

Investor:
ČEPRO, a.s.

Dělnická 213/12
17000 Praha

Vaše značka:

Číslo jednací: **VAK/aveti/2022/1803**

Vyřizuje: **systém AVETI**

Telefon:

E-mail: **info@geovap.cz**

Žadatel:

Signal Projekt s.r.o.

Jitka Divilová

Vídeňská 546/55

63900 Brno

Název akce: **Rekonstrukce objektu 220 a 360 ve skladu
Šlapanov - ohřevy výhybek**

Důvod akce / žádosti: **Vyjádření k existenci sítí (zjištění sítí)**

Zájmové území

Obec: **Šlapanov**

Katastr: **Šlapanov**

Datum vydání vyjádření: **19.10.2022**

Platnost tohoto vyjádření: **19.10.2023 (12 měsíců)**

V dané lokalitě se **nenachází** vodohospodářské inženýrské sítě ani jiné vodohospodářské zařízení ve správě společnosti Vodovody a kanalizace Havlíčkův Brod, a.s.

Toto vyjádření se nevztahuje na vodovodní a kanalizační přípojky ve vlastnictví jejich majitelů na soukromých pozemcích. K sítím, které nejsou v provozování společnosti Vodovody a kanalizace Havlíčkův Brod, a.s., a mohou se nacházet v uvedené lokalitě, vydává vyjádření jeho vlastník nebo provozovatel.

Vyjádření je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem a má pouze informativní charakter. Vyjádření k existenci sítí není souhlas s napojením, ani vyjádření k projektové dokumentaci všech stupňů, ale slouží především jako podklad pro projekční práce.

Společnost Vodovody a kanalizace Havlíčkův Brod, a.s. je správcem veřejného osvětlení ve městě Chotěboř a v těchto jeho místních částech: Bílek, Dobkov, Hájek, Klouzovy, Počátky, Příjemky, Rankov, Střížov, Svinný. O vyjádření k existenci veřejného osvětlení je nutno zažádat samostatně e-mailem. Kontaktní osoba p. Pavlas, e-mail: pavlas@vakhb.cz.

Vyjádření k existenci sítí je generováno automatickým systémem.

Toto vyjádření pozbývá platnosti:

- uplynutím doby platnosti vyjádření
- změnou rozsahu vyznačeného území
- změnou účelu vyjádření uvedeného v žádosti


















Přílohy:

počet příloh: 2

souborové přílohy:

- Vyjádření_52372_situace_52621.pdf (příloha vyjádření aveti)
- Legenda_inženýrských_síti.pdf (legenda/interní příloha)

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

	Vodovod – geodeticky zaměřený
	Vodovod – orientační zákres dle povrchových znaků
	Vodovod – orientační zákres
	Naznačení vodovodní přípojky - orientační zákres
	Splašková kanalizace – geodeticky zaměřená
	Splašková kanalizace – orientační zákres dle povrchových znaků
	Splašková kanalizace – orientační zákres
	Naznačení splaškové kanalizační přípojky - orientační zákres
	Jednotná kanalizace – geodeticky zaměřená
	Jednotná kanalizace – orientační zákres dle povrchových znaků
	Jednotná kanalizace – orientační zákres
	Naznačení jednotné kanalizační přípojky - orientační zákres
	Dešťová kanalizace – geodeticky zaměřená (není ve správě Vak HB)
	Dešťová kanalizace – orientační zákres dle povrchových znaků (není ve správě Vak HB)
	Dešťová kanalizace – orientační zákres (není ve správě Vak HB)
	Naznačení dešťové kanalizační přípojky - orientační zákres (není ve správě Vak HB)
	Elektrické vedení Vak HB

