

### **Definice ochranného pásma**

K bezprostřední ochraně **vodovodních řadů a kanalizačních stok** před poškozením se vymezují ochranná pásma vodovodních řadů a kanalizačních stok a jejich zařízení (dále jen "ochranná pásma"). Ochrannými pásmy se rozumí prostor v bezprostřední blízkosti vodovodních řadů a kanalizačních stok určený k zajištění jejich provozuschopnosti. Ochranná pásma jsou vymezena vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí nebo kanalizační stoky na každou stranu:

- a) u vodovodních řadů a kanalizačních stok do průměru 500 mm včetně, 1,5 m,
- b) u vodovodních řadů a kanalizačních stok nad průměr 500 mm, 2,5 m,
- c) u vodovodních řadů nebo kanalizačních stok o průměru nad 200 mm, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se vzdálenosti podle písmene a) nebo b) od vnějšího líce zvyšují o 1,0 m.

Pro **elektrické vedení a trafostanice** je ochranné pásmo následující:

Ochranné pásmo podzemního vedení elektrizační soustavy do napětí 110 kV včetně a vedení řídicí a zabezpečovací techniky činí 1 m po obou stranách krajního kabelu; u podzemního vedení o napětí nad 110 kV činí 3 m po obou stranách krajního kabelu.

Ochranné pásmo elektrické stanice je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti:

- a) u venkovních elektrických stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 m vně od oplocení nebo v případě, že stanice není oplocena, 20 m nebo od vnějšího líce obvodového zdiva,
- b) u stožárových elektrických stanic a věžových stanic s venkovním přívodem s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 7 m od vnější hrany půdorysu stanice ve všech směrech,
- c) u kompaktních a zděných elektrických stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 2 m od vnějšího pláště stanice ve všech směrech,
- d) u vestavěných elektrických stanic 1 m vně od obestavění.

### **Požadavky vyplývající ze Zákona o vodovodech a kanalizacích (č. 274/2001 Sb.) a Energetického zákona (č. 458/2000 Sb.)**

**V ochranném pásmu vodovodního řadu nebo kanalizační stoky lze jen s písemným souhlasem vlastníka, popřípadě provozovatele:**

- a) provádět zemní práce, stavby, umísťovat konstrukce nebo jiná podobná zařízení či provádět činnosti, které omezují přístup k vodovodnímu řadu nebo kanalizační stoce nebo které by mohly ohrozit jejich technický stav nebo plynulé provozování,
- b) vysazovat trvalé porosty,
- c) provádět skládky mimo skládek jakéhokoliv odpadu,
- d) provádět terénní úpravy,

**V ochranném pásmu nadzemního a podzemního vedení, výroby elektřiny a elektrické stanice lze jen s písemným souhlasem vlastníka zařízení:**

- a) zřizovat stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
- b) provádět zemní práce,
- c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.

### **Obecné požadavky na provádění prací v OP vodohospodářských, energetických sítí a zařízení (VHESZ)**

1) Práce v OP je možné provádět pouze při dodržení podmínek stanovených ve stanovisku VHS. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména změně trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.

2) Před zahájením prací v OP bude provedeno vytyčení trasy VHESZ ve vlastnictví VHS. Vytyčení trasy provede pracovník provozovatele MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ a.s. (dále jen MOVO). Kontaktní údaje jsou uvedeny na webových stránkách provozovatele <https://www.smv.cz/sluzby/vytyceni/>. V žádosti o vytyčení uveďte naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu vyjádření ke stavbě/činnosti. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Bez vytyčení trasy stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny.

3) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou a rozsahem ochranného pásma a podmínkami danými ve vyjádření.

4) Při provádění prací nesmí dojít k poškození VHESZ ve vlastnictví VHS.

5) Při realizačních pracích nesmí být zemina ukládána nad potrubí vodovodu a stejně tak nad něj není možné skladovat stavební materiál. Po ukončení prací musí zhotovitel prokázat, že nebyly zasypány nebo

poškozeny vodárenské poklapy či orientační tabulky vodovodu. O těchto zařízeních bude informován při vytyčení.

- 6) Jakékoli manipulace na VHESZ ve vlastnictví VHS smí provádět pouze provozovatel MOVO.
- 7) Bez souhlasu provozovatele nesmí stavebník vstupovat do šachet a jiných objektů ve vlastnictví VHS.
- 8) V ochranném pásmu VHESZ bude výkop prováděn ručně, aby se zamezilo jejich poškození.
- 9) Odkryté vedení bude zajištěno proti poškození, zejména staticky zajištěno.
- 10) Při provádění stavby bezvýkopovou technologií budou místa křížení nasondována a ověřena vzdálenost sítí v místě křížení.
- 11) Odkryté sítě budou před jejich záhozem obsypány a na obsyp (min. 300 mm nad potrubí/vedení) bude položena výstražná fólie příslušné barvy (voda-bílá, kanalizace-hnědá, elektro vedení - červená). Na vodovodech bude provedena zkouška funkčnosti signalizačního vodiče. Ke kontrole před zásypem bude přizván zástupce provozovatele. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být sítě zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy VHS, nebo provozovatele doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození sítí a zařízení během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s VHESZ.
- 12) V případě jakéhokoli poškození VHESZ bude tato skutečnost neprodleně oznámena provozovateli. V případě vzniku havárie bude tato ohlášena na **havarijní lince** 840 668 668 nebo 601 276 276.
- 13) Stavebník je povinen na svůj náklad neprodleně přizpůsobit nové úrovni povrchu veškerá zařízení a příslušenství vodovodního řadu a kanalizační stoky mající vazbu na terén, pozemní komunikaci nebo jinou stavbu (poklapy, ovládací tyče, hydranty, atd.). Tyto práce smí provádět pouze s vědomím a se souhlasem vlastníka vodovodu nebo kanalizace, popřípadě provozovatele.
- 14) Po dobu stavby budou poklapy a vstupy do šachet trvale přístupné provozovateli, nesmí být překryty či přesypány.
- 15) V případě přejezdu techniky při snížené hloubce krytí potrubí (např. nové konstrukce vozovek) nesmí být poškozeno trubní vedení – budou staticky zajištěny – např. zřizovány přejezdy z beton. panelů apod.
- 16) Bez souhlasu vlastníka nesmí být stavbou upravena výška krytí podzemních VHESZ.
- 17) V případě, že v průběhu stavby vyplyne požadavek na přeložku vodohospodářských nebo energetických vedení, je nutno zadat novou **žádost o vyjádření k přeložce**.
- 18) Do kanalizace, vč. šachet nesmí být bez souhlasu vlastníka napojeno žádné vyústění např. ze zařízení k odvodnění pláňe, zařízení HDV, odvodnění komunikací, apod.
- 19) Výsadba v ochranném pásmu vodohospodářských sítí smí být prováděna pouze v případě souhlasu vlastníka. V opačném případě upozorňujeme na zákonem dané právo odstranit porost v rozsahu OP v souladu se zákonem o vodovodech a kanalizacích 274/2001 Sb. §7, odst.6.
- 20) Při stavbách budou dodrženy podmínky ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání vedení technického vybavení.

*Poslední aktualizace - 04/2022*