



Vyřizuje: Dundáček Petr

E-mail: petr.dundacek@t-mobile.cz

Valbek, spol. s r.o.  
Leona Fúsková  
Vaňurova 17/505  
46001 Liberec

Naše značka: **E17775/17**

V Praze dne: **22.5.2017**

**Vyjádření a stanovení podmínek pro udělení souhlasu s umístěním stavby v ochranném pásmu sítě technické infrastruktury ( TI ) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s.**

Vydané podle § 101 ZÁKONA Č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů ( zákon o elektronických komunikacích – dále jen ZEK ), ve znění pozdějších předpisů a §161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu ( stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů

**Věc: VD Harcov-Liberec, zajištění stability hráze**

Stupeň: Jiný důvod

Na základě předložených projektových podkladů dáváme **souhlasné stanovisko k vydání Územního souhlasu / rozhodnutí (Stavebního povolení) a následně souhlas s realizací stavby.**

Dle předložených dokladů nedojde ke kolizi s technickou infrastrukturou společnosti **T-Mobile Czech Republic a.s.**

Toto stanovisko má platnost 1 rok.

Vydané stanovisko nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko.

**T-Mobile**  
T-Mobile Czech Republic a.s.  
Tomášova 2144/1  
148 00 Praha 4  
IČ 649 49 681, DIČ CZ64949681

.....  
Ochrana sítí  
Technologický úsek



Příloha č. 1

## Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E17775/17**  
Název stavby /akce: **VD Harcov-Liberec, zajištění stability hráze**  
Datum podání žádosti: **22.5.2017**  
Důvod žádosti: **Jiný důvod**  
Popis jiného důvodu žádosti: **Existence sítí**  
Poznámka: **Předprojektová příprava**

### Žadatel

Firma / organizace: **Valbek, spol. s r.o.**  
IČ: **48266230**  
DIČ:  
Kontaktní osoba: **Leona Fúsková**  
Adresa: **Vaňurova 17/505**  
Město / obec: **Liberec**  
PSČ: **46001**  
Stát:  
E-mail: **inzenyrske-site@valbek.cz**  
Telefonní číslo: **+420778537577**

### Stavebník

Firma / organizace:  
Kontaktní osoba:  
Adresa:  
Město / obec:  
PSČ:  
Stát:  
E-mail:  
Telefonní číslo:

### Stavba

Výška nad terénem (metry): **0 m**  
Projektant:  
Druh stavby: **Ostatní**  
Hodnota projektu:  
Měsíc zahájení stavby:  
Měsíc ukončení stavby:

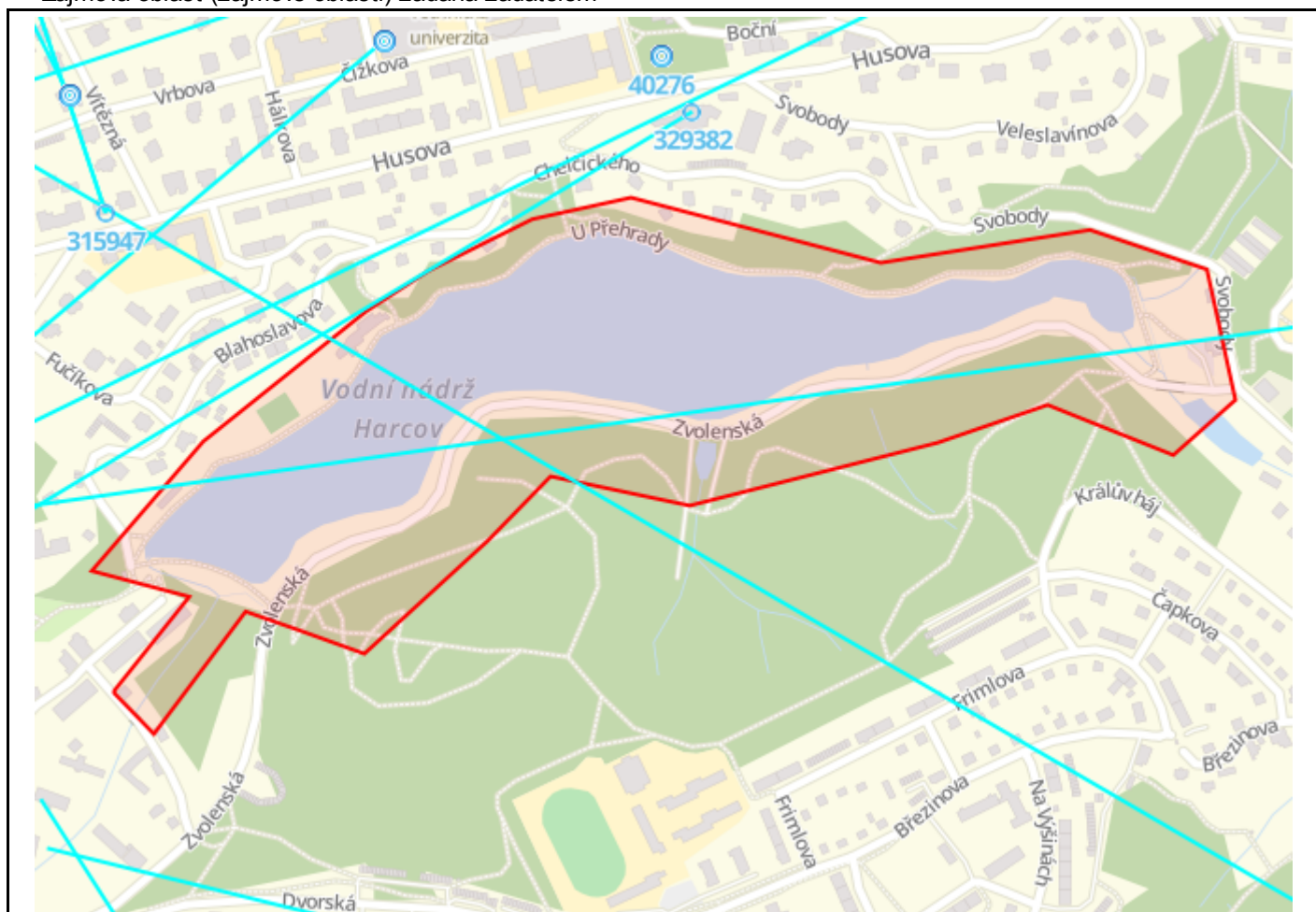
### Odeslání stanoviska

E-mail: **inzenyrske-site@valbek.cz**

Příloha č. 2

## Situační plánek

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



### Legenda:

|  |                            |  |  |  |                        |  |                                       |
|--|----------------------------|--|--|--|------------------------|--|---------------------------------------|
|  | Optické trasy TMCZ 1       |  | Optické trasy TMCZ 2 a sítě PASNET       |  | Elektro trasy NN       |  | Základnové stanice                    |
|  | Optická technologie TMCZ 1 |  | Optická technologie TMCZ 2 a sítě PASNET |  | Elektro technologie NN |  | Základnové stanice s elektropřípojkou |
|  | Mikrovlnné (MW) spoje      |  |  |  |                        |  | Body sítě                             |

### Druhy sítí:

|  |                     |  |                  |  |                  |  |                 |
|--|---------------------|--|------------------|--|------------------|--|-----------------|
|  | Geodeticky zaměřené |  | Přibližný průběh |  | Plánovaný průběh |  | Nadzemní vedení |
|--|---------------------|--|------------------|--|------------------|--|-----------------|

Geometrie zájmové oblasti (zájmových oblastí) žádosti ve formátu WKT a souřadnicovém systému S-JTSK. Zkopírováním textu lze geometrii zobrazit v jakémkoli softwaru podporujícím formát WKT.

```
POLYGON((-687167.5402 -974096.5307,-687135.7902 -974138.864,-687039.2173 -974039.6453,-686994.2381 -974062.1348,-686937.3527 -974091.239,-686812.9986 -974003.9265,-686749.4986 -973953.6557,-686627.7902 -973995.989,-686397.6027 -973968.2078,-686294.4152 -973947.0411,-686187.259 -974006.5723,-686125.0819 -973964.239,-686135.6652 -973843.8536,-686236.2069 -973794.9057,-686428.0298 -973800.1973,-686644.9881 -973712.8848,-686736.2694 -973720.8223,-686835.4881 -973755.2182,-686896.3423 -973784.3223,-687057.7381 -973882.2182,-687172.8319 -973985.4057,-687088.1652 -974019.8015,-687167.5402 -974096.5307))
```