



MĚSTSKÝ ÚŘAD SOBĚSLAV

Odbor životního prostředí

náměstí Republiky 59, Soběslav I, 392 01 Soběslav

Spis. zn.: MS/26089/2018/Žd
Č. j.: MS/11710/2019
Vyřizuje: Ing. Marie Židová
Telefon: 381 508 149
E-mail: zidova@musobeslav.cz
Datum: 05.06.2019

**Česká Republika-Správa železniční
dopravní cesty, státní organizace,
Dlážděná č.p. 1003/7
110 00 Praha 1-Nové Město**

ROZHODNUTÍ

veřejná vyhláška

Výroková část:

Městský úřad v Soběslavi, odbor životního prostředí, jako vodoprávní úřad příslušný podle § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon"), a speciální stavební úřad příslušný podle § 15 odst. 5 vodního zákona a § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve správním řízení posoudil žádost o povolení stavby vodního díla, kterou dne 29.11.2018 podala

**Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, IČ 70994234, se sídlem Dlážděná 1003,
110 00 Praha 1**

(dále jen "stavebník"), a na základě tohoto posouzení:

I. Vydává podle § 15 vodního zákona

stavební povolení

ke stavbě vodního díla:

**Modernizace trati Veselí n/L-Tábor, II. část, úsek Veselí n/ Lužnicí- Doubí u Tábora,
2.etapa Soběslav- Doubí**

stavební objekty

SO 52-21-01.10	Propustek v km 63,914 - úprava koryta
SO 52-21-04.10	Propustek v km 68,892 - úprava koryta
SO 51-70-03.2	Žst. Soběslav, dešťová kanalizace, 2.etapa, přípojka SŽDC
SO 51-70-04	Žst. Soběslav, přeložka kanalizace v km 62,453
SO 51-71-03	Žst. Soběslav, přeložka vody DN100 a ochr.řadů DN300 v přel.sil. III/13521
SO 51-71-04	Žst. Soběslav, přeložka vodovodu DN 300 v km 62,63
SO 52-71-01	Soběslav-Doubí, přeložka vody DN 400 ET v km 64,1-64,4
SO 52-71-03	Soběslav-Doubí, přeložka vody DN 200 v km 64,1-64,4
SO 52-71-02	Soběslav-Doubí, přepojení vody DN 110 IPE. v km 64,38
SO 52-71-07	Soběslav-Doubí, přeložka vody DN 300 v km 63,59
SO 52-71-08	Soběslav-Doubí, přeložka anodového uzemnění DN 800 JVS v km 68.35
SO 52-73-01	Soběslav-Doubí, rekonstrukce meliorací

Údaje o místě předmětu rozhodnutí:**katastrální území: Soběslav**

KN 995/2, KN 1027/1, KN 3701/2 (pův. 3701), KN 3704/3, KN 3710/1, KN 3710/2, KN 3710/3, KN 3726/1, KN 3768/65, KN 3768/71 (pův. 3768/61), KN 3768/72 (pův. 3768/62), KN 3768/73 (pův. 3768/62), KN 3769/13, KN 3769/35, KN 3769/37, KN 3769/43, KN 3769/44, KN 3769/45, KN 3769/46, KN 3769/50, KN 3769/51, KN 3769/52, KN 3769/53, KN 3769/54, KN 3769/55 (pův. 3769/12), KN 3769/56 (pův. 3769/15), KN 3867/2 (pův. 3867), KN 3975/1, KN 4022/5, KN 4022/73, KN 4022/78, KN 3710/2, KN 3710/3, KN 3713/1, KN 3714/2, KN 3714/3, KN 3718/1, KN 3718/2, KN 3719/1, KN 3720/3, KN 3721/4, KN 3721/5, KN 3721/6, KN 3725/4, KN 3742, KN 3743, KN 3744/1, KN 3844, KN 3865/3, KN 3868, KN 3769/37, KN 3975/1, KN 3980, KN 4022/1, KN 4022/63, KN 4022/73, KN 4022/78, KN 4068/56 (pův. 3726/1), KN 4068/59 (pův. 3868), KN 4068/70 (pův. 4022/73), KN 4068/87 (pův. 3769/44), KN 4068/88 (pův. 3769/24), KN 4069/24 (pův. 3713/2), KN 4069/25 (pův. 3720/3), KN 4069/31 (pův. 3703/1), KN 4069/32 (pův. 3704/2), KN 4069/39 (pův. 1027/2), KN 4069/41 (pův. 1029), KN 4069/42 (pův. 3867),

katastrální území: Zvěrotice

KN 2047/2 (pův. 2047), KN 2048/1 (pův. 2048), KN 2048/2 (pův. 2048), KN 2053/1 (pův. 2053), KN 2053/2 (pův. 2053), KN 2053/3 (pův. 2053), KN 2054/2 (pův. 2054), KN 2055, KN 2057/2 (pův. 2057), KN 2060/1 (pův. 2060), KN 2060/4 (pův. 2060), KN 2061/1 (pův. 2061), KN 2061/2 (pův. 2061), KN 2062/1 (pův. 2062), KN 2062/4 (pův. 2062), KN 2122, KN 2127/2 (pův. 2127), KN 2129/3 (pův. 2129), KN 2130, KN 2131/3 (pův. 2131), KN 2132/1 (pův. 2132), KN 2132/2 (pův. 2132), KN 2133, KN 2134, KN 2135/2 (pův. 2135), KN 2144/1 (pův. 2144), KN 2152, KN 2156, KN 2158, KN 2173/3 (pův. 2173), KN 2177, KN 2186,

katastrální území: Myslkovice

KN 1794, KN 1795, KN 1796, KN 1797, KN 1798, KN 1803, KN 1804, , KN 1805, KN 1806, KN 1807, KN 1808, KN 1809, KN 1810, KN 1811, KN 1850,

katastrální území: Roudná nad Lužnicí

KN 774, KN 776 (pův. 362), KN 777 (pův. 362), KN 778/1, KN 778/2, KN 779, KN 780/1 (pův. 780), KN 781, KN 782/1 (pův. 782/1), KN 782/2, KN 782/3 (pův. 782/2), KN 782/4 (pův. 782/2),

katastrální území: Košice u Soběslavi

KN 1729,

katastrální území: Doubí nad Lužnicí

KN 1412, KN 1416, KN 1417, KN 1423/1 (pův. 1423), KN 1423/2 (pův. 1423).

Stavební objekty:

Stavba je členěna na stavební objekty (viz výše):

Údaje o předmětu rozhodnutí:

Stavba „Modernizace trati Veselí n.L. - Tábor - II. část, úsek Veselí n. L. - Doubí u Tábora, 2. etapa Soběslav – Doubí, je novostavbou železniční dvoukolejné trati o celkové délce 8,8 km, která je v Zásadách územního rozvoje Jihočeského kraje vymezená v ploše IV. tranzitního železničního koridoru D3/2 jako **veřejně prospěšná stavba**.

Údaje o místě předmětu rozhodnutí a popis stavby:

SO 52-21-01.10 Propustek v km 63,914 - úprava koryta

Propustek v ev. km 63,911 v rámci výstavby tělesa dráhy v nové stopě. Propustek překonává bezejmenný potok (stálou vodoteč). Propustek je navržen o šikmosti 47,821° s ohledem na přeložku potoka. Vtok je na pravé straně trati. Na propustku je provedeno otevřené šterkové lože s dostatkem místa pro umístění TK žlabů.

Souřadnice X,Y: 1136790,15 733088.22
1136782.28, 733010.74

SO 52-21-04.10 Propustek v km 68,892 - úprava koryta

V současném stavu se na místě nenachází mostní objekt. Nový stav: Železniční propustek převádí bezejmennou vodoteč (meliorační odpad). Koryto má lichoběžníkový tvar s šířkou dna 0,50 m a břehy ve sklonu 1:2, v tubusu propustku jsou po stranách vytvořeny lavičky š. 0,45 m. Opevnění dna je tvořeno dlažbou s lom. kamene do betonu, dále je dno zpevněno betonovými žlabovkami a kamenným záhozem do výšky 0,6 m. Nad zpevněním jsou břehy ohumusovány a zatravněny.

Souřadnice X,Y: 1132146.98, 732077.2

SO 51-70-03.2 Žst. Soběslav, dešťová kanalizace, 2.etapa, přípojka SŽDC

Objekt řeší napojení podchodu pro pěší v km 62,413 (SO 51-20-01.10) na dešťovou kanalizaci. Kanalizační přípojka (označení P1) pro odvedení event. dešťových vod z navrženého podchodu pro pěší, bude napojena na městskou dešťovou kanalizaci DN 600 v šachtě č.9. Do této šachty se napojuje také stoka „D“ řešená v rámci SO 51-70-03.11 dešťová kanalizace, 1.etapa Přípojka je navržena jako gravitační z plastového potrubí PP DN 200, SN 10 v délce 31,0 m. Kanalizační přípojka přejde **do správy SŽDC, s.o., SDC České Budějovice.**

Souřadnice X,Y: 1137397.08,733389,08
1137428,04,7333900,01

SO 51-70-04 Žst. Soběslav, přeložka kanalizace v km 62,453

Stávající stoka DN 400 jednotné kanalizace odvádí dešťové vody do vtokové jímky železničního propustku. Za propustkem je mělký příkop, kterým vody tečou přes vtokový objekt zpět do kanalizace. Vzhledem k tomu, že dešťové vody budou v co největší míře přepojeny na nově budovanou dešťovou kanalizaci SO 51-70-03, je třeba otevřený úsek kanalizace zatrubnit. V rámci stavebního objektu bude provedena přeložka ze železobetonových trub DN 400. Přeložka je navržena v délce 46,75 m. Odpojené potrubí DN 400, které nebude vyjmuto ze země, se vyplní betonem. Dešťová kanalizace je ve správě **ČEVAK a.s..**

Souřadnice X,Y: 1137231,10,733281.12
1137216.79,733328.38

SO 51-71-03 Žst. Soběslav, přeložka vodu DN100 a ochrana řadů DN 300 v přeložce silnice III/13521

Stavební objekt v sobě zahrnuje přeložku č.1 a č.2 dvou přírodních řadů DN 300 (jeden řad je z litiny, jeden z osinkocementu), pro Soběslav, dále přeložku č.3 řadu DN 100, přeložku č.4 řadu DN 80 (litina) a přepojení přípojek VP1 DN 80 a VP2 1" (PE) ze stávajících řadů na jeho přeložky. Uvedené přeložky jsou řešeny v souvislosti s výstavbou komunikace III/13521 (SO 51-30-02). Pro přeložky přírodních řadů bude použito potrubí DN 300. Na přeložce provedené na osinkocementovém potrubí bude vysazena odbočka pro překládaný řad DN 100. Jeho přeložka bude vedena v ose jízdního pruhu komunikace SO 51-30-02. Na křižovatce ulic Na Pískách a Petra Bezruče dojde k přepojení na stávající potrubí. Přeložka řadu DN 80 vede nejprve osou jízdního pruhu komunikace SO 51-30-02, pak osou jízdního pruhu sjezdu do stavebnin. Následně se napojuje

na stávající potrubí. Přeložka potrubí DN 300 z litiny (značena jako přeložka č.1) je dlouhá 19,5 m. Přeložka potrubí DN 300 z osinkocementu (značena jako přeložka č.2) je dlouhá 20,5 m. Přeložka řadu DN 100 (značena jako přeložka č.3) je dlouhá 83,0 m, a přeložka DN 80 (značena jako přeložka č.4) je dlouhá 46,0 m. Přepojení přípojky (VP1) PE 90 je uvažováno v délce 5,5 m a přípojky (VP2) 1" v délce 10,8 m. Odpojené potrubí DN 300 v délce cca 35,5 m zůstane v zemi a vyplní se betonem. Potrubí DN 100 a DN 80 v celkové délce cca 130,0 m zůstane v zemi zaslepeno.

Překládané vodovody jsou **ve správě ČEVAK a.s.**

Souřadnice X,Y: 1137351.96,733134.92
1137303.76 , 733141.68

SO 51-71-04 Žst. Soběslav, přeložka vodovodu DN300 v km 62,63

Stávající vodovodní řad DN 300 z litiny se dostává do kolize s navrženou železniční tratí v místě, kde se odklání od své původní trasy. Pod stávající tratí vedenou v násypu je potrubí uloženo v chrániče. Po pravé straně násypu je ve směru staničení chránička ukončena v armaturní šachtě. Šachta se nyní v souvislosti s návrhem nové trasy železnice pro pracovníky ČEVAKu a.s. stává z hlediska provozu vodovodu nepřístupnou. Z tohoto důvodu je pod novým násypem železnice navržena přeložka řadu. Ta bude vedena v souběhu se stávajícím řadem v osové vzdálenosti cca 2,0 m. Navržená přeložka je dlouhá 45,5 m, z toho 32,0 m je uloženo v ocelové chrániče. Odpojené potrubí v délce 44,0 m zůstane v zemi a vyplní se betonem.

Překládaný vodovod je ve **správě ČEVAK a.s.**

Souřadnice X,Y: 1137351.96,733134.92
1137303.76 , 733141.68

SO 52-71-01 Soběslav – Doubí, přeložka vody DN 400 ET v km 64,1-64,4

Stávající trasa dálkového vodovodu DN 400 ET kříží šikmo novou železniční trať i přeložku komunikace II/135 (SO 52-30-01). Přeložka vodovodu začíná v lomovém bodu stávajícího dálkového vodovodu nedaleko ulice K Sedlečku. Na nově přeloženém řadu budou vysazeny odbočky pro přeložku vody DN 200 v km 64,1-64,4 (SO 52-71-03), přepojení vodovodu pro obec Zvěrotice (SO 52-71-02) a pro přípojku požární vody pro Zvěrotický tunel (SO 52-71-06).

Délka přeložky z WAVIN TS d315 je 593m.

Souřadnice X,Y: 113643.48,732954.89
1136554.34,732824.42

SO 52-71-02 Soběslav – Doubí, přepojení vody DN 110 IPE v km 64,38

Stávající vodovodní řad pro obec Zvěrotice se odpojuje z vodovodního uzlu DN 400 a DN 200 a následně šikmo kříží novou trať. Navrženo přepojení pomocí potrubí IPE d110 v délce 6m v místě křížení stávající trasy vodovodu s překládaným vodovodem DN 400 ET v km 64,1-64,4 (SO 52-71-01).

Souřadnice X,Y: 1136535.01,732828.35
1136534.33,733819.59

SO 52-71-03 Soběslav - Doubí, přeložka vody DN 200 v km 64,1-64,4

Stávající vodovod DN 200 se odpojuje z překládaného dálkového vodovodu DN 400 ET v km 64,1-64,4 a následně pokračuje do Soběslavi. Vzhledem k přeložce dálkového vodovodu (SO 52-71-01) nově začíná trasa vodovodu DN 200 u Zvěrotického tunelu, kde je navržena vodoměrná šachta pro případné osazení vodoměru. Nová část vodovodu vede podél zářezu železniční trati až za stávající armaturní šachtu, kde se v místě křížení napojí na stávající potrubí DN 200 Li.

Přeložka z IPE d225 je navržena v délce 213m.

Souřadnice X,Y: 1136391.87,732859.48
113657.32,732965.40

SO 52-71-07 Soběslav – Doubí, přeložka vodovodu DN 300 v km 63,59

Stávající vodovodní řad vede šikmo pod nově překládanou komunikací II/135 (SO 52-30-01) a vzhledem k prohloubení koryta vodoteče, proudící novým propustkem pod komunikací, bude mít snížené krytí. Z těchto důvodů je navržena přeložka vodovodu z tvárné litiny v délce 52m, jehož trasa mírně šikmo podchází překládanou silnici i nově vybudovaný propustek. V blízkosti bývalého areálu firmy OTAVAN, a.s. Třeboň se přeložka napojí na stávající vodovodní řad. Součástí tohoto stavebního objektu je i zrušení stávající armaturní šachty v křižovatce Tyršovy ulice s komunikací II/135, která bude nahrazena šoupátkovým křížem.

Souřadnice X,Y: 1136981.82,733426.86
1137023.48,733414.60

SO 52-71-08 Soběslav-Doubí, přeložka anodového uzemnění DN 800 JVS v km 68.35

Současná poloha uzemňovací anody poblíž silnice mezi Janovem a Myslkovicemi je v přímé kolizi s novým zářezem železniční trati. Nová poloha je navržena o cca 200 m severněji, v dostatečné vzdálenosti od trakční spínací stanice, základů mostů i základů vedení 22 kV.

Souřadnice X,Y: 1132460.87,731953.28
1132877.78,732076.01

SO 52-73-01 Soběslav-Doubí, rekonstrukce meliorací

Stavební objekt řeší úpravy stávajících meliorací v úsecích km 63,930-64,240 a km 68,505-68,800 železniční trati (SO 52-11-01). K poškození melioračních zařízení dojde zejména v místě, kde je nová trasa trati navržena v zářezu. K dalším rekonstrukcím meliorací dojde v souvislosti se stavbou komunikace SO 52-30-01.

Veškerá dotčená meliorační zařízení budou řešena tak, že svodné drény podchytí podél železniční trati (SO 52-11-01), eventuelně silničního násypu (SO 52-30-01) stávající meliorační systém a zaústí se do jiného vhodného odvodňovacího zařízení. Svodné drény SD1 a SD2 jsou zaústěny pravobřežně do Chlebovského potoka (ID VT 10252778). Zbývající svodné drény SD3 a SD4 se zaústí do drážního příkopu, kterým jsou vody odváděny do melioračního odpadu ID VT 10260522. Náhradní řešení za přerušovaný drén se navrhuje vždy v nejnutnějším rozsahu tak, jak spádové poměry dovolují s tím, že se i nadále zachová funkčnost neporušené drenáže.

Meliorace jsou ve správě majitelů pozemků.

Souřadnice X,Y: 1136706.82 , 733010.74
1132050.77 , 732102.36

II. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve stavebním řízení, kterou vypracovala oprávněná projektantka Ing. Monika Škardová, autorizovaná inženýrka pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT 0010214 v 8/2018, případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení speciálního stavebního úřadu. Provedení případných změn stavby před jejím dokončením je přípustné ve smyslu ustanovení § 118 stavebního zákona pouze na základě povolení tohoto speciálního stavebního úřadu.
2. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby subjektem k tomu oprávněným.

3. Stavebník oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
4. Stavebník oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
 - a) předání staveniště
 - b) ukončení stavby pro provedení závěrečné kontrolní prohlídky stavby ke kolaudaci
5. Stavba bude prováděna oprávněným stavebním podnikatelem vybraným na základě provedeného výběrového řízení. Stavebník písemně oznámí název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět nejpozději do 14 dní před zahájením stavebních prací.
6. Před zahájením výkopových prací je stavebník povinen požádat správce stávajících inženýrských sítí o jejich vytyčení a stanovení podmínek postupu prací. Tato zařízení nesmí být z titulu prováděné stavby nijak poškozena.
7. Před zahájením stavby bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek „STAVBA POVOLENA“, který obdrží stavebník, jakmile toto rozhodnutí nebude právní mocí. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné a ponechán na místě do kolaudace stavby. V případě rozsáhlé stavby je možné její označení i jiným způsobem a na více místech s podmínkou, že na něm budou uvedeny údaje ze štítku vyžadované zákonem (§ 18 d vyhl. č. 503/2006 Sb.)
8. Staveniště bude realizováno výhradně na pozemcích stavby.
9. Pro stavbu budou použity jen takové výrobky, materiály a konstrukce, jejichž vlastnosti z hlediska způsobilosti stavby pro navržený účel zaručují, že stavbu při správném provedení a běžné údržbě po dobu předpokládané existence splní požadavky na mechanickou odolnost a stabilitu, požární bezpečnost, hygienu, ochranu zdraví a životní prostředí, bezpečnost při udržování a užívání stavby vč. bezbariérového užívání stavby, ochranu proti hluku a na úsporu energie a ochranu tepla. Doklady o požadovaných vlastnostech použitých výrobků, materiálů a konstrukcí budou speciálnímu stavebnímu úřadu předloženy k závěrečné kontrolní prohlídce stavby včetně prohlášení zhotovitele stavby a jejich použití na stavbě.
10. Budou dodrženy podmínky všech stavbou dotčených orgánů a organizací a to zejména:
 - a. Závazné stanovisko MZP ČR č.j. MZP/2017/510/473 ze dne 19.10.2017:
 - Vzhledem k výskytu místa rozmnožování blatnice skvrnité (*Pelobates fuscus*) v trase předmětného záměru bude min. 2 sezóny před likvidací původního stanoviště zajištěn náhradní biotop dle podmínek uvedených v dokumentaci. Zásahy do půdního povrchu budou prováděny od října do poloviny března, kdy je již většina larev blatnic po metamorfóze a potenciální zbylé přezimující larvy by měly být přeneseny na náhradní stanoviště.
 - Propustky pro převádění vod na tocích se stálým průtokem musí umožnit migraci bioty. Vchod do propustku (suchá část) bude výškově navazovat na okolní terén s převýšením max. 100-200 mm. Stěny jímek na migračních trasách budou uzpůsobeny v takovém sklonu a takovém povrchu, aby umožnily živočichům po nich kdykoli bezpečně vylézt ven. Všechna vyústění propustků (včetně oplocení a naváděcích pásů) budou řešena způsobem, který navazuje na okolní biotopy a přirozeně tak živočichy navádí.
 - Na obnovu štěrkového lože nebudou použity bazické horninové materiály z důvodu polohy posuzovaného záměru na kyselých horninách jako prevence zavlékání nepůvodních vápnomilných druhů do krajiny, zejména botanicky cenných.

- V průběhu výstavby bude zajištěn biologický dozor, který bude prováděn způsobilou osobou k zajištění správné realizace podmínek k ochraně přírody obsažených jednak v tomto závazném stanovisku, jednak v příslušných rozhodnutích orgánů ochrany přírody. Biologický dozor bude rovněž operativně řešit ochranu volně žijících druhů živočichů a flóry v průběhu stavby.
 - V lokalitě označené číslem 6 v přírodovědném průzkumu (Doc. PaedDr. Jan Farkač, CSc., červenec 2016) nesmí dojít k odvodnění terénu, které by vedlo k degradaci místního biotopu. Potřebná opatření budou zapracována do projektu organizace výstavby a budou kontrolována biologickým dozorem.
 - Trasy případných provizorních přemostění pro účely přístupu na zařízení staveniště budou důsledně umísťovány do proluk v břehových a doprovodných porostech.
 - Před započítím demoličních prací stávajícího železničního tělesa na hrázi Nového rybníka u Soběslavi projednat postup prací s příslušnými orgány ochrany přírody, aby nedošlo k negativnímu neakceptovatelnému ovlivnění PP Nový rybník u Soběslavi, PP Lužnice a EVL CZ0313106 Lužnice a Nežárka.
 - Realizovat opatření na ochranu povrchových a podzemních vod navržená v projektu DSP a v monitoringu individuálních vodních zdrojů. V případě potřeby zajistit pro obyvatele náhradní zdroje vody již v průběhu výstavby.
 - Na základě vyhodnocení monitoringu vodních zdrojů zajistí investor v odůvodněných případech realizaci trvalých náhradních zdrojů zásobení vodou.
- b. Závazné stanovisko k ověření změn MZP ČR č.j. MZP/2019/510/555 ze dne 16.04.2019:**
- Úplný popis změn – v rámci žádosti o vydání závazného stanoviska k ověření změn ze dne 31.08.2018 je předložen popis změn technického řešení záměru, který obsahuje porovnání objektové skladby záměru, a to projektové dokumentace DSP – stav 08/2018, která je podkladem pro vydání tohoto závazného stanoviska a dokumentace EIA, která byla podkladem pro vydání stanoviska EIA.
 - Platnost stanoviska EIA - předmětné stanovisko EIA bylo vydáno dne 19.10.2017 a jeho platnost je 7 let (dle článku II bodu 6 zákona č. 326/2017 Sb., kterým se mění zákon EIA), je zřejmé, že v době vydání tohoto závazného stanoviska je stanovisko EIA ze dne 19.10.2017 č.j. MZP/2017/510/473 platné.
 - Ministerstvo po prostudování obdržení podkladů dospělo k závěru, že záměr (v rámci předložených stavebních objektů) nedoznal žádných změn. Záměr tedy v rozsahu předmětu navazujícího řízení nedoznal změn realizace záměru, které by mohly mít významný negativní vliv na životní prostředí a veřejné zdraví.
- c. Územní rozhodnutí obecného stavebního úřadu MěÚ Soběslav č.j. 14656/07/Hř ze dne 29.01.2008.**
- d. Změna územního rozhodnutí obecného stavebního úřadu MěÚ Soběslav č.j. MS/10894/2014 ze dne 19.05.2014.**
- e. Koordinované stanovisko MěÚ Soběslav ze dne 9.7.2018, č.j. MS/03502/2018:**
- A)ochrana ovzduší
 - Vzhledem k tomu, že při stavbě budou prováděny i zemní práce a další činnosti, při kterých budou vznikat tuhé znečišťující látky – bude se jednat o zdroj znečišťování ovzduší neuvedený v příloze č. 2 zákona o ochraně ovzduší – požadujeme, aby během prací bylo použito prostředků a postupů, které zajistí minimální možnou produkci prachu. To se týká i přesunů prašných nákladů, ke kterým bude docházet.

- Např. při převozech prašného materiálu používat plachtování nákladu na ložné ploše automobilů, pokud dojde ke znečištění veřejných komunikací dopravou, provést očištění komunikace, atd.
 - B)odpadové hospodářství
 - Požadujeme, aby se vzniklými stavebními odpady bylo nakládáno v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a předpisy souvisejícími, tj. přednostně byly využity (výkopová zemina a kamen, materiál z vozovky, beton – např. recyklační středisko TS Tábor v k.ú. Klenovice, kov, plast – např. Sběrné suroviny a.s.) a pouze v případě, že toto nebude možné, bylo zajištěno jejich zákonné odstranění oprávněnou osobou.
 - Upozorňujeme, že pokud bude mít investor záměr ukládat výkopovou zeminu na povrchu terénu mimo stavební pozemek, tak rozbor zeminy musí splňovat požadavky vyhlášky 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu a změně vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady a dále upozorňujeme, že budeme požadovat doložit, jak byly využity, případně odstraněny odpady vzniklé při stavbě.
 - C) Památková péče
 - Dotčené území je územím s archeologickými nálezy. Stavebník oznámí zahájení výkopových prací s dostatečným předstihem na Archeologický ústav AV ČR a umožní jemu nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum.
 - D) Doprava na pozemních komunikacích
- f. Rozhodnutí Krajského úřadu – Jihočeského kraje, OZZL ve věci udělení výjimky podle § 56 zákona č. 114/1992 Sb. č.j. KUJCK 104729/2018/OZZL ze dne 14.08.2018:
- 1) V předstihu před zahájením vlastních zemních prací bude provedeno skácení dřevin a odstranění keřů a kosení (vyklizení ploch od vegetace). Tato činnost může být prováděna mimo období od 20. března až 30. června.
 - 2) Staveniště v blízkosti migračních tras je v době migrace obojživelníků (březen–červenec) potřeba zabezpečit provizorními návodnými objekty tak, aby migrující živočichové byli navedeni do migračního prostoru, kde budou moci projít. Všechny výkopy v blízkosti migračních tras a trvalého výskytu obojživelníků zabezpečit tak, aby nedocházelo k pádu živočichů do těchto výkopů. Pokud nebude možno provádět stavbu mimo dobu migrace obojživelníků, je nutno vybudovat zábrany a odchytová zařízení a provést transfery těchto živočichů mimo místo staveniště ve směru migrace (cílové lokality).
 - 3) V případě výskytu zvláště chráněných živočichů v místech, kde mohou být ohroženi stavebními pracemi, budou tito přemístěni a o této skutečnosti bude proveden záznam odborně způsobilou osobou vykonávající dozor.
 - 4) V průběhu prací bude veškeré technické zařízení zabezpečeno tak, aby nedošlo k úniku ropných a jiných chemických látek do vodních toků a půdy, a tím ke změně nebo poškození biotopů přítomných zvláště chráněných živočichů.
 - 5) Všechny přeložky elektro a slaboproudu v nadzemním vedení budou respektovat obecné zásady ochrany ptáků před úrazem či usmrčením elektrickým proudem.
 - 6) Bude zajištěn náhradní biotop pro výskyt blatnice skvrnitě (*Pelobates fuscus*), jako kompenzace za zjištěné místo rozmnožování (zářez u stanice Myslkovice, úsek 12 biologického průzkumu). V tomto místě budou zásahy do půdního povrchu prováděny v období od října do poloviny března.
 - 7) Na vhodných místech (např. náspy, zářezy, portály tunelů) bude, po konzultaci s osobou provádějící biologický dozor stavby, provedeno osetí druhově bohatou travní směsí

obsahující také stanovištně a geograficky původní druhy bylin, jejíž složení bude odsouhlaseno Agenturou ochrany přírody a krajiny.

8) Investor seznámí zhotovitele stavby, smluvní partnery nebo organizace zajišťující jednotlivé práce formou subdodávky s podmínkami tohoto rozhodnutí a nutností jejich dodržování, dále zajistí, aby zhotovitel stavby umožnil (po předchozí dohodě) pracovníkům AOPK ČR a investorem stanovené odborně způsobilé osobě (ekologický dozor) vstup do prostoru staveniště po celou dobu stavby až do doby kolaudace, zval je na kontrolní dny a zajistil, aby bylo dbáno jejich připomínek uvedených do zápisu z kontrolních dnů.

9) V průběhu stavby bude zajištěn ekologický dozor odborně způsobilé osoby

10) K 31.1. každého roku v rámci povolené výjimky bude správnímu orgánu zaslán přehled všech v předchozím roce provedených prací a zásahů při manipulacích s dotčenými zvláště chráněnými živočichy. O místech nálezů jedinců druhů budou vedeny přesné záznamy (zejména počet jedinců – kvalifikované odhady, popis biotopu v místě nálezu), včetně lokalizace nálezu (např. GPS koordináty, mapový zákres, foto lokality, orientační body, popř. viditelné označení v terénu). Přehled bude předán v ucelené formě (předání výsledků lze též provést elektronicky, a to v obecných formátech běžně převoditelných dat).

g. KÚ JcK, Odbor dopravy, vyjádření ke stavbě, č.j. KUJCK 28701/2018 ze dne 26.2.2018:

- V případě, že si stavba vyžádá zásah do silničního pozemku silnice I/3, zhotovitel stavby požádá v dostatečném časovém předstihu před zahájením prací u zdejšího úřadu o povolení zvláštního užívání a v případě, že bude nutné omezení silničního provozu silnice I/3 požádá zhotovitel stavby i o stanovení přechodné úpravy provozu po dobu provádění prací.

h. Stanovisko obce Myslkovice ze dne 22.02.2018 a ze dne 10.07.2018:

- Po dokončení stavby požadujeme ve zkušebním provozu provést měření hluku.

i. Vyjádření obce Roudná č.j. OÚ/125/2018 ze dne 08.02.2018:

- Požadujeme úplné odstranění mostních objektů v obci Roudná
- Odstranění celého železničního valu uvnitř obce a ostatního drážního zařízení
- Zajištění oprav a rekonstrukce místní komunikace uvnitř obce

j. Stanovisko obce Klenovice ze dne 18.7.2018:

- Komunikace poničené stavbou požadujeme vrátit do původního stavu.

k. Souhlasné závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Jihočeského kraje č.j. KHSJC 24639/2018/HOK TA ze dne 29.08.2018.

- Po celou dobu stavby musí být zajištěno, aby voda dodávaná spotřebitelům odpovídala požadavkům vyhlášky 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody, ve znění pozdějších změn a doplňků.
- Před uvedením vodovodů do provozu musí být výsledky analýz vzorků vody v rozsahu kráceného rozboru doloženo, že jakost pitné vody dodávané spotřebitelům plně vyhovuje požadavkům vyhlášky 252/2004Sb.

l. Stanovisko správce povodí a vyjádření účastníka vodoprávního řízení Povodí Vltavy, s.p. Č. Budějovice č.j. 19870/2018-142 ze dne 13.04.2018.

Uvedený záměr se nachází v útvaru povrchových vod HVL 0890 Černovický potok od pramene po ústí do Lužnice a HVL 0950 Lužnice od toku Nežárka po Košínský potok.

SO 52-21-01(propustek) kříží drobný vodní tok IDVT 10252778(koryto toku je upraveno vodním dílem- úprava toku ev.č.DVT-00006483 z roku 1962) v ř.km cca 0,700.

- Stavbou žel. koridoru nebude omezen průtočný profil dotčených vodních toků
- Ve stanoveném záplavovém území Černovického potoka, zejména v jeho aktivní zóně, bude provádění prací minimalizováno na nezbytně dlouhou dobu

- Stavba bude zabezpečena proti odplavování zemního materiálu při případných povodňových stavech nebo intenzivních srážkách. Případně odplavený materiál bude odstraněn z koryt toků v rámci stavby.
- Demontované konstrukce a materiály budou neprodleně odstraněny z koryt vodních toků a ze záplavového a inundačního území vodního toku.
- Stavbou dotčené pozemky budou po skončení stavby uvedeny do původního stavu.
- Zahájení a ukončení prací na křížení vodních toků požadujeme min.14dní předem oznámit na PV s.p. provoz Lužnice. Rovněž požadujeme přizvat na kontrolní dny stavby ke kontrole a odsouhlasení prací a k účasti na závěrečné kontrolní prohlídce.
- Provoznímu středisku Lužnice bude pro potřeby správce vodního toku předáno skutečné zaměření stavby v místě křížení vodního toku a souběhu s vodním tokem(situace s okolím 50m) v digitální formě, seznam zaměřených bodů s uvedením jejich souřadnic X,Y,Z ve formátu TXT s oddělovači a dále pak výkresy-situace v měřítku 1:500 a detailní situační a výškové uspořádání v měřítku 1:100 s kótami v nadmořských výškách Bpv. V tištěné podobě a digitálně ve formátu PDF.
- Veškeré nově budované úpravy koryta toku zůstanou v majetku investora

m. Vyjádření správce toku Lesy ČR, s.p., oblast povodí Vltavy, Benešov spisová značka. LCR0008235/2018 ze dne 07.06.2019 s č.jednacím LCR954/002080/2019:

Modernizace trati je v úseku Soběslav – Doubí řešena přeložkou trati, která povede v nové stopě volným terénem a je navržena tak, aby se dostala do souběhu s dopravním koridorem dálnice D3. V uvedeném úseku kříží nově navržená trasa železničního tělesa dva toky ve správě LČR:

Habří potok, IDVT 10259508, ČHP 1-07-04-0420, v ř. km cca 0,715

Bezejmenný drobný vodní tok – pravobřežní přítok Lužnice v ř. km 55,700, IDVT 10260522, ČHP 1-07-04-0420, v ř. km cca 1,000; v místě křížení je stavba podélného opevnění koryta vodního toku v majetku LČR, inv. č. 920 756; stavba se dotkne pozemku parc. č 777 v k. ú. Roudná nad Lužnicí, která je ve vlastnictví státu s právem hospodařit pro LČR.

SO 52-21-04- Propustek v km 68,892: Křížení tohoto toku je řešeno rámovým propustkem světlosti 2,000 x 1,200 m s tloušťkou stěn 0,250 m. Délka propustku je 15,000 m. Součástí stavebního objektu je i úprava koryta drobného vodního toku v délce 167,6 m.. Upravené koryto má lichoběžníkový tvar s šířkou dna 0,50 m a břehy ve sklonu 1:2.

Ve staničení úpravy koryta (po proudu) 0,102.3 – 0,118.7 km se nachází související stavební objekt – propustek pod polní cestou SO 52-22-07, který bude proveden v š. x v. 2,01 x 1,59 m jako tlamový z ocelového vlnitého plechu.

K PD bylo vydáno stanovisko s č.jed. LČR 954/000796/2018 z 23.3.2018 v němž správce toku (Habří potok)požadoval zapracování změn úpravy koryta vodního toku Habří potok a uzavření smluvních vztahů před vydáním stavebního povolení. PD byla ve smyslu vyjádření přepracována a požadované smlouvy uzavřeny s výjimkou smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti na pozemku p.č. 777 v k.ú. Roudná pro propustek pod obecní účelovou komunikaci. Tato smlouva je projednávána a bude uzavřena trojstranně mezi LČR, obcí Roudná a SŽDC

Správce toku vydává stanovisko k záměru s těmito podmínkami:

- Stavba bude provedena dle předložené projektové dokumentace
- V průběhu prací nebude docházet ke znečišťování vodních toků v naší správě výkopovou zemínou ani ostatními materiály. Vytěžená zemina a stavební materiály nebudou trvale skladovány v blízkosti vodních toků, kde by mohlo dojít k jejich splavení.
- V průběhu stavby bude v případě mimořádné události týkající se vodního toku neprodleně informován správce vodního toku.
- Koryto vodního toku a pobřežní pozemky dotčené zemními pracemi budou neprodleně po skončení prací ohumusovány a osety travním semenem.

- Po provedení prací bude správce vodního toku přizván ke kontrole. Případné závady budou odstraněny dle připomínek správce toku na náklady investora akce
 - Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti na pozemku 777 v k.ú. Roudná nad Lužnicí bude mezi všemi smluvními stranami bezpodmínečně uzavřena před protokolárním předáním staveniště zhotoviteli Modernizace trati veselí n L.-Tábor II část, úsek Veselí nad Luž.- Doubí u Tábora, 2.etapa Soběslav-Doubí:
- n. Vyjádření Lesy ČR, s.p. LS Jindřichův Hradec č.j. LCR193/00000170/2018 ze dne 23.03.2018:
- V případě lesních pozemků ve vlastnictví ČR s právem hospodařit pro Lesy ČR, s.p. které budou stavbou přímo dotčeny, bude s každou místně příslušnou Lesní správou LČR řešeno konkrétní zatížení předmětných pozemků věcným břemenem, trvalé či dočasné vynětí z PUPFL, atd..
- o. Vyjádření Lesy ČR, s.p. LS Tábor z titulu organizace s právem hospodařit s majetkem státu a odborného lesního hospodáře č.j. LCR/000704/2018 ze dne 06.03.2018
(KN č. 660/3 v k.ú. Zvěrotice a KN č. 1240 v k.ú. Sedlečko u Soběslavě)
- budou splněny všechny zákonné podmínky stanovené zákonem č. 289/95 Sb. o lesích a souvisejících vyhláškách
 - v časovém rámci dočasného odnětí, nebo omezení ve využívání, **bude provedena rekultivace a zalesnění těchto pozemků, včetně dopěstování do zajištěné kultury, na náklady investora dle projektu biologické rekultivace**, který bude předložen všem zainteresovaným subjektům **před vydáním rozhodnutí** o odnětí z PUPFL, pokud nedojde k jiné dohodě, nebo jinému plnění
 - **humusová vrstva** ze všech zaujatých lesních pozemků bude deponována **samostatně** a bude rozprostřena na lesních úsecích v rámci rekultivace
 - veškeré práce týkající se stavby budou vykonávány tak, aby nedošlo k poškození lesních pozemků a porostů s ohledem na extrémní svahové podmínky, nedojde k porušení půdního krytu
 - stavební a jiný materiál nebude skladován na lesních pozemcích, pozemky PUPFL
 - stavba bude do budoucna zajištěna tak, aby nedocházelo k poškozování okolních lesních pozemků a porostů
 - případné nevyhnutelné škody na lesních pozemcích a porostech stavbou vzniklé budou před kolaudací stavby ošetřeny, pozemky s porosty zajištěny tak, aby nedocházelo k dalším škodám, např. sesuvem půdy apod. (popř. budou zřízeny terasy zpevňující půdu, ošetřeny poškozené kmeny stromů).
 - vzhledem k situování stavby v blízkosti lesních porostů vlastník ani OLH neručí za případné poškození stavby lesním provozem či živelnými činiteli.
 - po ukončení stavby bude provedena venkovní pochůzka s posouzením výše uvedených opatření.
 - po nabytí právní moci rozhodnutí o trvalém odnětí, dočasném odnětí nebo omezení ve využívání předmětných pozemků dojde ze strany investora **k úhradám** vůči vlastníkovi – LČR, s.p., popřípadě ostatním vlastníkům, **všech náhrad** vypočtených dle vyhlášky MZe č. 77/1996 Sb. v platném znění a souvisejících na základě znaleckého posudku k dotčeným pozemkům.
 - v případě prodeje pozemků trvale odejmutých z PUPFL půjde o prodej za cenu v čase a místě obvyklou
 - bude dodržen předložený projekt k územnímu řízení, případné nutné změny budou projednány s vlastníkem pozemku.

- stavbou nebudou narušeny dosavadní přístupové komunikace k lesním pozemkům, popř. dojde k náhradnímu řešení i v průběhu stavby
- po nabytí právní moci stavebního povolení budou Lesy ČR, s.p. a vlastníci lesních pozemků včas předem informováni o nutnosti odstranění lesního porostu a venkovním šetřením budou seznámeni s vytýčenou hranicí.

p. Vyjádření ŘSD, č.j.16408/2018-12110 ze dne 23.8.2018:

- Stavba povede v souběhu s dálnicí D3 u Zvěrotic, Sedlečka a Myslkovic. Stavbou železničního tělesa budou dotčeny objekty odvodnění dálnice D3 stavby 0307A SO 7 – 301 stoka „K“ v km 92,3 až 92,6 a příjezd k DUN v km 94,5 u Zárubova Mlýna.
- Objekt bude stavebně - technicky zajištěn tak, aby v budoucnu nevznikly ze strany provozovatele objektu požadavky na kompenzaci škod plynoucích z provozu a údržby dálnice. Dále bude objekt zajištěn tak, aby vyhovoval hygienickým požadavkům na ochranu proti účinkům hluku, vibrací, prašnosti a exhalací způsobených provozem na dálnici.
- Při stavbě nesmí být žádným způsobem dotčeno těleso dálnice D3 ani jeho příslušenství, mimo projednané lokality odvodnění. V případě poškození dálnice či jejího pomocného pozemku vlivem stavby či jejího provádění uvede investor vše bezodkladně do původního stavu na své náklady.
- Při provádění prací nesmí být ohrožena bezpečnost provozu na dálnici D3.
- Upozorňujeme investora, že dle ustanovení zákona č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích musí požádat o rozhodnutí o povolení stavby v ochranném pásmu dálnice D3 silniční správní úřad, tj. odbor pozemních komunikací Ministerstva dopravy.
- Upozorňujeme investora, že dle ustanovení zákona č.13/1997 Sb. O pozemních komunikacích musí požádat pro zásahy do stavebních objektů ŘSD ČR o povolení zvláštního užívání dálnice silniční správní úřad, tj. odbor pozemních komunikací Ministerstva dopravy.
- Informace o uložení sítí v naší správě si vyžádejte od našeho geodeta Pavla Dvořáka, tel. 241 084 362, e-mail: pavel.dvorak2@rsd.cz, které zapracujete do projektové dokumentace. Formulář pro výdej podkladů ze základní mapy komunikace (ZMK) je k dispozici na adrese <https://www.rsd.cz/wps/portal/web/technicke-predpisy/ruzne>.
- Před zahájením stavby je nutné smluvně ošetřit zřízení trvalých a dočasných záborů na pozemcích ŘSD ČR. Seznam dotčených pozemků rozdělený na dočasné a trvalé zábory nám bude v předstihu poskytnut k projednání. Dále je nutné uzavřít smlouvu o spolupráci na provozování a údržbu společného úseku kanalizace stavebního objektu SO 7 – 301 stoka „K“ v km 92,3 až 92,6 dálnice D3.
- Po dokončení stavby předáte na ŘSD - provozní úsek situaci se zakreslením skutečně provedené stavby včetně geodetického zaměření. Geodetická dokumentace bude zpracována dle platných směrnic ŘSD, a to zejména dle směrnice B2 a C1. Předepsaným formátem je DGN verze 7.

q. Odborné stanovisko Agentury ochrany přírody a krajiny ČR, Č. Budějovice č.j. 1992/JC/18 ze dne 30.05.2018:

- K migraci živočichů jsou obecně vhodné rámové propustky o min. rozměrech 2x2m s umístěním koryta uprostřed nebo u strany propustku. U rámových propustků lze souhlasit se stabilizací suchých průchozích lavic kamenem do betonu. Doporučujeme umístit kameny do betonu tak, aby vystupovaly nad beton 5-10cm a od sebe byly vzdáleny také 5-10cm. Takto stabilizované kameny je nezbytné prosypat zeminou nebo hlinitým pískem. Vstup a výstup z propustku musí být bezbariérový bez kolmých usazovacích jámek, sítě svodnic navazujících nepropustných šikmin koryta vodoteče. Musí být prostupné celé okolí nejen podmostí propustků. Břehové lavice pro obojživelníky, které tvoří stupně nesmí přesáhnout 10cm. Dále nedoporučujeme do podmostí umístit větve a kameny jako úkryt pro drobné živočichy.
11. Při provádění stavby bude postupováno tak, aby nebyla ohrožena bezpečnost, zdraví či životy osob a okolí stavby nebylo touto činností a jejími důsledky obtěžováno zbytečně nebo nad přípustnou míru.
 12. Při provádění stavby je nutno dodržet předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništi.
 13. V průběhu stavby budou zajišťovány opatření na úseku požární ochrany dle zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů.
 14. Stavbou nesmí být nepříznivě ovlivněny drážní objekty a zařízení. Všechny kovové části stavby je nutno ochránit podle příslušných norem a předpisů před účinky bludných proudů vzniklých při provozu elektrifikované dráhy.
 15. Na stavbě nesmí být umístěna taková světla nebo barevné plochy, které by mohly vést k záměně s drážními znaky nebo mohly ohrozit provoz dráhy.
 16. Při provádění stavby nesmí být ohrožena bezpečnost a plynulost železničního provozu. Veškeré kroky při provádění stavby v obvodu dráhy – tj. harmonogram prací, nutná ochranná opatření, případně výluky kolejí, apod. je třeba řádně v předstihu projednat s vlastníkem a provozovatelem dráhy.
 17. Dokončenou stavbu nebo její část schopnou samostatného užívání, lze užívat pouze na základě kolaudačního souhlasu ve smyslu ust. § 122 stavebního zákona.
 18. Všechny výkopy musí být řádně osazeny zábranami, případně plastovým plotem či zajišťovací páskou. Za snížené viditelnosti musí být osvětleny. Maximální pozornost musí být věnována bezpečnosti chodců.
 19. Prováděním stavby nesmí dojít ke znečištění veřejného prostranství a komunikací. Po ukončení prací na veřejných prostranstvích a veřejných komunikacích budou poškozené povrchy uvedeny do původního stavu, podklad bude řádně zhutněn.
 20. Při provádění stavby musí být dodrženy právní a ostatní předpisy a též ustanovení technických norem (ČSN), bezpečnostních a hygienických předpisů, platných v době provádění stavby.
 21. Při provádění stavby nesmí dojít k porušení sítí ve správě:
 - Česká telekomunikační infrastruktura a.s., České Radiokomunikace, a.s., Praha, E.ON Distribuce, a.s., E.ON Servisní, s.r.o., Správa města Soběslavi, s.r.o., Správa železniční dopravní cesty, a.s., Vodafone Czech Republic, a.s., ČD Telematika, a.s., ČEVAK, a.s. Severní 8, Jihočeský vodárenský svaz Č. Budějovice 8, NET4GAS, s.r.o., ŘSD, souhlas s pracemi v OP, Správa a údržba silnic JČK, Č. Budějovice

22. Podmínky uvedené ve vyjádření správců uvedených sítí(viz níže v textu) budou při realizaci stavby bezpodmínečně splněny.

III. Stanovuje termín pro dokončení stavby: 31.07.2022.

Účastníci řízení podle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., Správní řád, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, se sídlem Dlážděná 1003, 110 00 Praha
Město Soběslav, IDDS: gfvbpaq, sídlo: náměstí Republiky č.p. 59, 392 01 Soběslav I
Obec Zvěrotice, IDDS: hdgb7qu ,sídlo: Zvěrotice č.p. 83, 392 01 Soběslav
Obec Myslkovice, IDDS: aurefs8, sídlo: Myslkovice č.p. 59, 391 16 Myslkovice
Obec Roudná, IDDS: pedb7cf, sídlo: Roudná č.p. 46, 392 01 Soběslav
Obec Košice, IDDS: t82b7zn, sídlo: Košice č.p. 47, 391 17 Košice u Soběslavě
Alena Krákorová, Náměstí č.p. 11, 382 03 Křemže
Jan Gábor, Hlinská č.p. 417/15, České Budějovice 4, 370 01 České Budějovice 1
M belt s.r.o., IDDS: xrpjjaf
 sídlo: Kubatova č.p. 1240/6, České Budějovice 3, 370 04 České Budějovice 4
SŘ Reality s.r.o., IDDS: 9d5u6rb
 sídlo: Petra Bezruče č.p. 489, 392 01 Soběslav II
UNIOM spol. s r. o., IDDS: 9fi873c
 sídlo: Petra Bezruče č.p. 458/19, 392 01 Soběslav II
Ing. Bohumír Ctibor, U Nádraží č.p. 259/1, 392 01 Soběslav II
Ing. Miroslava Ctiborová, U Nádraží č.p. 259/1, 392 01 Soběslav II
Ing. Josef Cvach, Koperníkova č.p. 782/17, Jižní Předměstí, 301 00 Plzeň 1
Blažena Hrazdilová, Madagascar Dr. č.p. 248, Kings Park, 2148 Sydney, Austrálie
Miloslava Zajícová, Volšovská č.p. 860, Sušice II, 342 01 Sušice 1
Karel Hubert, Sídliště Míru č.p. 926, 395 01 Pacov
Jindřich Hubert, Ferd. Čermáka č.p. 428, 395 01 Pacov
Helena Oplová, Šmeralova č.p. 272/22, 170 00 Praha 7-Bubeneč
Petr Hejduk, Bylanská č.p. 545/4, 100 00 Praha 10-Strašnice
Jaroslav Hedvik, Dráchov č.p. 44, 392 01 Soběslav
Ing. Josef Cvach, Koperníkova č.p. 782/17, Jižní Předměstí, 301 00 Plzeň 1
Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, IDDS: cadk8eb
 sídlo: Nemanická č.p. 2133/10, České Budějovice 3, 370 10 České Budějovice 10
Milan Wortner, Husova č.p. 539, 392 01 Soběslav II
Miroslav Vondráček, Na Ohradě č.p. 475, 392 01 Soběslav II
Vladimír Lenker, nábř. Otakara Ostrčila č.p. 255/1, 392 01 Soběslav III
Stanislava Lenkerová, nábř. Otakara Ostrčila č.p. 255/1, 392 01 Soběslav III
Daniela Šedivá, Roudná č.p. 73, 392 01 Soběslav
Státní pozemkový úřad, IDDS: z49per3
 sídlo: Husinecká č.p. 1024/11a, 130 00 Praha 3-Žižkov
Barbora Pavlíková, Dolní Radouň č.p. 84, 377 01 Jindřichův Hradec 1
Ing. Milan Kozel, Ve Višničkách č.p. 326, 252 44 Psáry
Bohuslava Kozlová, Ve Višničkách č.p. 326, 252 44 Psáry
BETA AGRO Soběslav, akciová společnost, IDDS: n76c46g
 sídlo: Květnová č.p. 391/4, 392 01 Soběslav II
František Novotný, Zvěrotice č.p. 5, 392 01 Soběslav
Ing. Zdeněk Přichystal, Táborská č.p. 91, 391 37 Chotoviny
RSDr. Ivo Přichystal, Jindřišská č.p. 192/13, 417 31 Novosedlice
Václav Ráž, Pražská č.p. 2270, Kročehlavy, 272 01 Kladno 1
Jiří Nečas, Tyršova č.p. 353/6, 392 01 Soběslav II

Leopold Nečas, Na Ohradě č.p. 379/39, 392 01 Soběslav II
Drahomíra Voráčková, Terronská č.p. 582/15, 160 00 Praha 6-Bubeneč
Josef Blažek, Zvěrotice č.p. 4, 392 01 Soběslav
František Bočánek, Myslkovice č.p. 60, 391 16 Myslkovice
Ivo Bednář, Markušova č.p. 1637/12, Praha 4-Chodov, 149 00 Praha 415
Jiří Novák, Tučapy č.p. 70, 391 26 Tučapy u Soběslavě
Jan Novák, Myslkovice č.p. 141, 391 16 Myslkovice
Státní pozemkový úřad, IDDS: z49per3
 sídlo: Husinecká č.p. 1024/11a, 130 00 Praha 3-Žižkov
Anežka Mizerová, Sedlečko u Soběslavě č.p. 38, 392 01 Soběslav
Václav Bučinský, Janov č.p. 14, Roudná, 392 01 Soběslav
Ředitelství silnic a dálnic ČR, IDDS: zjq4rhz
 sídlo: Na Pankráci č.p. 546/56, 140 00 Praha 4-Nusle
Josef Přívozník, Košice č.p. 54, 391 17 Košice u Soběslavě
Miroslav Přívozník, Košice č.p. 101, 391 17 Košice u Soběslavě
Vladimíra Chmelíková, P. Voka č.p. 534, Veselí nad Lužnicí I, 391 81 Veselí nad Lužnicí 1
Josef Neruda, Blatské sídliště č.p. 589, Veselí nad Lužnicí I, 391 81 Veselí nad Lužnicí 1
Jarmila Nerudová, Myslkovice č.p. 27, 391 16 Myslkovice
Jaroslav Kubr, Družstevní č.p. 227/4, Horní Lomany, 351 01 Františkovy Lázně
Josef Kubr, Nerudova č.p. 221/2, Horní Lomany, 351 01 Františkovy Lázně
Jan Kubr, Heinemannova č.p. 2695/2, 160 00 Praha 6-Dejvice
Pavel Kubr, Žírovce č.p. 66, Františkovy Lázně, 350 02 Cheb 2
Antonín Novotný, Myslkovice č.p. 90, 391 16 Myslkovice
Zdeňka Jeníková, Nová Ves u Chýnova č.p. 42, 391 55 Chýnov
Jaroslav Pavliš, Horní Radouň č.p. 75, 378 43 Výdejní místo Horní Radouň
MVDr. Václav Pavliš, Tučapy č.p. 166, 391 26 Tučapy u Soběslavě
Josef Pavliš, Skopytce č.p. 17, 392 01 Soběslav
Jindřiška Pavlišová, Myslkovice č.p. 93, 391 16 Myslkovice
Jaroslav Bartáček, Nová Ves u Chýnova č.p. 83, 391 55 Chýnov
Miroslav Vácha, Myslkovice č.p. 152, 391 16 Myslkovice
Martina Filipová, Janov č.p. 6, Roudná, 392 01 Soběslav
Marie Menglerová, Luční č.p. 645/29, 392 01 Soběslav III
Vladislava Havlová, Luční č.p. 645/29, 392 01 Soběslav III
Antonín Novotný, Myslkovice č.p. 90, 391 16 Myslkovice
Jan Novotný, Myslkovice č.p. 71, 391 16 Myslkovice
Petra Jiříčková, Roudná č.p. 188, 392 01 Soběslav
Ivana Lukešová, Sídliště Svákov č.p. 711, 392 01 Soběslav III
Lesy České republiky, s.p., Lesní správa Jindřichův Hradec, IDDS: e8jcfns
 sídlo: Přemyslova č.p. 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové 8
Ing. Pavel Šulc, IDDS: thaqpmc
 trvalý pobyt: Elišky Přemyslovny č.p. 383, Praha 5-Zbraslav, 156 00 Praha 516
Ing. Jana Šulcová, V Zeleném údolí č.p. 1378/10, Praha 4-Kunratice, 148 00 Praha 414
Jitka Somandin, IDDS: evkz3mp
 trvalý pobyt: Elišky Přemyslovny č.p. 383, Praha 5-Zbraslav, 156 00 Praha 516
Antonín Novák, Doubí 11, 390 02 Soběslav
Ing. Jiří Kadlec, Roudná – Janov 43, 392 01 Soběslav
Mgr. Helena Kadlecová, Bazovského 1229/6, 163 00 Praha, Řepy
Ing. František Kadlec, Opuková 1478, 251 68 Kamenice, Olešovice
Povodí Vltavy, státní podnik, IDDS: gg4t8hf
 sídlo: Holečkova č.p. 3178/8, 150 00 Praha 5-Smíchov

Odůvodnění:

Dne 29.11.2018 podal stavebník žádost o vydání stavebního povolení na výše uvedenou stavbu, uvedeným dnem bylo zahájeno stavební řízení. Potřebné podklady však byly doplňovány postupně v měsíci únoru. Speciální stavební úřad dne 15.03.2019 oznámil zahájení stavebního řízení známým účastníkům řízení, veřejnosti a dotčeným orgánům. Speciální stavební úřad podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože mu poměry stanoviště byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení stavby a stanovil, že ve lhůtě do 30 dnů ode dne vyvěšení předmětného zahájení na úřední desce Městského úřadu Soběslav (vyvěšeno 18.03.2019) mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené orgány svá stanoviska. Speciální stavební úřad v provedeném stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy.

Projektová dokumentace stavby splňuje obecné technické požadavky na stavby a podmínky územního rozhodnutí o umístění stavby. Speciální stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby.

Stavba “ Modernizace trati Veselí n. L. - Tábor - II. část, úsek Veselí n. L. - Doubí u Tábora, 2.etapa Soběslav – Doubí “ a to stavební objekty -

SO 52-21-01.10	Propustek v km 63,914 - úprava koryta
SO 52-21-04.10	Propustek v km 68,892 - úprava koryta
SO 51-70-03.2	Žst. Soběslav, dešťová kanalizace, 2.etapa, přípojka SŽDC
SO 51-70-04	Žst. Soběslav, přeložka kanalizace v km 62,453
SO 51-71-03	Žst. Soběslav, přeložka vody DN100 a ochr.řadů DN300 v přel.sil. III/13521
SO 51-71-04	Žst. Soběslav, přeložka vodovodu DN 300 v km 62,63
SO 52-71-01	Soběslav-Doubí, přeložka vody DN 400 ET v km 64,1-64,4
SO 52-71-03	Soběslav-Doubí, přeložka vody DN 200 v km 64,1-64,4
SO 52-71-02	Soběslav-Doubí, přepojení vody DN 110 IPE. v km 64,38
SO 52-71-07	Soběslav-Doubí, přeložka vody DN 300 v km 63,59
SO 52-71-08	Soběslav-Doubí, přeložka anodového uzemnění DN 800 JVS v km 68.35
SO 52-73-01	Soběslav-Doubí, rekonstrukce meliorací

byla předmětem posuzování vlivů na životní prostředí dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů (dále jen: „zákon o posuzování vlivů na ŽP“). Proto dne 15.03.2019 pod č. j. MS/26089/2018/Žd speciální stavební úřad informoval dle ust. § 9b odst. 1 zákona o posuzování vlivů na ŽP informoval o záměru všechny zúčastněné.

Stavební záměr “Modernizace trati Veselí n. L. - Tábor - II. část, úsek Veselí n. L. - Doubí u Tábora, 2.etapa Soběslav – Doubí “, byl posouzen dle zákona o posuzování vlivů na ŽP a dne 19.10.2017 bylo Ministerstvem životního prostředí vydáno souhlasné závazné stanovisko s č.jed MZP/2017/510/473 dle § 10 odst. 1 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, které bylo ověřeno souhlasným závazným stanoviskem k ověření změn záměru Ministerstva životního prostředí pod č. j. MZP /2019/510/555 ze dne 16.04.2019.

Nahlédnout do dokumentace pro navazující řízení včetně dalších podkladů rozhodnutí včetně stanovisek dotčených orgánů, bylo možno u speciálního stavebního úřadu na výše uvedené adrese.

S dokumenty pořízenými v průběhu posuzování, které byly zveřejněny podle § 16 zákona EIA, se lze seznámit v Informačním systému EIA na internetových stránkách CENIA, česká informační

agentura životního prostředí (<http://www.cenia.cz/eia>), a na stránkách Ministerstva životního prostředí (www.mzp.cz/eia), pod kódem záměru OV2063.

Veřejnost mohla v tomto řízení v souladu s § 9c odst. 1 zákona uplatňovat připomínky k záměru, a to ve lhůtě do 30 dnů od zveřejnění informací podle § 9b odst. 1 na úřední desce Městského úřadu Soběslav, přičemž dnem zveřejnění se rozumí den vyvěšení této informace.

Vzhledem k tomu, že v průběhu stavebního řízení speciální stavební úřad neshledal důvody, které by bránily povolení stavby, rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí. Zároveň prostudováním projektové dokumentace zjistil, že jsou splněny požadavky týkající se ochrany veřejného zájmu především na úseku životního prostředí, ochrany života a zdraví osob.

Projektová dokumentace stavby splňuje obecné technické požadavky na výstavbu.

K žádosti bylo doloženo:

- Plná moc k zastupování.
- Projekt vypracovaný oprávněnou projektantkou Ing. Monikou Škardovou, autorizovanou inženýrkou pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT 0010214 v 8/2018.
- Souhlasné závazné stanovisko MZP ČR č.j. MZP/2017/510/473 ze dne 19.10.2017.
- Souhlasné závazné stanovisko k ověření změn záměru Ministerstva životního prostředí pod č. j. MZP /2019/510/555 ze dne 16.04.2019.
- Souhlas k odnětí půdy ze ZPF vydaný MŽP ČR č.j. 9824/ENV/07 396/640/07 ze dne 26.11.2007.
- Změna souhlasu k odnětí půdy ze ZPF vydaný MŽP ČR č.j. 97701/ENV/12 6455/610/12 ze dne 25.02.2013.
- Předpis odvodů za trvalé odnětí ze ZPF vydaný MěÚ Soběslav, OŽP č.j. MS/10063/2012/07 ze dne 13.11.2013
- Územní rozhodnutí obecního stavebního úřadu MěÚ Soběslav č.j. 14656/07/Hř ze dne 29.01.2008.
- Změna územního rozhodnutí obecního stavebního úřadu MěÚ Soběslav č.j. MS/10894/2014 ze dne 19.05.2014.
- Souhlas stavebního úřadu dle § 15 stavebního zákona MěÚ Soběslav č.j. MS/03505/2018 ze dne 26.03.2018.
- Koordinované stanovisko MěÚ Soběslav ze dne 9.7.2018, č.j. MS/03502/2018
- Správa lesů Soběslav, s.r.o., vyjádření k PD ze dne 15.2.2018 a vyjádření OLH ke stavbě ze dne 22.3.2013 č.j. 17/20136
- MěÚ Sezimovo ústí, vyjádření ke stavbě ze dne 12.7.2018 č.j. MESU-1092/2018/OSÚ/-No2
- Závazné stanovisko vydané MěÚ Tábor, OŽP č.j. S-META 10037/2018 OŽP/Mu 1 ze dne 21.02.2018.
- Společné stanovisko OŽP k PD, č.j. METAB7722/2018/OŽP/Maš
- Správa lesů Města Tábor, vyjádření k D, SLMT/38/2018 ze dne 21.2.2018
- Usnesení KÚ Jck, OZZL. Č.j. KUJCK 21515/2018/Otyl ze dne 12.2.2018
- Stanovisko orgánu ochrany přírody k záměru – KÚ JCK, č.j. KUJCK 31635/2018/OZZL ze dne 19.3.2018
- Rozhodnutí Krajského úřadu – Jihočeského kraje, OZZL ve věci udělení výjimky podle § 56 zákona č. 114/1992 Sb. č.j. KUJCK 104729/2018/OZZL ze dne 14.08.2018.
- KÚ Jck, Odbor doprav, vyjádření ke stavbě, č.j. KUJCK 28701/2018 ze dne 26.2.2018
- Stanovisko obce Zvěrotice ze dne 12.03.2018.
- Stanovisko obce Myslkovice ze dne 22.02.2018 a ze dne 10.07.2018.
- Vyjádření obce Roudná č.j. OÚ/125/2018 ze dne 08.02.2018.

- Stanovisko obce Košice č.j. OUK/85/2018 ze dne 05.03.2018 a ze dne 18.06.2018.
- Vyjádření města Planá nad Lužnicí č.j. MUPNL-609/2018/MA ze dne 21.02.2018.
- Obec Sedlečko u Soběslavě
- Obec Klenovice
- Město Planá nad Lužnicí
- Policie ČR DI Tábor, Vyjádření č.j. KRPC-20877-2/ČI-2018-020806
- Souhlasné závazné stanovisko HZS JČK Tábor č.j. HSCB-1146-2/2018 UO-TA ze dne 20.03.2018.
- Souhlasné závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Jihočeského kraje č.j. KHSJC 24639/2018/HOK TA ze dne 29.08.2018.
- Stanovisko správce povodí a vyjádření účastníka vodoprávního řízení Povodí Vltavy, s.p. Č. Budějovice č.j. 19870/2018-142 ze dne 13.04.2018.
- Vyjádření správce toku Lesy ČR, s.p., oblast povodí Vltavy, Benešov č.j. LCR0008235/2018 ze dne 23.03.2018 a ze dne 07.06.2019 s č.jednacím LCR954/002080/2019:.
- Vyjádření Lesy ČR, s.p. LS Jindřichův Hradec č.j. LCR193/00000170/2018 ze dne 23.03.2018.
- Vyjádření Lesy ČR, s.p. LS Tábor z titulu organizace s právem hospodařit s majetkem státu a odborného lesního hospodáře č.j. LCR/000704/2018 ze dne 06.03.2018
- Vyjádření ŘSD, č.j.16408/2018-12110 ze dne 23.8.2018
- Vyjádření NIPI bezbariérové prostředí, o.p.s. Jihlava č.j. 132180022 ze dne 22.02.2018.
- Vyjádření Jihočeské muzeum Č. Budějovice č.j. 278/2018 ze dne 12.02.2018.
- Vyjádření Národní památkový ústav Č. Budějovice č.j. NPU-331/12157/2018 ze dne 28.02.2018.
- "Vyjádření Obvodní báňský úřad pro území kraje Jihočeského a Plzeňského č.j. SBS045598/2018//OBÚ-06/1 ze dne 19.2.2018
- Odborné stanovisko Agentury ochrany přírody a krajiny ČR, Č. Budějovice č.j. 1992/JC/18 ze dne 30.05.2018.
- Oznámení o přípravě stavebních prací, Archeologický ústav AV ČR, Praha ze dne 18.7.2018.
- Vyjádření Čepro, a.s., Praha 7 č.j. 4827/18 ze dne 28.02.2018 – v zájmovém území se nenachází žádné podzemní dálkové zařízení ani nadzemní objekty v naší správě.
- Vyjádření ČEPS, a.s., Praha č.j. 167/18/KOC/Ro/1 ze dne 07.02.2018.
- Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací a všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s., č.j. 620953/18 ze dne 06.06.2018.
- Vyjádření České Radiokomunikace, a.s., Praha č.j. UPTS/OS/194607/2018 ze dne 29.05.2018.
- Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s. a podmínkách práce v jeho blízkosti č.j. M18416-16253205 ze dne 24.05.2018.
- Souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s. č.j. L12398-16264594 ze dne 07.08.2018.
- Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (plyn) ve vlastnictví provozování E.ON Distribuce, a.s. č.j. M18416-16253205 ze dne 24.05.2018.
- Souhlasu se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy plynu ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s. č.j. P9989-16272361 ze dne 24.08.2018.
- Vyjádření SILON, s.r.o., Planá nad Lužnicí ze dne 09.07.2018 – v zájmovém území nevidujeme žádnou existenci sítě/zařízení v naší správě.

- Vyjádření Správy města Soběslavi, s.r.o. z hlediska veřejného osvětlení.
- Správa železniční dopravní cesty, Vyjádření odborných správ OŘ Plzeň ze dne 21.2.2018 č.j. 014/18-INV
- Vyjádření Technických služeb Planá nad Lužnicí, s.r.o. ze dne 01.02.2018.
- Souhlasné stanovisko T-mobile Czech Republic, a.s., Praha 4 č.j. E18875/18 ze dne 21.05.2018, E18874/18 ze dne 21.05.2018, E 18873/18 ze dne 21.05.2018, E18872/18 ze dne 21.02.2018, E18871/18 ze dne 21.05.2018, E 18870/18 ze dne 21.05.2018, E 18869/18 ze dne 21. 05.2018
- Vyjádření Vodafone Czech Republic, a.s., Praha č.j. MW000007706669127 ze dne 08.02.2018.
- Vyjádření ČD Telematika, a.s., Praha 9 č.j. 2741/2018-O ze dne 01.03.2018, č.j. 1201810988 ze dne 11.06.2018.
- Vyjádření ČEVAK, a.s. Severní 8, 370 10 České Budějovice č.j. 018030000562 ze dne 19.02.2018
- Vyjádření Jihočeského vodárenského svazu Č. Budějovice č.j. 540/G/18011 ze dne 28.02.2018
- Závazné stanovisko pro stavební řízení MO, Sekce ekonomická a majetková OOÚZ č.j. 37359/2018-1150-OÚZ ČB
- Vyjádření ministerstva vnitra ČR,- Krajského ředitelství Policie JČK, odboru informačních a komunikačních technologií č.j. KRPC-801-34/ČJ-2018-0200IT ze dne 12.02.2018.
- Vyjádření NET4GAS, s.r.o., Praha 4 č.j. 1373/18/OVP/N ze dne 22.02.2018 – nezasahuje do bezpečnostního pásma VTL plynovodu a ochranného pásma telekomunikačního vedení.
- Vyjádření ŘSD, souhlas s pracemi v OP, č.j 16408/18-12110
- Vyjádření Správy a údržby silnic JČK, Č. Budějovice č.j. SUS JcK 02077/2018 ze dne 16.04.2018.
- Vyjádření UNISLUŽBY s.r.o. ze dne 09.02.2018.

Speciální stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy, zabezpečil plnění požadavků vlastníků sítí technického vybavení k napojení na ně. Stanoviska a požadavky zpracoval zpracovatel do projektové dokumentace, popř. je speciální stavební úřad zahrnul do podmínek rozhodnutí.

Speciální stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Účastníky řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu jsou vždy účastníci řízení podle § 109 písm. a) až d).

Městský úřad Soběslav, odbor životního prostředí, stanovil okruh účastníků stavebního řízení podle ustanovení § 109 stavebního zákona a dle ustanovení § 115 vodního zákona tak, že za účastníky stavebního řízení považuje:

- ve smyslu ustanovení § 109 písm. a) stavebního zákona (stavebník):
Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, IČO 70994234, Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1-Nové Město
- ve smyslu ustanovení § 109 písm. c) a d) stavebního zákona (vlastník pozemku, nebo stavby na pozemku, na kterém má být stavba prováděna, není-li stavebníkem):

Město Soběslav, IDDS: gfvbpaq, sídlo: náměstí Republiky č.p. 59, 392 01 Soběslav I
Obec Zvěrotice, IDDS: hdgb7qu, sídlo: Zvěrotice č.p. 83, 392 01 Soběslav
Obec Myslkovice, IDDS: aurefs8, sídlo: Myslkovice č.p. 59, 391 16 Myslkovice
Obec Roudná, IDDS: pedb7cf, sídlo: Roudná č.p. 46, 392 01 Soběslav
Obec Košice, IDDS: t82b7zn, sídlo: Košice č.p. 47, 391 17 Košice u Soběslavě
Alena Krákorová, Náměstí č.p. 11, 382 03 Křemže
Jan Gábor, Hlinská č.p. 417/15, České Budějovice 4, 370 01 České Budějovice 1
M belt s.r.o., IDDS: xrpjjaf
 sídlo: Kubatova č.p. 1240/6, České Budějovice 3, 370 04 České Budějovice 4
SŘ Reality s.r.o., IDDS: 9d5u6rb
 sídlo: Petra Bezruče č.p. 489, 392 01 Soběslav II
UNIOM spol. s r. o., IDDS: 9fi873c
 sídlo: Petra Bezruče č.p. 458/19, 392 01 Soběslav II
Ing. Bohumír Ctibor, U Nádraží č.p. 259/1, 392 01 Soběslav II
Ing. Miroslava Ctiborová, U Nádraží č.p. 259/1, 392 01 Soběslav II
Ing. Josef Cvach, Koperníkova č.p. 782/17, Jižní Předměstí, 301 00 Plzeň 1
Blažena Hrazdilová, Madagascar Dr. č.p. 248, Kings Park, 2148 Sydney, Austrálie
Miloslava Zajícová, Volšovská č.p. 860, Sušice II, 342 01 Sušice 1
Karel Hubert, Sídliště Míru č.p. 926, 395 01 Pacov
Jindřich Hubert, Ferd. Čermáka č.p. 428, 395 01 Pacov
Helena Oplová, Šmeralova č.p. 272/22, 170 00 Praha 7-Bubeneč
Petr Hejduk, Bylanská č.p. 545/4, 100 00 Praha 10-Strašnice
Jaroslav Hedvik, Dráchov č.p. 44, 392 01 Soběslav
Ing. Josef Cvach, Koperníkova č.p. 782/17, Jižní Předměstí, 301 00 Plzeň 1
Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, IDDS: cadk8eb
 sídlo: Nemanická č.p. 2133/10, České Budějovice 3, 370 10 České Budějovice 10
Milan Wortner, Husova č.p. 539, 392 01 Soběslav II
Miroslav Vondráček, Na Ohradě č.p. 475, 392 01 Soběslav II
Vladimír Lenker, nábr. Otakara Ostrčila č.p. 255/1, 392 01 Soběslav III
Stanislava Lenkerová, nábr. Otakara Ostrčila č.p. 255/1, 392 01 Soběslav III
Daniela Šedivá, Roudná č.p. 73, 392 01 Soběslav
Státní pozemkový úřad, IDDS: z49per3
 sídlo: Husinecká č.p. 1024/11a, 130 00 Praha 3-Žižkov
Barbora Pavlíková, Dolní Radouň č.p. 84, 377 01 Jindřichův Hradec 1
Ing. Milan Kozel, Ve Višničkách č.p. 326, 252 44 Psáry
Bohuslava Kozlová, Ve Višničkách č.p. 326, 252 44 Psáry
BETA AGRO Soběslav, akciová společnost, IDDS: n76c46g
 sídlo: Květnová č.p. 391/4, 392 01 Soběslav II
František Novotný, Zvěrotice č.p. 5, 392 01 Soběslav
Ing. Zdeněk Přichystal, Táborská č.p. 91, 391 37 Chotoviny
RSDr. Ivo Přichystal, Jindřišská č.p. 192/13, 417 31 Novosedlice
Václav Ráž, Pražská č.p. 2270, Kročehlavy, 272 01 Kladno 1
Jiří Nečas, Tyršova č.p. 353/6, 392 01 Soběslav II
Leopold Nečas, Na Ohradě č.p. 379/39, 392 01 Soběslav II
Drahomíra Voráčková, Terronská č.p. 582/15, 160 00 Praha 6-Bubeneč
Josef Blažek, Zvěrotice č.p. 4, 392 01 Soběslav
František Bočánek, Myslkovice č.p. 60, 391 16 Myslkovice
Ivo Bednář, Markušova č.p. 1637/12, Praha 4-Chodov, 149 00 Praha 415
Jiří Novák, Tučapy č.p. 70, 391 26 Tučapy u Soběslavě
Jan Novák, Myslkovice č.p. 141, 391 16 Myslkovice

Státní pozemkový úřad, IDDS: z49per3

sídlo: Husinecká č.p. 1024/11a, 130 00 Praha 3-Žižkov
Anežka Mizerová, Sedlečko u Soběslavě č.p. 38, 392 01 Soběslav
Václav Bučinský, Janov č.p. 14, Roudná, 392 01 Soběslav
Ředitelství silnic a dálnic ČR, IDDS: zjq4rhz
sídlo: Na Pankráci č.p. 546/56, 140 00 Praha 4-Nusle
Josef Přívozník, Košice č.p. 54, 391 17 Košice u Soběslavě
Miroslav Přívozník, Košice č.p. 101, 391 17 Košice u Soběslavě
Vladimíra Chmelíková, P. Voka č.p. 534, Veselí nad Lužnicí I, 391 81 Veselí nad Lužnicí I
Josef Neruda, Blatské sídliště č.p. 589, Veselí nad Lužnicí I, 391 81 Veselí nad Lužnicí I
Jarmila Nerudová, Myslkovice č.p. 27, 391 16 Myslkovice
Jaroslav Kubr, Družstevní č.p. 227/4, Horní Lomany, 351 01 Františkovy Lázně
Josef Kubr, Nerudova č.p. 221/2, Horní Lomany, 351 01 Františkovy Lázně
Jan Kubr, Heinemannova č.p. 2695/2, 160 00 Praha 6-Dejvice
Pavel Kubr, Žírovce č.p. 66, Františkovy Lázně, 350 02 Cheb 2
Antonín Novotný, Myslkovice č.p. 90, 391 16 Myslkovice
Zdeňka Jeníková, Nová Ves u Chýnova č.p. 42, 391 55 Chýnov
Jaroslav Pavliš, Horní Radouň č.p. 75, 378 43 Výdejní místo Horní Radouň
MVDr. Václav Pavliš, Tučapy č.p. 166, 391 26 Tučapy u Soběslavě
Josef Pavliš, Skopytce č.p. 17, 392 01 Soběslav
Jindřiška Pavlišová, Myslkovice č.p. 93, 391 16 Myslkovice
Jaroslav Bartáček, Nová Ves u Chýnova č.p. 83, 391 55 Chýnov
Miroslav Vácha, Myslkovice č.p. 152, 391 16 Myslkovice
Martina Filipová, Janov č.p. 6, Roudná, 392 01 Soběslav
Marie Menglerová, Luční č.p. 645/29, 392 01 Soběslav III
Vladislava Havlová, Luční č.p. 645/29, 392 01 Soběslav III
Antonín Novotný, Myslkovice č.p. 90, 391 16 Myslkovice
Jan Novotný, Myslkovice č.p. 71, 391 16 Myslkovice
Petra Jiříčková, Roudná č.p. 188, 392 01 Soběslav
Ivana Lukešová, Sídlíště Svákov č.p. 711, 392 01 Soběslav III
Lesy České republiky, s.p., Lesní správa Jindřichův Hradec, IDDS: e8jcfns
sídlo: Přemyslova č.p. 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové 8
Ing. Pavel Šulc, IDDS: thaqpmc
trvalý pobyt: Elišky Přemyslovny č.p. 383, Praha 5-Zbraslav, 156 00 Praha 516
Ing. Jana Šulcová, V Zeleném údolí č.p. 1378/10, Praha 4-Kunratice, 148 00 Praha 414
Jitka Somandin, IDDS: evkz3mp
trvalý pobyt: Elišky Přemyslovny č.p. 383, Praha 5-Zbraslav, 156 00 Praha 516
Antonín Novák, Doubí 11, 390 02 Soběslav
Ing. Jiří Kadlec, Roudná – Janov 43, 392 01 Soběslav
Mgr. Helena Kadlecová, Bazovského 1229/6, 163 00 Praha, Řepy
Ing. František Kadlec, Opuková 1478, 251 68 Kamenice, Olešovice
Povodí Vltavy, státní podnik, IDDS: gg4t8hf
sídlo: Holečkova č.p. 3178/8, 150 00 Praha 5-Smíchov

ve smyslu ustanovení § 109 písm. e) a f) stavebního zákona (vlastník sousedního pozemku nebo staveb a ten, kdo má k sousednímu pozemku nebo stavbě na něm právo odpovídající věcnému břemeni) identifikováni označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí č. parcely:

katastrální území: Soběslav

KN 519/2, KN 612/2, KN 683/1, KN 683/2, KN 683/3, KN 683/7, KN 683/12, KN 683/13, KN 683/58, KN 683/61, KN 683/63, KN 683/74, KN 683/78, KN 683/85, KN 683/88, KN 683/93, KN 683/99, KN 991, KN 993, KN 995/1, KN 996, KN 997, KN 998, KN 999, KN 683/116, KN 683/122, KN 1004, KN 1006, KN 1007, KN 1008, KN 1011/1,KN 1012, KN 1013, KN 1019, KN 1020, KN 1021/1, KN 1024/2, KN 1024/5, KN 1024/6, KN 1024/7, KN 1024/8,KN 1027/2, KN 1027/4, KN 1029/2, KN 1030, KN 1031/2, KN 1032, KN 1033/2, KN 1034/3, KN 1034/5,.KN 1036/1, KN 1036/3, KN 1036/8, KN 1036/9, KN 1036/10, KN 1036/13, KN 1036/18, KN 1036/20, KN 1036/21, KN 1036/22, KN 1036/25, KN 1040/1, KN 1040/6, KN 1110, KN 1112, KN 1114/1, KN 1120/1, KN 1128/2, KN 1128/7, KN 1128/13, KN 1182/1, KN 1182/25, KN 1182/26, KN 1182/27, KN 1183, KN 1184, KN 1669/5,KN 1670/1, KN 1672, KN 1673, KN 1686/260, KN 1686/265, KN 1686/266, KN 1686/272, KN 1790/1, KN 1792/14, KN 1792/15, KN 1792/16, KN 1792/17, KN 1792/18, KN 1793/3, KN 1793/4, KN 1853/1,KN 1856/1, KN 1857, KN 1858, KN 1859, KN 1861, KN 1862/1, KN 1862/2, KN 1863/1, KN 1863/3, KN 1877/1KN 1985/6, KN 1986, KN 2051/18, KN 2051/19, KN 2061/1, KN 2061/2, KN 2061/3, KN 2061/4, KN 2061/5, KN 2061/6, KN 2061/7, KN 2061/9, KN 2061/10, KN 2061/11, KN 2061/12, KN 2061/13, KN 2061/27,KN 2061/28, KN 2061/30, KN 2061/31, KN 2061/32, KN 2061/33, KN 2061/34, KN 2061/37, KN 2061/38,KN 2097/1, KN 2097/2, KN 3664/9, KN 3664/98, KN 3690/3, KN 3690/4, KN 3690/5, KN 3690/6, KN 3690/7, KN 3690/8, KN 3702/2, KN 3702/3, KN 3703/2, KN 3703/3, KN 3703/4, KN 3703/5, KN 3703/7, KN 3704/5,KN 3704/6, KN 3704/7, KN 3709/1, KN 3713/2, KN 3718/3, KN 3719/2, KN 3720/1, KN 3720/2, KN 3721/1, KN 3725/1, KN 3725/2, KN 3725/3, KN 3725/11, KN 3725/13, KN 3725/17, KN 3725/18, KN 3725/19, KN 3725/20, KN 3725/21, KN 3725/22, KN 3725/24, KN 3726/2, KN 3726/6, KN 3726/7, KN 3726/8, KN 3726/9,KN 3726/10, KN 3726/11, KN 3726/12, KN 3726/14, KN 3726/15, KN 3726/16, KN 3726/20, KN 3727/1,KN 3727/2, KN 3741, KN 3744/2, KN 3745, KN 3746/1, KN 3746/2, KN 3746/3, KN 3747/1, KN 3747/2,KN 3748/1, KN 3748/4, KN 3748/5, KN 3748/6, KN 3748/7, KN 3748/8, KN 3750/1, KN 3750/2, KN 3751/1, KN 3751/2, KN 3752, KN 3753, KN 3756/2, KN 3768/1, KN 3768/2, KN 3768/3, KN 3768/5, KN 3768/19, KN 3768/20, KN 3768/35, KN 3768/37, KN 3768/38, KN 3768/63, KN 3768/64, KN 3769/1, KN 3769/3,KN 3769/5, KN 3769/6, KN 3769/9, KN 3769/10, KN 3769/12, KN 3769/15, KN 3769/16, KN 3769/17, KN 3769/19, KN 3769/21, KN 3769/25, KN 3769/34, KN 3769/41, KN 3769/47, KN 3769/49, KN 3830/1,KN 3833, KN 3837/1, KN 3838, KN 3843/2, KN 3856, KN 3857, KN 3862, KN 3864, KN 3865/1, KN 3865/2,KN 3865/5, KN 3865/4, KN 3866/1, KN 3866/2, KN 3867/1, KN 3868, KN 3870/1, KN 3871, KN 3872/1,KN 3872/2, KN 3872/3, KN 3879/2, KN 3883/1, KN 3885/1, KN 3967/2, KN 3968/1, KN 3975/2, KN 3976,KN 3979/1, KN 3979/4, KN 3992/1, KN 3993/1, KN 3993/14, KN 3994, KN 3995/7, KN 4013/1, KN 4014/4,KN 4022/2, KN 4022/3, KN 4022/4, KN 4022/7, KN 4022/8, KN 4022/9, KN 4022/10, KN 4022/11, KN 4022/12,KN 4022/13, KN 4022/14, KN 4022/15, KN 4022/16, KN 4022/17, KN 4022/18, KN 4022/19, KN 4022/20,KN 4022/21, KN 4022/22, KN 4022/23, KN 4022/24, KN 4022/25, KN 4022/26, KN 4022/27, KN 4022/28,KN 4022/29, KN 4022/30, KN 4022/31, KN 4022/32, KN 4022/33, KN 4022/34, KN 4022/35, KN 4022/36KN 4022/37, KN 4022/38, KN 4022/39, KN 4022/40, KN 4022/41, KN 4022/42, KN 4022/43, KN 4022/44,KN 4022/45, KN 4022/46, KN 4022/47, KN 4022/48, KN 4022/49, KN 4022/50, KN 4022/51, KN 4022/52,KN 4022/53, KN 4022/54, KN 4022/55, KN 4022/56, KN 4022/57, KN 4022/58, KN 4022/59, KN 4022/60,KN 4022/61, KN 4022/62, KN 4022/67, KN 4022/68, KN 4022/70, KN 4022/71, KN 4022/74, KN 4024, KN 4025, KN 4026/3, KN 4028, KN 4032, KN 4051/19, KN 4052/23, KN 4052/25, KN 4054/17, KN 4055/27, KN 4056/24,KN 4063,

katastrální území: Zvěrotice

KN st. 140, KN st. 216, KN 386/1, KN 386/14, KN 386/16, KN 388/12, KN 391/3, KN 395/2, KN 395/5, KN 396/3, KN 400/2, KN 413/8, KN 512/2, KN 512/4, KN 628, KN 633/2, KN 702, KN 720,

KN 1554/2, KN 1556/33, KN 1556/34, KN 1556/37, KN 1556/88, KN 1601/1, KN 1606, KN 1626, KN 1633, KN 1635, KN 1636, KN 1663, KN 1677, KN 1682, KN 1683, KN 1688, KN 1698/1, KN 1698/2, KN 1998, KN 1999, KN 2000, KN 2014/2, KN 2020/1, KN 2029, KN 2030, KN 2058/2, KN 2063, KN 2064, KN 2065, KN 2066, KN 2067, KN 2068, KN 2070/1, KN 2071/1, KN 2071/2, KN 2072, KN 2073, KN 2074, KN 2079, KN 2080, KN 2117, KN 2118, KN 2119, KN 2120, KN 2127/1, KN 2128/1, KN 2129/1, KN 2137, KN 2138, KN 2154, KN 2155, KN 2166, KN 2167, KN 2168, KN 2169, KN 2171/1, KN 2172/1, KN 2173/1, KN 2187, KN 2189, KN 2307, KN 2310, KN 2311

katastrální území: Myslkovice

KN 997/2, KN 997/3, KN 1633, KN 1642, KN 1643, KN 1657, KN 1658, KN 1659, KN 1660, KN 1661, KN 1662, KN 1663, KN 1664, KN 1665, KN 1666, KN 1667, KN 1668, KN 1669, KN 1670, KN 1671, KN 1672, KN 1673, KN 1674, KN 1675, KN 1676, KN 1677, KN 1678, KN 1679, KN 1680, KN 1681, KN 1682, KN 1683, KN 1684, KN 1685, KN 1686, KN 1687, KN 1688, KN 1689, KN 1690, KN 1691, KN 1692, KN 1693, KN 1694, KN 1696, KN 1697, KN 1698, KN 1699, KN 1700, KN 1701, KN 1702, KN 1703, KN 1704, KN 1705, KN 1706, KN 1707, KN 1708, KN 1724, KN 1766, KN 1767, KN 1768, KN 1776/1, KN 1778/1, KN 1779, KN 1780, KN 1781, KN 1784, KN 1787/2, KN 1816, KN 1817, KN 1819, KN 1820, KN 1821, KN 1822, KN 1823, KN 1824, KN 1825, KN 1826, KN 1827, KN 1828, KN 1829, KN 1830, KN 1831, KN 1832, KN 1833, KN 1834, KN 1835, KN 1836, KN 1837, KN 1838, KN 1839, KN 1840, KN 1841, KN 1842, KN 1843, KN 1844, KN 1845, KN 1846, KN 1852, KN 1853, KN 1854, KN 1855, KN 1859/1

katastrální území: Roudná nad Lužnicí

KN st. 39, KN st. 100/1, KN st. 107, KN 13/1, KN 17/4, KN 23, KN 79/1, KN 79/2, KN 80/1, KN 80/2, KN 80/9, KN 80/11, KN 84/1, KN 84/6, KN 84/7, KN 84/8, KN 84/9, KN 84/10, KN 84/13, KN 84/14, KN 84/15, KN 86/1, KN 91/1, KN 91/3, KN 91/4, KN 91/6, KN 91/7, KN 91/8, KN 91/9, KN 91/11, KN 91/12, KN 91/13, KN 91/2, KN 199/4, KN 200/3, KN 206, KN 209, KN 300/18, KN 312, KN 314, KN 316/1, KN 320/1, KN 325/5, KN 370/1, KN 371/1, KN 371/14, KN 371/2, KN 371/8, KN 371/9, KN 372, KN 373/1, KN 376/1, KN 377, KN 379/1, KN 446/20, KN 446/6, KN 448, KN 451/2, KN 467/1, KN 467/2, KN 470/1, KN 470/5, KN 482, KN 629, KN 663, KN 665, KN 673, KN 680, KN 682, KN 683, KN 689, KN 690, KN 703, KN 707, KN 713, KN 714, KN 718, KN 720, KN 722, KN 723, KN 731, KN 732, KN 733, KN 734, KN 742, KN 743, KN 744, KN 745, KN 746, KN 772, KN 775, KN 797, KN 799, KN 817, KN 818, KN 819, KN 820, KN 821, KN 822, KN 823, KN 825, KN 1053/1, KN 1054/1, KN 1054/2, KN 1055, KN 1057/1, KN 1792

katastrální území: Košice u Soběslavi

KN 926, KN 1730, KN 1746

katastrální území: Doubí nad Lužnicí

KN st. 19, KN st. 126, KN 357/6, KN 357/8, KN 357/10, KN 357/12, KN 357/14, KN 357/16, KN 357/18, KN 357/20, KN 357/22, KN 421/4, KN 421/9, KN 421/12, KN 421/15, KN 421/21, KN 421/22, KN 829, KN 838, KN 839, KN 840, KN 841, KN 842, KN 845, KN 847, KN 848, KN 849, KN 855, KN 866, KN 867, KN 868, KN 877, KN 878, KN 879, KN 882, KN 892, KN 893, KN 895, KN 896, KN 897, KN 900, KN 906, KN 907, KN 910, KN 991, KN 993, KN 994, KN 997/2, KN 999/1, KN 1001, KN 1003/1, KN 1002, KN 1010, KN 1011, KN 1012, KN 1014, KN 1078, KN 1080, KN 1083, KN 1085, KN 1087, KN 1089, KN 1092, KN 1094, KN 1095, KN 1096, KN 1097, KN 1104, KN 1105, KN 1106, KN 1107, KN 1109, KN 1110, KN 1111, KN 1125, KN 1135, KN 1136, KN 1137, KN 1148, KN 1149, KN 1150, KN 1151, KN 1152, KN 1153, KN 1154, KN 1155, KN 1157, KN 1172, KN 1183, KN 1184, KN 1192, KN 1193, KN 1194, KN 1195, KN 1196, KN 1198/1, KN 1199/1, KN 1197, KN 1207/1, KN 1211/1, KN 1211/2, KN 1268/1, KN 1271/1, KN 1273/1, KN 1277/1, KN 1278/1, KN 1286/1, KN 1291/2, KN 1300/1, KN 1408/1, KN 1418/1, KN 1419/1, KN 1422/1, KN 1200/1, KN 1203/1, KN 1275/1, KN 1276/1, KN 1279/1, KN 1280/1, KN 1284/1, KN 1286/2, KN 1217, KN 1219, KN 1220, KN 1221, KN 1222, KN 1223, KN 1226, KN 1228, KN 1231, KN 1240, KN 1246, KN 1262, KN 1263/1, KN 1265, KN 1283, KN 1287, KN 1295, KN 1297, KN 1272/1, KN 1282/1, KN 1303, KN 1305, KN 1309, KN 1313/1, KN 1314, KN 1316/1, KN 1317/1, KN 1318, KN 1319/1, KN

1320, KN 1321, KN 1322/1, KN 1323/1, KN 1324, KN 1377, KN 1363/1, KN 1365/1, KN 1369/1, KN 1373/1, KN 1377, KN 1281/1, KN 1383/1, KN 1391/1, KN 1401/1, KN 1404/1, KN 1405/1, KN 1406, KN 1410, KN 1411, KN 1415.

ve smyslu ustanovení § 115 odst. 4 vodního zákona (obec v jejím územním obvodu může dojít rozhodnutím k ovlivnění vodních poměrů nebo životního prostředí):

Město Soběslav
Obec Myslkovice
Obec Košice
Obec Doubí u Tábora
Obec Zvěrotice
Obec Roudná

ve smyslu § 115 odst. 5 vodního zákona (správce vodního toku):

- Povodí Vltavy, státní podnik, IDDS: gg4t8hf
sídlo: Holečkova č.p. 3178/8, 150 00 Praha 5-Smíchov
- Lesy České republiky, s.p., Správa toku Benešov, IDDS: e8jcfns
sídlo: Přemyslova č.p. 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové 8

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 83 odst.1 správního řádu odvolání, ve kterém se uvede v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Jihočeského kraje se sídlem U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice, podáním učiněným u Městského úřadu v Soběslavi.

Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst.1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

Speciální stavební úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkově stavby, pokud není stavebníkem. Stavebník je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku. Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena **do 2 let ode dne**, kdy nabylo právní moci. Stavebníci jsou podle ustanovení § 22 odst. 2 zákona o státní památkové péči povinni umožnit Archeologickému ústavu Akademie věd České republiky, nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum. Podle ustanovení § 176 odst. 1 zákona stavebního zákona, dojde-li při postupu podle tohoto zákona

nebo v souvislosti s tím k nepředvídaným nálezům kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo k archeologickým nalezům, je stavebník povinen neprodleně oznámit nález stavebnímu úřadu s orgánem státní památkové péče nebo orgánem ochrany přírody a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nález nebyl poškozen nebo zničen, a práce v místě nálezu přerušit. Tuto povinnost může stavebník přenést smlouvou na stavebního podnikatele nebo na osobu zabezpečující přípravu stavby či provádějící jiné práce podle stavebního zákona.

Stavební úřad v tomto řízení aplikoval ustanovení § 184a odst. 3 stavebního zákona, v němž je uvedeno, že je-li pro získání potřebných práv k pozemku nebo stavbě pro požadovaný stavební záměr nebo opatření stanoven účel vyvlastnění zákonem, souhlas vlastníka pozemku či stavby se nedokládá. Účely vyvlastnění tj. účely, pro něž lze odejmout, nebo omezit vlastnické právo jsou vymezeny v ustanovení § 170 stavebního zákona takto „...práva k pozemkům a stavbám, potřebná pro uskutečnění staveb nebo jiných veřejně prospěšných opatření podle stavebního zákona, lze odejmout nebo omezit, jsou-li vymezeny ve vydané územně plánovací dokumentaci a jde-li o veřejně prospěšnou stavbu dopravní a technické infrastruktury, včetně plochy nezbytné k zajištění její výstavby a řádného užívání pro stanovený účel“. Veřejná prospěšnost projednávané stavby je dána zákonem č. 266/1994 Sb., o dráhách, ustanovením § 5 odstavce 1 věty in fine : Stavba dráhy celostátní, regionální, tramvajové, trolejbusové nebo dráhy speciální je veřejně prospěšná.

Dle § 3 zákona č. 416/2009 Sb o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací ve znění pozdějších předpisů (dále jen „o urychlení výstavby“) pro odejmutí nebo omezení práv k pozemkům nebo stavbám potřebným pro uskutečnění dopravní, vodní a energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací platí zákon o vyvlastnění.

Stavební úřad tak nepožadoval po stavebníku v řízení o vydání stavebního povolení souhlas vlastníků pozemků či staveb, na nichž má být stavební záměr uskutečněn.

Dle § 5 zákona č. 416/2009 Sb o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací ve znění pozdějších předpisů (dále jen „o urychlení výstavby“) se předmětné **Rozhodnutí doručuje pouze žadateli, dále obci, na jehož území má být záměr uskutečněn a dotčeným orgánům státní správy. Ostatním účastníkům řízení se doručuje veřejnou vyhláškou.**

Toto Rozhodnutí bude ve smyslu ustanovení § 25 odst. 2 a 3 správního řádu vyvěšeno **po dobu 15 ti dnů** na úřední desce MěÚ Soběslav, OÚ Zvěrotice ,OÚ Myslkovice, OÚ Roudná, OÚ Košice, zveřejněno též způsobem umožňující dálkový přístup.

Vyvěšeno dne: Sejmutu dne:

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí rozhodnutí.

Obdrží:

- **účastníci (dodejky)**

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Stavební správa západ, Sokolovská 1955/278,190 00 Praha 9 IDDS: uccchjm

- Město Soběslav, IDDS: gfvbpaq, sídlo: náměstí Republiky č.p. 59, 392 01 Soběslav
- Obec Zvěrotice, IDDS: hdgb7qu, sídlo: Zvěrotice č.p. 83, 392 01 Soběslav
- Obec Myslkovice, IDDS: aurefs8, sídlo: Myslkovice č.p. 59, 391 16 Myslkovice
- Obec Roudná, IDDS: pedb7cf, sídlo: Roudná č.p. 46, 392 01 Soběslav
- Obec Košice, IDDS: t82b7zn, sídlo: Košice č.p. 47, 391 17 Košice u Soběslavě

dotčené orgány

Ministerstvo životního prostředí, IDDS: 9gsaax4

sídlo: Vršovická č.p. 1442/65, 100 00 Praha 10-Vršovice

Městský úřad Soběslav, Odbor výstavby a regionálního rozvoje

sídlo: náměstí Republiky č.p. 59, 392 01 Soběslav I

Městský úřad Tábor, Odbor životního prostředí, Husovo nám. č.p. 2938, 390 02 Tábor 2

Městský úřad Tábor, Odbor dopravy, Žižkovo nám. č.p. 2/2, 390 01 Tábor 1

Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje, Územní odbor Tábor, IDDS: ph9aiu3

sídlo: Chýnovská č.p. 276, Měšice, 391 56 Tábor

Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Jihočeského kraje, Územní odbor Tábor,

Dopravní inspektorát, IDDS: eb8ai73

Ředitelství silnic a dálnic ČR, IDDS: zjq4rhz

sídlo: Na Pankráci č.p. 546/56, 140 00 Praha 4-Nusle

Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje se sídlem v Českých Budějovicích, IDDS: agzai3c

sídlo: Na Sadech č.p. 1858/25, České Budějovice 3, 370 01 České Budějovice 1

Drážní úřad, IDDS: 5mjaatd, sídlo: Škroupova č.p. 11, 301 36 Plzeň

k vyvěšení:

MěÚ Soběslav- odbor organizační a SMM- se žádostí o vyvěšení po dobu 15-ti dnů na úřední desce. Po sejmutí prosíme tuto stranu potvrdit a vrátit. Poslední den této lhůty je dnem doručení.

Obec Zvěrotice, IDDS: hdgb7qu

sídlo: Zvěrotice č.p. 83, 392 01 Soběslav- **se žádostí o vyvěšení na dobu 15ti dnů**

Obec Myslkovice, IDDS: aurefs8

sídlo: Myslkovice č.p. 59, 391 16 Myslkovice **se žádostí o vyvěšení na dobu 15ti dnů**

Obec Roudná, IDDS: pedb7cf

sídlo: Roudná č.p. 46, 392 01 Soběslav **se žádostí o vyvěšení na dobu 15ti dnů**

Obec Košice, IDDS: t82b7zn

sídlo: Košice č.p. 47, 391 17 Košice u Soběslavě **se žádostí o vyvěšení na dobu 15ti dnů**