

VODNÍ DÍLA – TBD a.s.  
Studená 2  
638 00 Brno-Lesná

<b>značka / ze dne</b>	<b>Naše značka</b>	<b>Vyřizuje / linka</b>	<b>Místo odeslání/dne</b>
E-mail ze dne 14.3.2017	254/17/BRN, 74/11330/10.2.2017/Še	Ing. Martin Šenk 591 105 286	Ostrava 16.3.2017

**Bečva, Osek nad Bečvou – Posouzení stability koryta, návrh úprav a stabilizačních objektů.**

Stanovisko k projektové dokumentaci pro územní řízení.

Vážený žadateli,

na základě Vaší žádosti, E-mail ze dne 14.3.2017, k akci „Bečva, Osek nad Bečvou – Posouzení stability koryta, návrh úprav a stabilizačních objektů“ Vám sdělujeme následující:

Z předložené projektové dokumentace vyplývá, že přes zájmové řešené území prochází nadzemní vedení v naší správě. Jedná se o vedení přenosové soustavy 2x220 kV s provozním označením TR Lískovec-TR Prosenice (úsek st.č. 200 – 201), viz. Příloha. Toto vedení požívá právní ochrany jako obecně prospěšné a provozované ve veřejném zájmu. K jeho ochraně je zákonem stanovené ochranné pásmo.

**S výše uvedenou projektovou dokumentací pro územní řízení – souhlasíme.**

Toto vyjádření slouží pouze pro potřeby podání informací žadateli a není souhlasem s činnostmi v ochranném pásmu vedení V253/254 dle § 46 odst. 11 zákon č. 458/2000 Sb., energetický zákon v platném znění.

- Pro informaci sdělujeme, že celková šířka stávajícího ochranného pásma vedení V253/254 je 54m.
- Pro poskytnutí digitálních dat našich sítí kontaktujte p. T.Gottwalda na e-mailové adrese: [gottwald@ceps.cz](mailto:gottwald@ceps.cz), případně na tel: 511105634.
- SOUHLAS** s činnostmi v ochranném pásmu vedení V253/254 bude vystaven po výběru dodavatele prací.

S pozdravem

Ing. Ladislav Paul

Vedoucí odboru

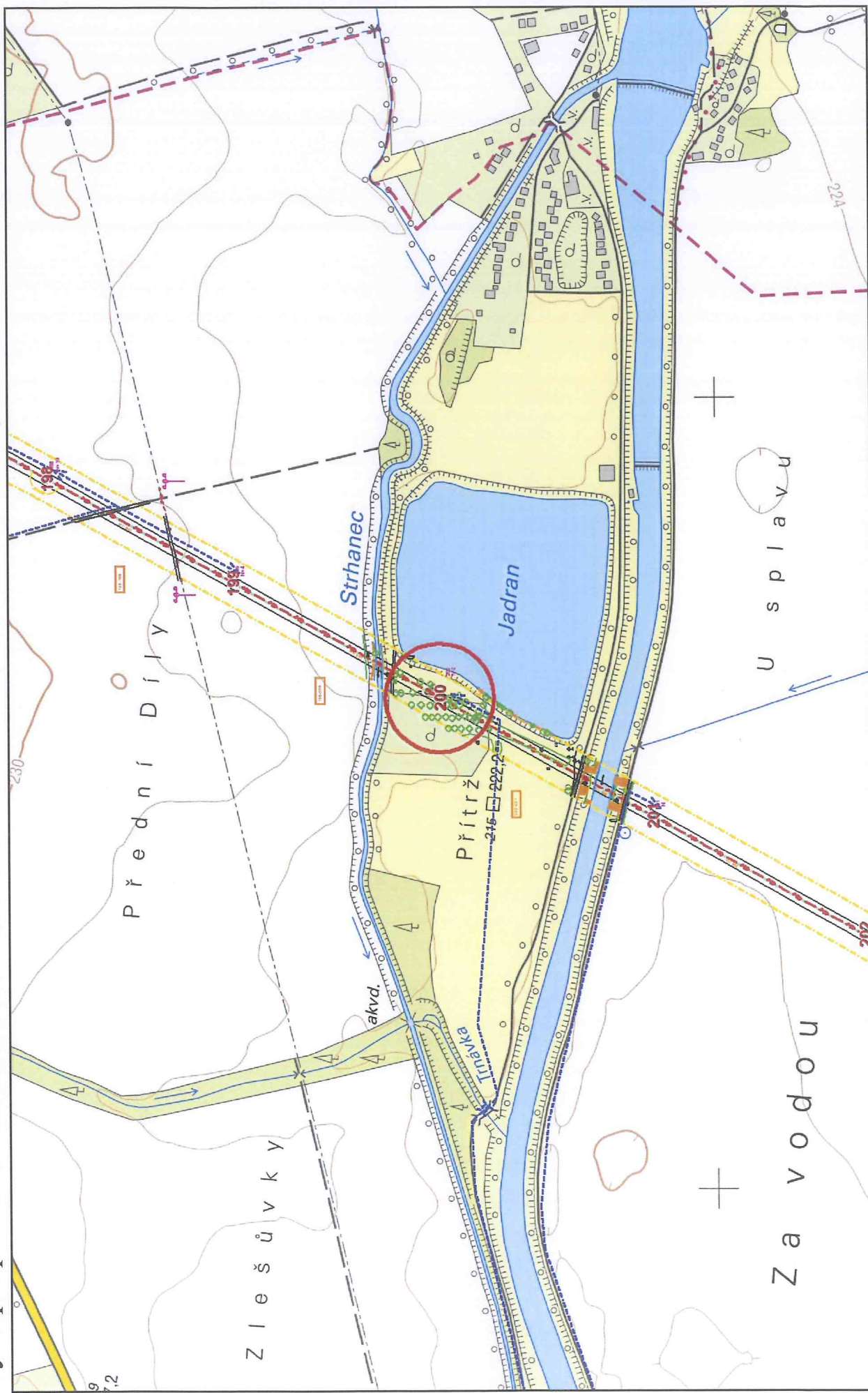
Správa **energetického** majetku a dokumentace oblast Východ

čeps, a.s. Elektrárnská 774/2  
101 52 Praha 10  
DIČ: CZ25702556  
(16)

Žádost o vyjádření k existenci sítí v majetku ČEPS, a.s. je možné podat elektronicky prostřednictvím služby e-UtilityReport ze stránek [www.ceps.cz](http://www.ceps.cz) (Pro partnery > Žádost o vyjádření k existenci sítí).



# Výstup z provozní dokumentace ČEPS a.s.







## „Žádejte o vyjádření k existenci sítí elektronicky“

Vážený pane/ Vážená paní,

společnost ČEPS, a.s. je jediným provozovatelem a správcem přenosové soustavy v České republice. Jejím posláním je zajistit spolehlivé provozování a rozvoj přenosové soustavy. Jako správce technické infrastruktury má také povinnost podávat o svém zařízení potřebné informace.

Již od roku 2011 společnost ČEPS přijímá žádosti o vyjádření k existenci inženýrských sítí elektronicky, službou „e-UtilityReport“, prostřednictvím webového formuláře. V roce 2012 došlo k zásadním změnám, které vedly k významnému zjednodušení a urychlení této služby. Podání žádosti se tak stalo uživatelsky příjemnější.

Pro podání žádosti naší společnosti využijte přístup z našeho webu [www.ceps.cz](http://www.ceps.cz) a příslušného odkazu v sekci Činnosti → Technická infrastruktura → Žádost – existence sítí <http://cz.mawis.eu/ceps/>

Pro hromadné podání žádosti více subjektům technické infrastruktury (včetně ČEPS a.s.) můžete využít přístup přes web provozovatele služby elektronického podání žádosti. <http://zadost.mawis.eu/>

**Dovolujeme si Vám oznámit skutečnost, že vyjádření vydaná na základě preferované elektronické žádosti podané službou „e-UtilityReport“ budou zpracována přednostně a zdarma.**

**U žádostí zaslaných v klasické písemné podobě je naopak nutné počítat s významně delšími termíny na vyřízení.**

Dále Vás chceme upozornit, že v oblastech mimo naši územní působnost můžete získat vyjádření typu „nedojde ke střetu“ obratem (do 30 minut), a to na základě elektronicky podané žádosti přes aplikaci „e-UtilityReport“. Jedná se o automaticky zpracované oficiální „Vyjádření k existenci sítí“, které je uznáváno stavebními úřady. Stanovisko je vystaveno jako elektronický dokument ve formátu PDF opatřený elektronickou značkou ve smyslu zákonů č. 227/2000 Sb. a 440/2004 Sb. o elektronickém podpisu.

V rámci zlepšování služby bychom Vás chtěli požádat o sdělení případných negativních zkušeností nebo návrhů na úpravy aplikace na e-mailovou adresu [hajny@ceps.cz](mailto:hajny@ceps.cz)

Děkujeme za Váš čas, který jste tomuto oznámení věnovali a budeme se těšit na další spolupráci.

