladinou výpustní ventil. Odběrné místo je doplňováno z požární nádrže a současně i stálým přítokem z potoka.
Objem nádrže 428 m³
Sací hloubka 6m
Souřadnice GPS: 50.2152647N, 16.4635600E
Dostupné celoročně
2. **Nádrž na zasněžování Ski centrum** v areálu Ski centra na pozemku p.č. 5879 u č.e. 34. Nádrž zbudovaná za účelem zasněžování, oplocená s celoroční hladinou vody. V zimním období při zasněžování hladina kolísavá. Sání z volné hladiny bez výtokového stojanu.
Objem nádrže 1 850 m³
Sací hloubka 4 m
Souřadnice GPS 50.2269631N, 16.4593089E
Dostupné mimo zimní období (zima po dohodě s provozovatelem – znalost místní JSDH)

Pomocí zasněžovacího systému mohou být v případě potřeby využity vysokotlaké hydranty pro zasněžování (zásobovány vodou ze zasněžovací nádrže). Hydranty jsou osazeny podél všech tří sjezdových tras. V zimním období je systém stále natlakován, Pro použití je nutný přechodový tlakový ventil.

V mapě označeny 2 hydranty pro případný zásah na hřebenech hor a střední části sjezdovky.
Horní stanice – souřadnice GPS 50.2336144N, 16.4491969E
Pod černou sjezdovkou - souřadnice GPS 50.2287500N, 16.4570183E

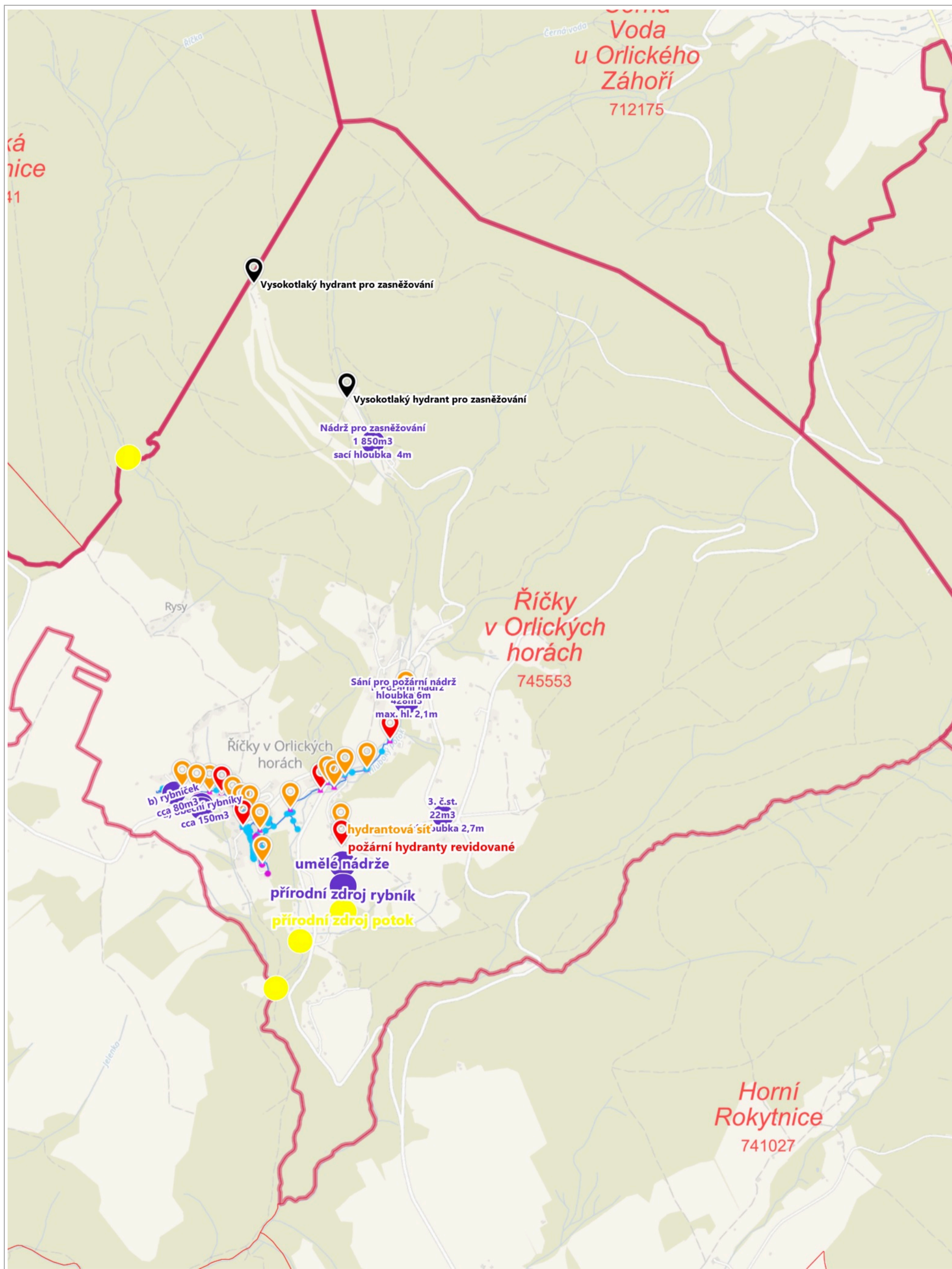
3. **Podzemní vodojem v Gární Hotel Perla** u č.p. 272. Podzemní nádrž s trvalým odběrným místem u č.p. 272 za elektronickou závorou s přístupovým nouzovým tlačítkem. Potrubí DN 110 je osazeno převlečnou maticí i redukcí na koncovky Rd130. Proti zamrznutí je na potrubí šoupě s jednoduchým ovládním (provaz). Výtokový stojan je plněn samospádem, kdy vodojem je cca 1,5m nad čerpacím stanovištěm. Vodojem je po snížení hladiny doplňován z místní studny (ovládáno plovákem)

Objem nádrže	22 m ³
Sací hloubka	2,7 m
Souřadnice GPS	50.2094494N, 16.4675136E
Dostupné celoročně	

B) Plánek obce s vyznačením zdrojů vody pro hašení požárů, čerpacích stanovišť a směru příjezdu k nim



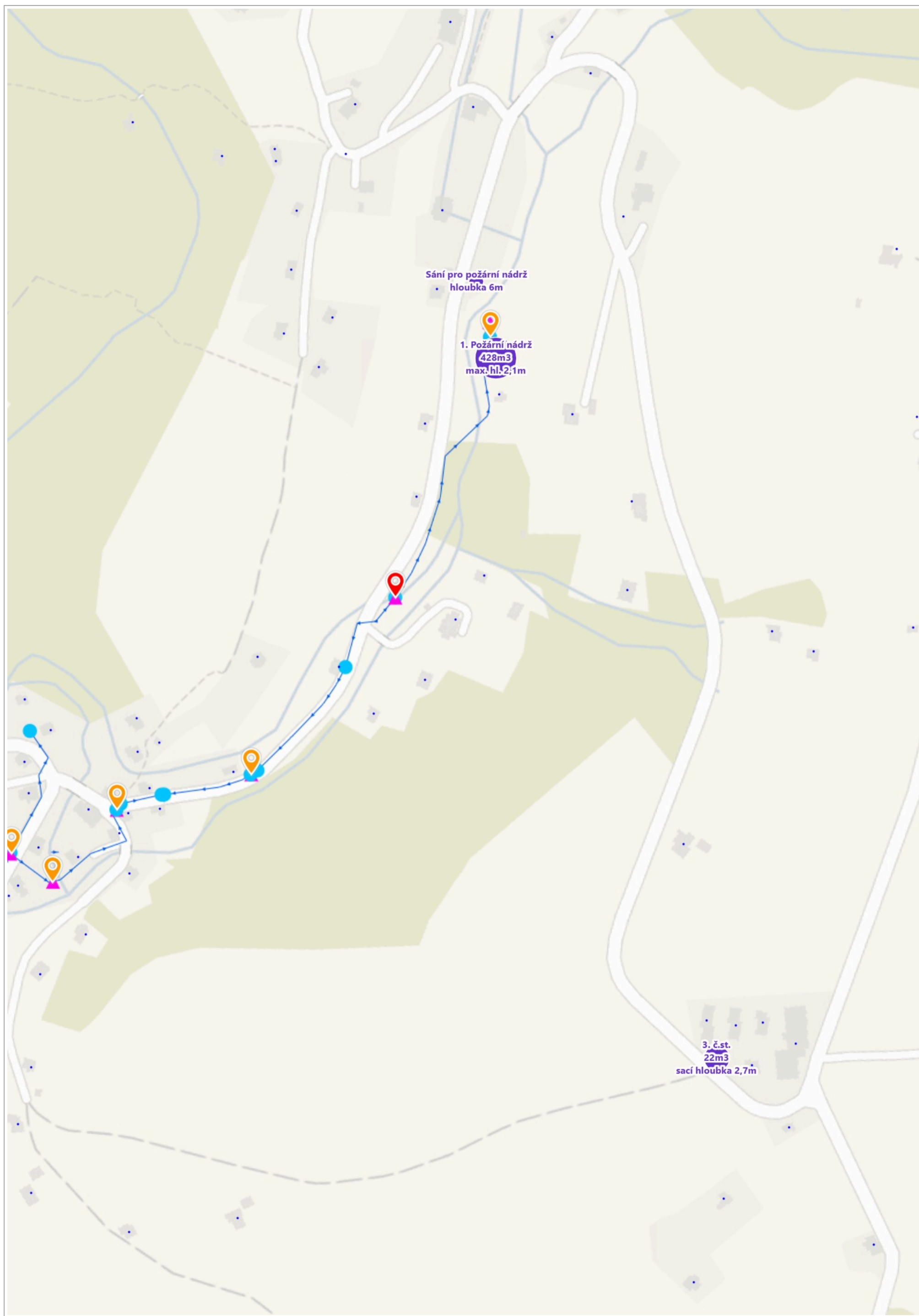
Požární voda Říčky v Orlických horách

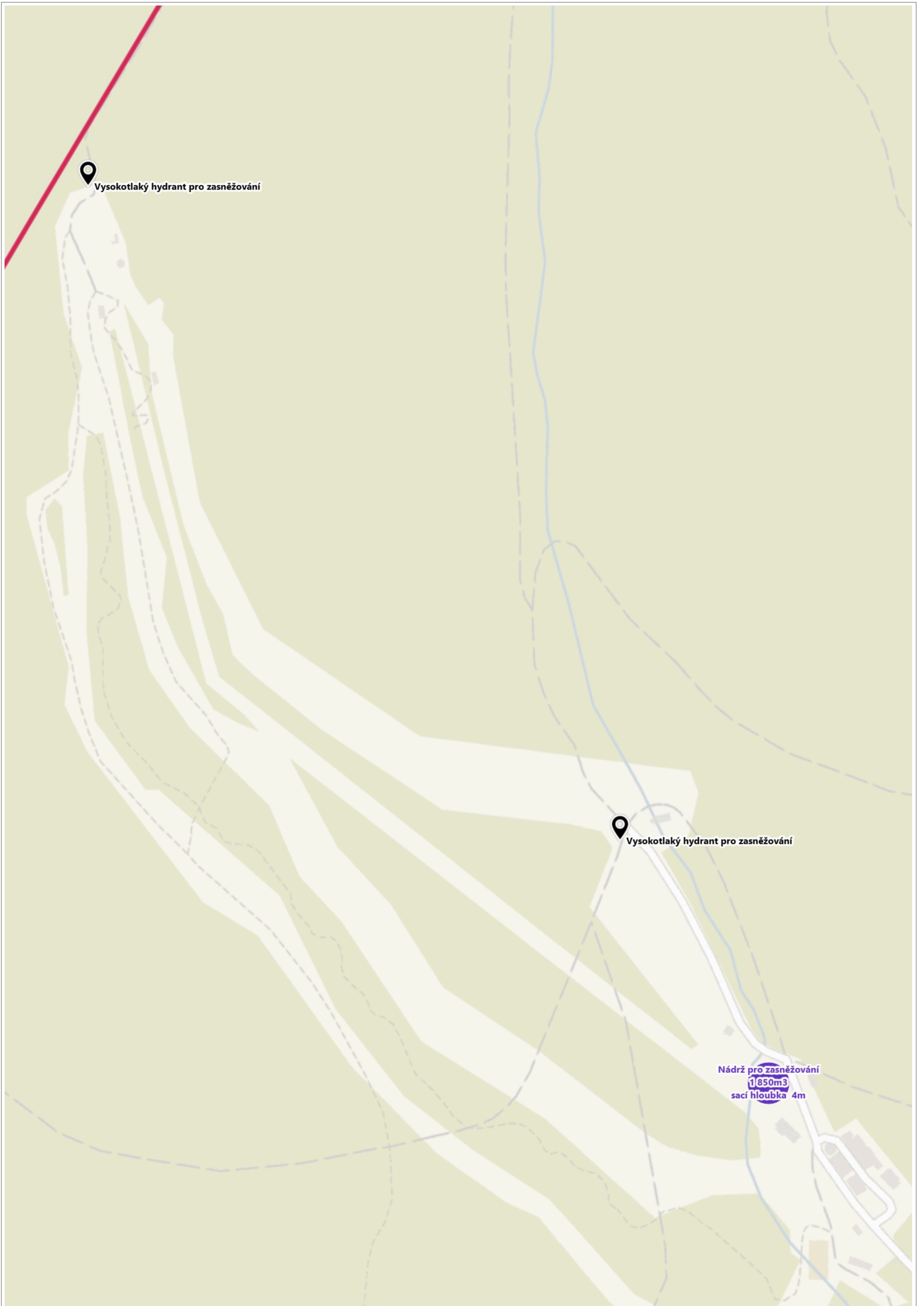


0 500 m 1000 m

1 : 19 017

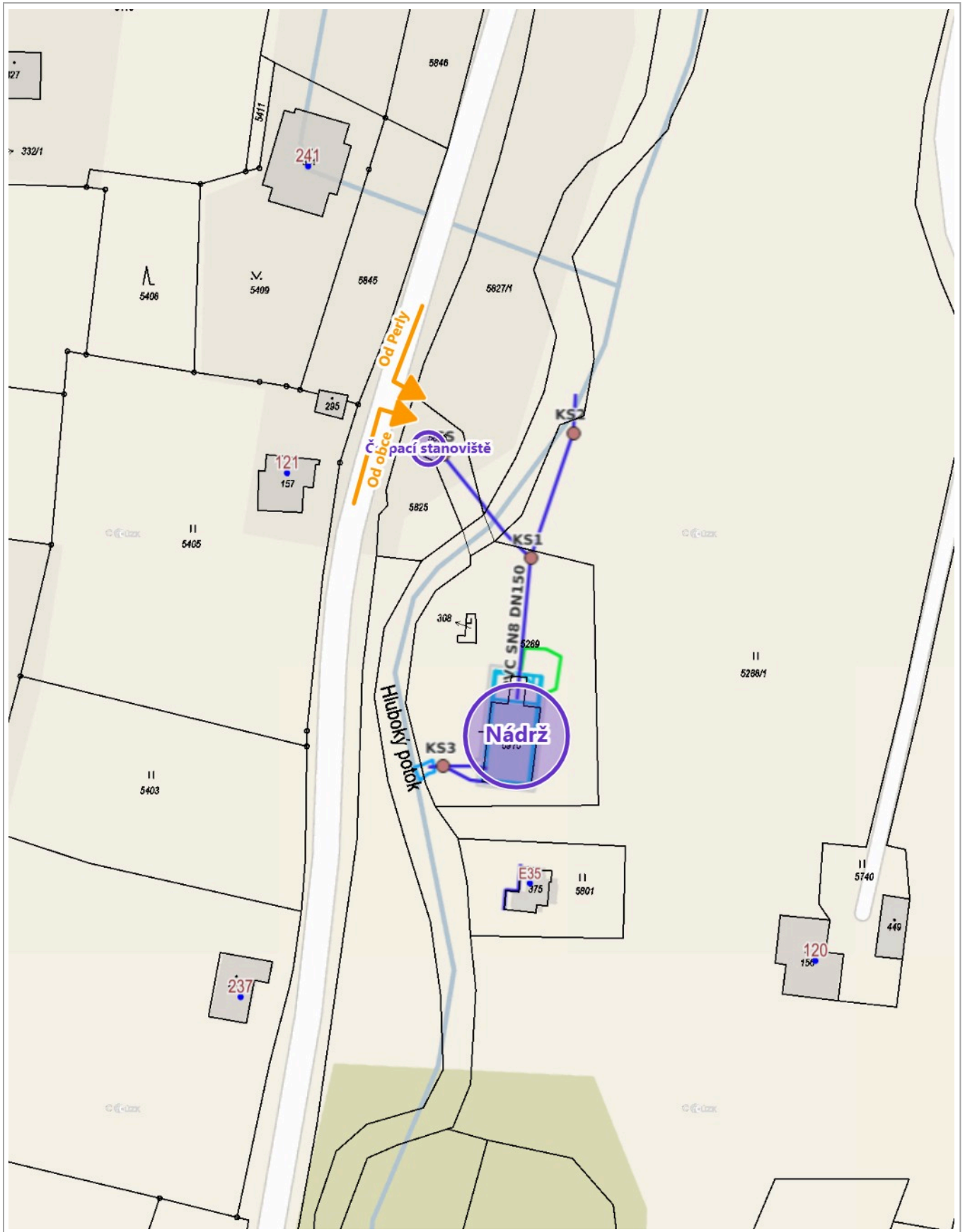








Požární nádrž obecní



0 25 m 50 m

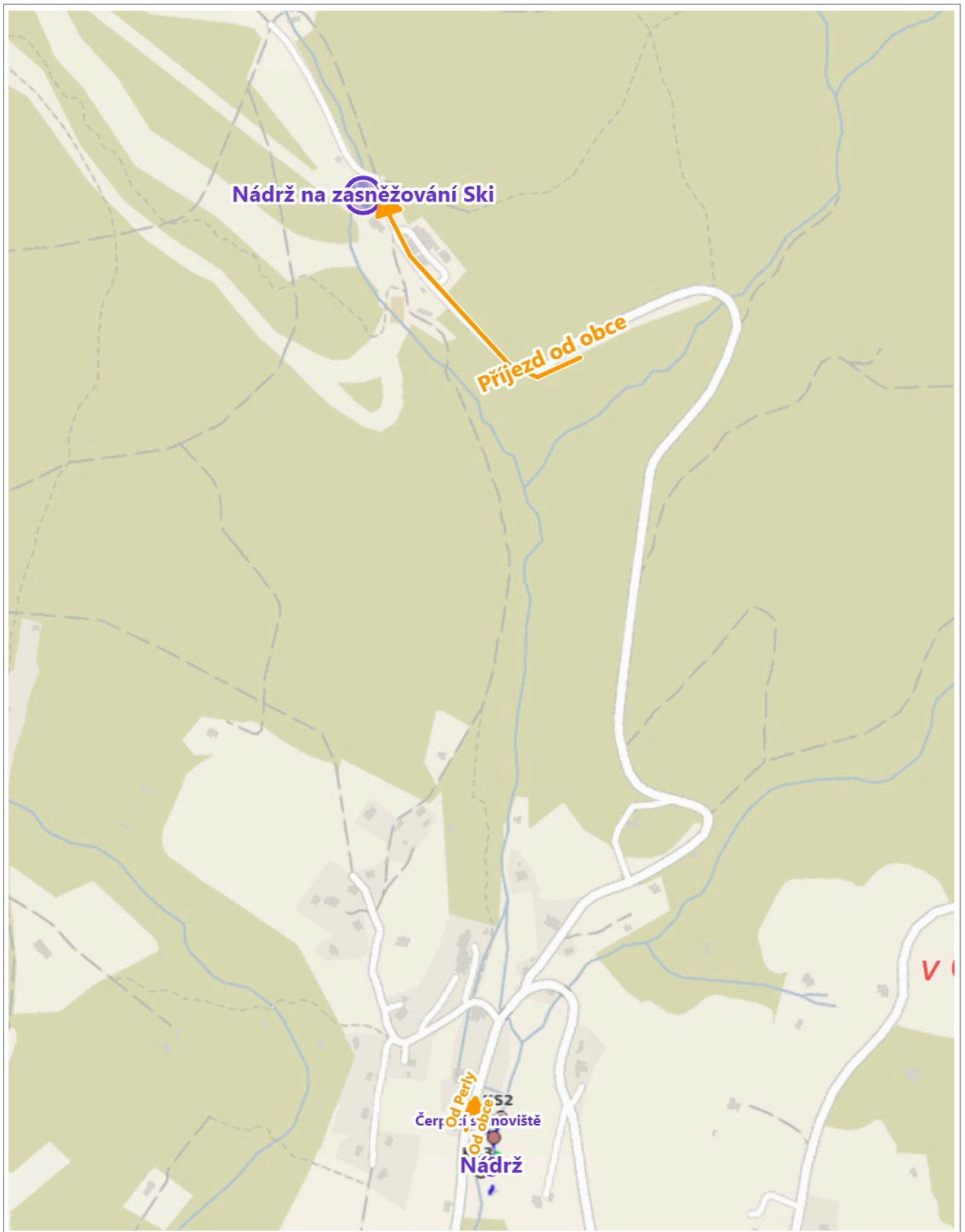
1 : 1 189

Požární nádrž obecní *Objem 428 m³ Sací hloubka 6m*





Nádrž na zasněžování Ski



0 250 m 500 m

1 : 7 547

© Spinbox T-MAPY, © Přispěvatelé OpenStreetMap, © ČÚZK, RÚIAN: © ČÚZK

Nádrž na zasněžování Ski centrum *Objem 1850m³ Sací hloubka 4m*





Podzemní vodojem v Gárně Hotel Perla



0 25 m 50 m

1 : 1 497

© Spinbox T-MAPY, © Přispěvatelé OpenStreetMap, © ČÚZK, RÚIAN: © ČÚZK

Podzemní vodojem v Gárni Hotel Perla Objem 22m³ Sací hloubka 2,7m

