



# MAGISTRÁT MĚSTA LIBEREC

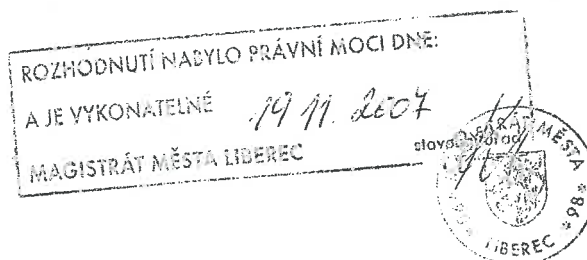
## Stavební úřad v Liberci

nám. Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec 1  
tel. 485 243 111, fax. 485 243 624

Č.j.: SUSR/7130/196635/07-Ši  
CJ MML 196723/07  
Vyřizuje: Miroslav Šimek

Liberec, dne 31.10.2007

**ČEZ Distribuce, a. s.**  
Teplická č.p. 874/8  
Děčín IV-Podmokly  
405 49 Děčín 4



### ROZHODNUTÍ

### KOLAUDAČNÍ ROZHODNUTÍ

#### Výroková část:

Magistrát města Liberec, Stavební úřad v Liberci, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. f) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v souladu s § 190 zákona č. 183/2006 Sb., ustanoveními zákona č. 50/1976 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), v souladu s § 190 zákona č. 183/2006 Sb., v kolaudačním řízení přezkoumal podle § 81 stavebního zákona návrh na vydání kolaudačního rozhodnutí, který dne 31.10.2007 podal stavebník

**ČEZ Distribuce, a. s., IČ 49903179, Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 49 Děčín 4**

(dále jen "navrhovatel"), a na základě tohoto přezkoumání podle § 82 stavebního zákona a § 34 vyhlášky č. 132/1998 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona, ve znění pozdějších předpisů

#### p o v o l u j e u ž í v á n í

části stavby

**"MS 2009 - Vesec, stavební objekty řady 400, 500, 700, 800"**  
**Liberec, Liberec XXV-Vesec**

(dále jen "stavba") na pozemku.

#### Stavba obsahuje:

SO 401 - Přeložka vrchního vedení VN

SO 402 - Přípojka VN

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu (§ 27 odst. 1 správního řádu):

ČEZ Distribuce, a. s., Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 49 Děčín 4



# MAGISTRÁT MĚSTA LIBEREC

## Stavební úřad v Liberci

nám. Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec 1  
tel. 485 243 111, fax. 485 243 624

Č.j.: SUSR/7130/197960/07-Ši  
CJ MML 212113/07  
Vyřizuje: Miroslav Šimek

Liberec, dne 21.11.2007

Statutární město Liberec  
nám. Dr. E. Beneše č.p. 1/1  
460 59 Liberec I-Staré Město

ROZHODNUTÍ NABYLO PRÁVNÍ MOCI DNE:  
A JE VYKONATELNÉ 21.11.2007  
MAGISTRÁT MĚSTA LIBEREC



### ROZHODNUTÍ

### KOLAUDAČNÍ ROZHODNUTÍ

#### Výroková část:

Magistrát města Liberec, Stavební úřad v Liberci, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. f) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, v souladu s § 190 zákona č. 183/2006 Sb., ustanoveními zákona č. 50/1976 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), v souladu s § 190 zákona č. 183/2006 Sb., v kolaudačním řízení přezkoumal podle § 81 stavebního zákona návrh na vydání kolaudačního rozhodnutí, který dne 1.11.2007 podal stavebník

Statutární město Liberec, IČ 00262978, nám. Dr. E. Beneše č.p. 1/1, 460 59 Liberec I-Staré Město, kterého zastupuje INVESTING CZ spol. s r.o., IČ 25036751, nám. Štefánikovo č.p. 780/5, Liberec I - Staré Město, 460 01 Liberec 1

(dále jen "navrhovatel"), a na základě tohoto přezkoumání podle § 82 stavebního zákona a § 34 vyhlášky č. 132/1998 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona, ve znění pozdějších předpisů

#### povoluje užívání

části stavby

**"MS 2009 - Vesec, stavební objekty řady 400, 500, 700, 800" a to objekty SO řady 700 technické a provozní zázemí - SO 703 - Čerpací stanice a objekty SO řady 800 sadové úpravy - SO 802 - Sadové úpravy**

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 1419/2 (čerpací stanice) v katastrálním území Vesec u Liberce.

Pro užívání stavby se stanoví tyto podmínky podle § 82 odst. 1 stavebního zákona a § 34 odst. 2 vyhlášky č. 132/1998 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona, ve znění pozdějších předpisů:

1. Sadové úpravy budou provedeny dle odsouhlaseného a ověřeného návrhu sadových úprav: a) Vesec u Liberce – Sajbot – sadové úpravy (vypracoval: RNDr. Jiří Vávra, CSc., č. zakázky: 4500030503, datum: 8.6. 2007), b) Příloha MS 2009 – Vesec, Stavební objekty řady 800 (zhotovitel: Valbek s.r.o., Vaňurova 505/17, 460 02 Liberec 3) – SO 801-kácení, SO 802-sadové úpravy (str. 4-6) a příloha č. 1 MS-Vesec, stavební objekty řady 400, 500, 700, 800 (zhotovitel: Valbek s.r.o., Vaňurova 505/17, 460 02 Liberec 3) – SITUACE. **Výsadba bude realizována nejpozději do 15.5. 2008.**



# MAGISTRÁT MĚSTA LIBEREC

## Stavební úřad v Liberci

nám. Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec I  
tel: 485 243 111, fax: 485 243 624

Č.j.: SUSR/7130/189044/07-Ši  
CJ MML 196786/07  
Vyřizuje: Miroslav Šimek

Liberec, dne 31.10.2007

Statutární město Liberec  
nám. Dr. E. Beneše č.p. 1/1  
460 59 Liberec I-Staré Město

ROZHODNUTÍ NABÝLO PRÁVNÍ MOCI DNE:

A JE VYKONATELNÉ

12. 11. 2007

MAGISTRÁT MĚSTA LIBEREC

stavební úřad



## ROZHODNUTÍ

### KOLAUDAČNÍ ROZHODNUTÍ

#### Výroková část:

Magistrát města Liberec, Stavební úřad v Liberci, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. f) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v souladu s § 190 zákona č. 183/2006 Sb., ustanoveními zákona č. 50/1976 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), v souladu s § 190 zákona č. 183/2006 Sb., v kolaudačním řízení přezkoumal podle § 81 stavebního zákona návrh na vydání kolaudačního rozhodnutí, který dne 19.10.2007 podal stavebník

Statutární město Liberec, IČ 00262978, nám. Dr. E. Beneše č.p. 1/1, 460 59 Liberec I-Staré Město, kterého zastupuje INVESTING CZ spol. s r.o., IČ 25036751, nám. Štefánikovo č.p. 780/5, Liberec I - Staré Město, 460 01 Liberec I

(dále jen "navrhovatel"), a na základě tohoto přezkoumání podle § 82 stavebního zákona a § 34 vyhlášky č. 132/1998 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona, ve znění pozdějších předpisů

### p o v o l u j e u ž í v á n í

části stavby

"MS 2009 - Vesec, stavební objekty řady 700 (technické a provozní zázemí)"

Liberec, Liberec XXV-Vesec

(dále jen "stavba") na pozemcích stav. parc. č. 1979/23 (Technická a provozní budova) a 1979/26 (Zázemí, veřejné WC) v katastrálním území Vesec u Liberce.

#### Stavba obsahuje:

- SO 701 - Technická a provozní budova
- SO 702 - Zázemí, veřejné WC

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu (§ 27 odst. 1 správního řádu):

Statutární město Liberec, nám. Dr. E. Beneše č.p. 1/1, 460 59 Liberec I-Staré Město



# MAGISTRÁT MĚSTA LIBEREC

Odbor životního prostředí

oddělení vodoprávní úřad

Náměstí Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec 1

MAGISTRÁT MĚSTA LIBEREC	13
Stavební úřad	
Číslo: 27-12-2007	
3	

Číslo jednací: MML/ZPVU/Me/231158/07-SZ 222773/07/3

V Liberci dne: 18.12.2007

Vyřizuje / linka: Ing. Jiří Mejsnar / 485 244 891

Do vl. rukou, zmocněnci, zák. zástupci

**Severočeská vodárenská společnost, a.s.**  
Přítkovská 1689  
415 50 Teplice  
IČ: 49099469

**Statutární město Liberec**  
Deručeno: 27.12.2007  
CJ MML 233185/07  
listy:2 přílohy:0



Věc: **MS 2009 – přeložka vodovodu v k.ú. Vesec u Liberce a Dlouhý Most**

## KOLAUDAČNÍ SOUHLAS S UŽÍVÁNÍM STAVBY

Magistrát města Liberec, odbor životního prostředí jako věcně příslušný vodoprávní úřad dle § 104 odst 2 písm. c) a § 106 zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů („vodní zákon“), ve znění pozdějších předpisů, jako místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, a jako speciální stavební úřad dle § 15 odstavce 1 zákona č. č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) přezkoumal podle § 122 stavebního zákona žádost o kolaudační souhlas, kterou dne 7.12.2007 podala

**Severočeská vodárenská společnost a.s.**, se sídlem Přítkovská 1689,  
415 50 Teplice, IČ: 49099469

(dále jen "stavebník"), a na základě tohoto přezkoumání vydává podle § 122 odst. 3 stavebního zákona a § 12 vyhlášky č. 526/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu

### kolaudační souhlas,

kteřý je dokladem o povoleném účelu užívání stavby vodního díla- přeložka vodovodu v k.ú. Vesec u Liberce a Dlouhý Most (dále jen "stavba").

#### **Stavba byla provedena v následujícím rozsahu:**

vodovod LT DN500 – 872,5 m

vodovod PE DN160 – 27 m

1x vzdušnicková šachta

2x šoupě na řadu LT500

1x šoupě na propojení vodovodu PE160

Přímé určení polohy stavby (souřadnice Y: X, systém S- JTSK):

688169.584	978534.057	napojení na původní
688170.103	978534.373	šoupe
688077.863	978840.045	vzdušnicková šachta
687768.957	979031.433	šoupe
687768.478	979031.096	napojení na původní
687879.222	978847.816	šoupe na vodovodu PE DN160
687875.486	978844.097	konec vodovodu PE DN160
687889.046	978826.991	napojení na původní

Stavba je provedena dle schválené projektové dokumentace a je umístěna v k.ú. Vesec u Liberce na pozemcích p.č. 1983, 2006/1, 2008 a v k.ú. Dlouhý Most na pozemcích p.č. 1093/2, 1307, 1043, 1115/1, 1115/4, 1304/1 a 1147.

Výše popsaná stavba je provedena podle stavebního povolení vydaného MML-OŽP, č.j.: MML/ZPVU/Me/67140/07/01-SZ 48839/07/5 ze dne 27.4.2007.

Závěrečná kontrolní prohlídka byla provedena dne 18.12.2007 s tímto výsledkem:

- stavba byla provedena podle vydaného stavebního povolení, v souladu se stanovisky dotčených orgánů, obecné požadavky na výstavbu byly dodrženy.

### **Odůvodnění:**

Dne 7.12.2007 podal stavebník žádost o kolaudační souhlas na stavbu „přeložka vodovodu v k.ú. Vesec u Liberce a Dlouhý Most“.


Vodoprávní úřad provedl dne 18.12.2007 závěrečnou kontrolní prohlídku stavby, při které podle § 122 odst. 3 stavebního zákona nezjistil závady bránící jejímu bezpečnému užívání ani rozpor se závaznými stanovisky dotčených orgánů k užívání stavby a shledal též, že skutečné provedení stavby a její užívání nebude ohrožovat život a veřejné zdraví, život a zdraví zvířat, bezpečnost anebo životní prostředí.

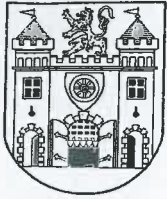
Vodoprávní úřad proto vydal kolaudační souhlas s užíváním stavby

### **Poučení:**

Kolaudační souhlas není podle § 122 odst. 4 stavebního zákona správním rozhodnutím a nelze se proto proti němu odvolat.

MAGISTRÁT MĚSTA  
LIBEREC  
ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ 12

  
**Ing. Mgr. Ivana Řimnáčová**  
vedoucí odboru životního prostředí  
Magistrátu města Liberec



# MAGISTRÁT MĚSTA LIBEREC

## Stavební úřad v Liberci

nám. Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec 1  
tel. 485 243 111, fax. 485 243 624

Č.j.: SUSR/7130/099514/08-Ši  
CJ MML 101830/08  
Vyřizuje: Miroslav Šimek

Liberec, dne 9.6.2008

**Statutární město Liberec**  
**nám. Dr. E. Beneše č.p. 1/1**  
**460 59 Liberec I-Staré Město**

### SOUHLAS

#### S PROVEDENÍM OHLÁŠENÉ STAVBY

Magistrát města Liberec, Stavební úřad v Liberci, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. f) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), posoudil podle § 104 až 106 stavebního zákona ohlášení:

stavebních úprav podle § 104 odst. 2 písm. n) stavebního zákona  
stavby opěrné zdi podle § 104 odst. 2 písm. i) stavebního zákona  
terénních úprav podle § 104 odst. 2 písm. f) stavebního zákona  
stavby podle § 104 odst. 2 písm. c) stavebního zákona  
udržovacích prací podle § 104 odst. 2 písm. p) stavebního zákona

(dále jen "ohlášení"), které dne 4.6.2008 podal

**Statutární město Liberec, IČ 262978, nám. Dr. E. Beneše č.p. 1/1, 460 59 Liberec I-Staré Město,**  
**kterého zastupuje Investorská inženýrská a.s., IČ 25047183, Gorkého č.p. 658/15, Liberec I-Staré Město, 460 01 Liberec 1**

(dále jen "stavebník"), a na základě tohoto posouzení podle § 106 stavebního zákona vydává

#### s o u h l a s

s provedením ohlášené stavby

**„MS 2009 - V 13 Dodatečné práce", Liberec XXV-Vesec**

(dále jen "stavba") na pozemku.

#### Stavba obsahuje:

dodatečné práce v areálu „Sportovní areál Vesec“ vyvolané na základě zkušenosti ze zimního provozu.

VD 01 Odvodnění areálu –bude provedeno odstranění erozí, vybudování odv. příkopů a propustků, doplnění žlabů

**VD 02 Základy pro nové hydroboxy – budou provedeny základy pro instalaci 6ti nových hydroboxů pro doplnění zasněž. systému**

**VD 03 Technické úpravy ČS - budou provedeny úpravy rozvodů**

**VD 04 Čerpací stanice – budou provedeny protihlukové úpravy - zvýšení stávající bet.zdi u chladících věží na v=5,0 m montovanými panely (ocel.rám s výplní z masivního dřeva a zvukopohltivou izolací).**

**VD 05 Úpravy ploch v areálu – budou provedeny lokální úpravy zpevněných a nezpevn. ploch**

**VD 06 Úpravy osvětlení areálu – bude provedeno přemístění ovládání osvětlení z TS do prov.budovy**

**VD 07 Sadové úpravy – bude proveden hydroosev na opravených plochách po erozích**

**VD 08 Zpevněné plochy u provozní budovy – bude provedeno doplnění stávající plochy ze zámk. dlažby, výměna asf.povrchu za dlážděný u garáže**

**VD 09 Odstranění příčného valu na stadionu - odtěžená zemina bude přemístěna vedle provozní budovy a bude upravena niveleta na odstavnou plochu mechanismů**

**VD 10 Ohrazení stadionu - podél delších stran stadionu bude provedeno ohrazení (beton. patky + dřevěné výplně)**

**Stavba bude provedena na pozemcích parcel. č.**

1419, 1547/3, 1552/1, 1552/2, 1552/5, 1554, 1556/3, 1562/2, 1564/3, 1567, 1966/1, 1969/2, 1969/3, 1970, 1971, 1972/1, 1972/2, 1973/1, 1973/4, 1973/5, 1974, 1975, 1976/1, 1978, 1979/1, 1979/2, 1979/3, 1982, 1983 v k.ú. Vesec u Liberce a pozemcích parcel. č. p.p.č. 1108/1, 1108/3, 1108/4, 1110, 1115/1, 1115/4, 1118/4, 1118/5, 1124/3, 1122/4, 1143, 1147, 1148/2 v k.ú. Dlouhý Most :


**Poučení:**

Stavební úřad ověří předloženou projektovou dokumentaci. Jedno její vyhotovení si ponechá, druhé zašle stavebníkovi.

Souhlas platí po dobu 12 měsíců; nepozbývá však platnosti, pokud v této době bude s ohlášenou stavbou započato. Lhůta začíná běžet dnem následujícím po dni, kdy byl stavebníkovi doručen souhlas, nebo dnem následujícím po dni, kdy uplynulo 40 dnů od ohlášení.

MAGISTRÁT MĚSTA  
LIBEREC  
STAVEBNÍ ÚŘAD

Miroslav Šimek  
vedoucí Stavebního úřadu v Liberci



**Příloha : 1x Projektová dokumentace**

**Obdrží:**

Investorsko inženýrská a.s., Gorkého č.p. 658/15, Liberec I - Staré Město, 460 01 Liberec 1

Založit: L XXV



# MAGISTRÁT MĚSTA LIBEREC

## Stavební úřad v Liberci

nám. Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec 1  
tel. 485 243 111, fax. 485 243 624

Č.j.: SUSR/7130/193802/06-Ši  
CJ MML 204956/06  
Vyřizuje: Miroslav Šimek

Liberec, dne 8.11.2006

Statutární město Liberec  
nám. Dr. E. Beneše č.p. 1/1  
Liberec I-Staré Město  
460 59 Liberec

ROZHODNUTÍ NABYLO PRÁVNÍ MOCI DNE:  
A JE VYKONATELNÉ 23. 11. 2006  
MAGISTRÁT MĚSTA LIBEREC



### ROZHODNUTÍ STAVEBNÍ POVOLENÍ

#### Výroková část:

Magistrát města Liberec, Stavební úřad v Liberci, jako stavební úřad příslušný podle § 117 odst. 1 písm. a) zákona č. 50/1976 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve stavebním řízení přezkoumal podle § 62 stavebního zákona žádost o stavební povolení, kterou dne 23.10.2006 podal

Statutární město Liberec, IČ 00262978, nám. Dr. E. Beneše č.p. 1/1, Liberec I-Staré Město, 460 59 Liberec,  
kterého zastupuje Investorská inženýrská a.s., IČ 25047183, Gorkého č.p. 658/15, Liberec I-Staré Město, 460 01 Liberec 1

(dále jen "stavba"), a na základě tohoto přezkoumání podle § 66 stavebního zákona a § 19 a 20 vyhlášky č. 132/1998 Sb., ve znění pozdějších předpisů

### p o v o l u j e

stavbu

**"MS 2009 - Vesec, stavební objekty řady 400, 500, 700, 800"**

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 1043, 1108/1, 1108/3, 1109/2, 1110, 1115/1, 1115/4, 1117/1, 1118/4, 1122/2, 1124/2, 1143, 1147, 1148/2, 1152/2, 1154/2, 1154/3, 1155/3, 1304/1, 1306 v katastrálním území Dlouhý Most, parc. č. 8, 23/1, 1419, 1543/1, 1543/2, 1547/3, 1549, 1552/1, 1552/2, 1552/4, 1552/5, 1554, 1562/2, 1564/1, 1564/3, 1564/4, 1567, 1966/1, 1969/2, 1969/3, 1971, 1972/1, 1972/2, 1973/1, 1973/4, 1973/5, 1974, 1975, 1976/1, 1978, 1979/1, 1979/2, 1979/3, 1982, 1983, 1984, 1988, 1989, 1993, 2006/1, 2008 v katastrálním území Vesec u Liberce.



**Stavba obsahuje:****Dělení na stavební objekty :****SO řady 400 - el.energie****SO 401 - Přeložka vrchního vedení VN****SO 402 - Přípojka VN****SO 403 - Trafostanice hlavní TR1****SO 404 - Areálové rozvody VN****SO 405 - Trafostanice podružná TR2****SO 406 - Areálové rozvody NN****SO 407 - Veřejné osvětlení****SO řady 500 - plyn****SO 500 - Ochrana vedení plynu****SO 501 - Příprava území pro VTL plynovod DN 300****SO řady 700 - technické a provozní zázemí****SO 701 - Technická a provozní budova****SO 702 - Zázemí, veřejné WC****SO 703 - Čerpací stanice****SO řady 800 - sadové úpravy****SO 802 - Sadové úpravy**

**SO 401 - Přeložka vrchního vedení VN - bude provedena demontáž stáv. vrchního vedení VN 35 kV v délce cca 0,960 km a přeložení trasy v délce cca 0,960 km. Demontáž od bodu 23 po bod 32 vedení i.č.44200800, bod č. 5 linky i.č. 44200802. Z nového bodu č.5 bude provedena nová trasa přeložky vodiči 35 kV, dl. 1,016 km. SO na p.p.č. 1564/3, 1564/4, 1567, 1552/1, 1552/4, 1552/5, 1552/2, 1554, 1547/3, 1549, 1979/1, 1979/2, 1543/2, 1543/1, 2008, 2006/1 - k.ú. Vesec u Liberce**

**SO 402 - Přípojka VN - bude provedeno napojení nové TS z vedení VN, přípojka VN 38,5 kV bude svedena z vrchního vedení do země a uložena podél přístupové komunikace, dl. 0,638 km. SO na p.p.č. 1564/1, 1564/3, 1564/4, 1562/2, 1567, 1966/1, 1974, 1979/1 - k.ú. Vesec u Liberce**

**SO 403 - Trafostanice hlavní TR1 - bude instalována nová odběratelská trafostanice TR1 35,0/0,4 kV bude řešena jako pochozí, obsluhovatelná zevnitř, buňka typ Betobau, dodávka vč.technologie. SO na p.p.č.1979/1 - k.ú. Vesec u Liberce**

**SO 404 - Areálové rozvody VN - bude provedeno položení kabelového zemního vedení VN 38,5 kV podél komunikace v dl. cca 1,260 km, kterým bude napojena podružná TS - TR2 35/0,4 kV. SO na p.p.č. 1979/1, 1567, 1982, 1979/2, 1976/1, 1554, 1419 - k.ú. Vesec u Liberce**

**SO 405 - výstavba podružné TS - TR2 35/0,4 kV - nová TS bude napájet čerpadla zasněžování. TS bude řešena jako kompaktní, stanice obsluhovatelná zvenku, kompletní dodávka vč. technologie. SO na p.p.č. 1419 - k.ú. Vesec u Liberce**

SO 406 - Areálové rozvody NN - kabelové vedení NN 1 kV, kterým bude napojena veškerá spotřeba areálu z TS TR1 a TR2. Bude provedeno připojení zázemí pro diváky, ČS pro zasněžování stadionu, cateringu, zázemí týmů, ČT, parkoviště VO. Kabely pro silové napojení a komunikaci systému zasněžování budou vedeny v souběhu s vodovodním potrubím. Dl. rozvodů cca 5,790 km.

SO na p.p.č. 1419, 1543/1, 1543/2, 1547/3, 1549, 1552/1, 1552/2, 1554, 1567, 1969/2, 1969/3, 1971, 1972/1, 1972/2, 1973/1, 1973/4, 1973/5, 1974, 1975, 1976/1, 1978, 1979/1, 1979/2, 1982, 1983, 1984, 1988, 1989, 1993, 2006/1, 2008, 23/1, 8, k.ú. Vesec u Liberce

1043, 1108/1, 1108/3, 1109/2, 1110, 1115/1, 1115/4, 1117/1, 1118/4, 1122/1, 1122/2, 1124/2, 1152/2, 1154/3, 1154/4, 1155/3, 1155/4, 1304/1, 1306, - k.ú. Dlouhý Most

SO 407 - Veřejné osvětlení - bude provedeno osvětlení přístupové komunikace do areálu, osvětlení technického zázemí, běžeckého stadionu a běžeckých tratí. Dl. rozvodů cca 4,595 km

SO na p.p.č. 1552/1, 1567, 1979/1, 1982, 1983, 1979/2 1976/1 - k.ú. Vesec u Liberce

1304/1, 1147, 1148/2 1154/2, 1154/3, 1155/3 - k.ú. Dlouhý Most

SO 500 - Ochrana vedení plynu - bude provedena ochrana VTL plynovodu DN 500, procházejícího sportovním areálem dle podmínek SČP, spočívající v respektování technických podmínek při křížení či v ochranném pásmu plynovodu (komunikace, běžecké tratě).

SO na p.p.č. 1552/6, 1552/1, 1966/1, 1552/5, 1552/2, 1554, 1976/1, 1979/1, 1979/2, 1979/3, 1543/1, 2006/1, 2008

SO 501 - stavební připravenost pro plynovod DN 300, v souběhu stávajícího DN 500 v délce cca 630 m, na p.p.č. dtto SO 500 bude provedena stavební připravenost pro nový plynovod DN 300.

SO 701 - Technická a provozní budova - bude proveden nepodsklepený dvoupodlažní objekt, dělený na společensko sportovní část a část provozně technologickou. Půdorysný rozměr cca 30,8 x 18,5 m, pultová střecha v = +4,8 m až + 7,8 m. Společensko sportovní část - v každém podlaží velkoprostorová hala rozhodčích, v přízemí s možností dělení mobilními příčkami. V přízemí u vchodu umístěn bufet, půjčovna sportovních potřeb, šatny a sociální zázemí pro lyžaře, v patře tech.zázemí areálu, kanceláře, místnost časomíry, zázemí zaměstnanců areálu.

Část technologická bude obsahovat garáž pro rolbu, dílnu a sklady pro zasněžování a pomocný materiál. V podkroví bude umístěn velín pro obsluhu zasněžování, denní místnost s kuchyňkou pro obsluhu.

Oba celky mají vlastní vstupy a schodiště. Vytápění - zařízení s tepelným čerpadlem v kombinaci s el. energií. Připojení el. energie zemním kabelem z areálové TS. Konstrukční řešení : žebet.základy, svislé zděné konstrukce, žebet.stropy, zastřešení z dřev.nosníků, část střechy krytí rostl.porostem. Fasáda dřev.obklad + fasádní hliníkový systém vč. Al.žaluzií, okenní a dveřní rámy hliníkové, vnitřní konstr. SDK.

SO na p.p.č.1982 - k.ú. Vesec u Liberce

SO 702 - Zázemí, veřejné WC - bude provedena jednoduchá stavba půdorys. rozm. 6,0 x 9,0 m, v = 3,1 m, obsahující WC (muži, ženy, imolbil) a zázemí pro úklid. Vytápění bude elektrickými přímotopy, větrání nucené, stavba vybavena VZT jednotkou. Připojení el. energie zemním kabelem z areálové TS. Objekt bude napojen kanalizační a vodovodní přípojkou na areálové řady. Konstrukční řešení : dřevěná nosná konstr. svislé konstr. z lepených dřev.profilů, uvnitř příčky SDK, střecha rovná doplněná kruh. světlíky.

SO na p.p.č.1982 - k.ú. Vesec u Liberce

SO 703 - Čerpací stanice - ČS2 pro technologii zasněžování bude provedena na břehu rybníka SAJBAT, půdorysného rozm. 10,4 x 11,1 m (rozvodna, technologie ČS), vedle objektu budou instalovány 4 chladicí věže na betonové ploše cca 10,0 x 7,5 m. Stavba bude provedena v tradiční technologii, bet. základové pasy, zdivo z izolačních tvárnic, strop z nosníků BSK a tvárnic, střecha rovná s krytinou folie PVC. Kolem stanice budou provedeny TÚ vč. beton.zámkové dlažby. Výškový rozdíl mezi cestou a lávkou u rybníka bude řešen schodištěm z beton.palisád, podél schodiště bude ocelové zábradlí. Technologie ČS je předmětem vodohospodářského řízení.  
SO na p.p.č.1419 - k.ú. Vesec u Liberce

SO 802 - Sadové úpravy - bude provedena výsadba nových stromů a keřů, druhové skladby vyskytující se v dané lokalitě. Úprava ploch tratí jemnou modelací terénu a založení intenzivně namáhaných trávníků.

SO na p.p.č.1552/1, 1952/4, 1966/1, 1552/2, 1969/2, 1973/1, 1982, 1979/2, 1979/1, 1976/1, - k.ú. Vesec u Liberce, 1143, 115/4, 1147 - k.ú. Dlouhý Most

**Pro provedení stavby se stanoví tyto podmínky:**

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve stavebním řízení, kterou vypracoval; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby subjektem k tomu oprávněným.
3. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména vyhlášky č. 324/1990 Sb., o bezpečnosti práce a technických zařízeních při stavebních pracích, a dbát o ochranu zdraví osob na staveništi.
4. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 137/1998 Sb., která upravuje požadavky na provádění staveb, a příslušné technické normy.
5. Stavba bude dokončena nejpozději do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
6. Stavba bude prováděna dodavatelsky: Stavebník písemně oznámí stavebnímu úřadu, kdo bude vykonávat odborné vedení stavby a doloží doklad o způsobilosti tuto činnost vykonávat
7. Stavba musí být opatřena štítkem "STAVBA POVOLENA" s označením stavby, se jménem stavebníka atd. (§ 20 odst. 2 vyhlášky č. 132/1998 Sb.).
8. V průběhu realizace stavby musí být splněny všechny předpisy týkající se ochrany životního prostředí. Zejména musí být dodržovány předpisy o likvidaci odpadů, znečišťování ovzduší a hygienické předpisy o ochraně okolí staveb před nadměrným hlukem. Maximální ekvivalentní hladina vnějšího hluku v době od 22.00 do 6.00 hod. nesmí překročit 40 dB.
9. Budou respektována všeobecná ustanovení pro stavbu (činnost) prováděnou v ochranném a bezpečnostním pásmu plynárenských zařízení:
  - a) Investor, popř. dodavatel stavby nebo činností prováděných v ochranném a bezpečnostním pásmu plynárenského zařízení si před zahájením prací musí objednat u SČP, a.s., přesné vytyčení podzemních plynárenských zařízení p.Tegza tel.602149351.
  - b) Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s polohou plynovodů a zařízení SČP, a.s.
  - c) Dodavatel prací musí prokazatelným způsobem oznámit příslušným pracovníkům SČP, a.s., termín zahájení prací, a to minimálně tři pracovní dny předem, toto se týká i provádění prací bezvýkopovou technologií.
  - d) Při provádění jakékoliv stavební činnosti, popř. úprav terénu v ochranném a bezpečnostním pásmu plynárenských zařízení, viz. zákon č. 458/2000 Sb., nesmí dojít k porušení tohoto plynárenského zařízení. Zhotovitel musí zabezpečit odkrytá plynárenská zařízení proti poškození.