

E DOKLADOVÁ ČÁST

E.1 Závazná stanoviska, stanoviska, rozhodnutí, vyjádření dotčených orgánů

1. Stanovisko a sdělení Krajského úřadu MSK k oznámení podlimitního záměru ze dne 22. 12. 2015, č. j. MSK 152617/2015

záměr nepodléhá zjišťovacímu řízení ve smyslu zmíněného zákona.

2. Závazné stanovisko Krajského úřadu MSK k umístění a ke stavbě stacionárního zdroje ze dne 13. 7. 2016, č. j. MSK 82037/2016

souhlasné stanovisko.

3. Koordinované závazné stanovisko a ostatní vyjádření ze dne 30. 05. 2016, zn. MUCT/17799/2016

zákon o ochraně ovzduší – technologie vyžaduje závazné stanovisko od krajského úřadu

- viz. předchozí stanovisko

požadavek na předcházení prašnosti při stavbě

- odstavec 8.i souhrnné technické zprávy

stavba SO 03 vyžaduje stavební povolení a povolení nakládání s vodami

- Pro stavební objekt SO 03 bude podána samostatná „ŽÁDOST O STAVEBNÍ POVOLENÍ K VODNÍM DÍLŮM“ a „ŽÁDOST O POVOLENÍ K NAKLÁDÁNÍ S POVRCHOVÝMI NEBO PODZEMNÍMI VODAMI NEBO JEHO ZMĚNU“

požadavek na předložení projektu ozelenění

- ozelenění bylo předloženo a odsouhlaseno na oddělení ŽP (pan Křenek), situace je přílohou souhrnné technické zprávy (příloha 2), popis je v kapitole 5.b této zprávy.

požadavek na předložení smlouvy na odstranění odpadu z provozu na odbor místního hospodářství

- smlouva bude předložena po realizaci záměru

4. Stanovisko města Český Těšín ze dne 08. 06. 2016, zn. MUCT/17850/2016

v případě omezování silničního provozu nutno jeden měsíc před zahájením prací předložit zdejšímu odboru živnostenskému a dopravy žádost o povolení zvláštního užívání pozemní komunikace s návrhem dopravního řešení

- v souvislosti s výstavbou nedojde ke zvláštnímu užívání pozemní komunikace Formanská

podmínky k vedení veřejného osvětlení poskytuje pouze společnost ELTODO-CITELUM

- *v místě stavby se nenachází trasa veřejného osvětlení*

**5. Závazné stanovisko HZS MSK územní odbor Karviná
ze dne 21. 06. 2016, č. j. HSOS-6399-2/2016**

podmínka předložení realizační dokumentace k zajištění požární odolnosti oc. konstrukcí včetně PBR

- *další stupeň projektové dokumentace (RDS) včetně PBR bude předložen k posouzení na HZS MSK v Karviné*

**6. Závazné stanovisko KHS MSK se sídlem v Ostravě
ze dne 11. 05. 2016, č. j. KHSMS 24980/2016/KA/HP**

souhlasné stanovisko bez podmínek

E.2 Stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury

E.2.1 Stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury
k možnosti a způsobu napojení, vyznačená například na situačním výkrese

**7. Vyjádření ŘSD Ostrava
ze dne 12. 05. 2016, zn. 54200/S1363/16/Ro**

souhlasné stanovisko z dodržení podmínek stanoviska 54020/S2915/10/Ve:

při provádění prací nebude silnice I/11 znečišťována

- *viz. odstavec 8.e. souhrnné technické zprávy (Prašnost, eventuálně znečištění zemínou bude omezováno na minimum důsledným čištěním mechanizačních prostředků dodavatelů před výjezdem na veřejnou komunikaci).*

v případě zásahu do pozemku 473/7 a 476/2 požadujeme předložit způsob zásahu k vyjádření

- *do předmětných pozemků nebude zasahováno.*

na obslužnou komunikaci nesmí být ukládán výkopek a nesmí být odstavována vozidla stavby

- *skladovací plochy stavebního materiálu jsou v areálu stavby mimo obslužnou komunikaci (situační výkres C 2,3,4 – skl. plochy), vozidla stavby se budou pohybovat pouze v rámci staveniště mimo obslužnou komunikaci (situační výkres C 2,3,4 – obvod staveniště).*

8. RWE

**8.1 Stanovisko RWE Distribuční služby, s.r.o.
ze dne 11. 05. 2016, zn. 5001306086**

v zájmovém území se nenachází plynárenské zařízení RWE

**8.2 Smlouva o připojení RWE GasNet, s.r.o.
ze dne 11. 05. 2016, č. 320090082303**

aktualizace smlouvy pro Stoplast (nový počet plynových spotřebičů a spotřeba plynu)

**9. Stanovisko SmVaK Ostrava, a.s.
ze dne 27. 05. 2016, zn. 9773/V009934/2016/TE**

křížení splaškové kanalizace a vnitřního vodovodu – kanalizace uložena hlouběji než vodovod

- *vodovod je nad splaškovou kanalizací, viz. výkres D.1.4 b)203 – Podélný profil (část projektu D.1.4 - 2 Zdravotně technické instalace)*

před zásypem potrubí bude přizván zástupce SmVaK ke kontrole

- *týká se realizace stavby*

E.2.2 Stanovisko vlastníka nebo provozovatele k podmínkám zřízení stavby, provádění prací a činností v dotčených ochranných a bezpečnostních pásmech podle jiných právních předpisů

**10. Stanovisko ČEZ Distribuce, a.s.
ze dne 03. 06. 2016, zn. 1085327026**

je třeba dodržet vzdálenosti dané v PNE 33 3302 a ČSN 50423-1

- ČSN 50423-1 *se týká pouze napětí do 1 kV do 45 kV*
- PNE 33 3302 – tabulka 6.3 nejkratší vzdálenosti od obytných budov a ostatních budov pro izolované vodiče:

u neschůdných částí budov vzdorujících ohni, jejichž sklon je větší než 15° vůči vodorovné rovině: 0,3 m – splněno, izolované vedení je ve svislé vzdálenosti 1,55 m a vodorovné 3,95 od střechy stávajícího objektu

u schůdných částí budov vzdorujících ohni, jejichž sklon je menší než 15° vůči vodorovné rovině: 3 m – splněno, izolované vedení je ve svislé vzdálenosti 3,6 m od nejvyššího bodu (atiky) střechy navrženého spojovacího krčku

při činnostech je třeba dodržet vzdálenosti dané ČSN 50110-1 ed. 2

tabulka A.1 normy – doporučené vzdálenosti pracovní zóny pro napětí pod 1 kV: 300 mm – tato vzdálenost bude při realizaci spojovacího krčku splněna, předpokládaná vzdálenost od izolovaného vodiče při realizaci je min. 1,6 m.

11. CETIN

ze dne 13. 05. 2016, č. j. 610720/16

nedojde ke střetu se sítí CETIN

E.4 Geodetický podklad pro projektovou činnost zpracovaný podle jiných právních předpisů

pro záměr bylo provedeno polohopisné a výškopisné zaměření dne 14. 11. 2014
zhotovitel: Ing. Aleš Wojnar, zakázka: polohopisné a výškopisné zaměření parcely 383/1
a okolí
souřadnicový systém : S-JTSK, výškový systém : Bpv
Předpisy pro zpracování: ČSN 01 34 10, ČSN 01 34 11, ČSN 73 04 15, Metodický návod
pro podrobné měření výškopisu velkých měřítek.

E.5 Projekt zpracovaný báňským projektantem

záměru se netýká

E.6 Průkaz energetické náročnosti budovy podle zákona o hospodaření energií

**viz příloha dokladové části - Průkaz ENB podle vyhlášky č.78/2013 Sb.,
zpracovatel ENERGETING.CZ, s.r.o. část Administrativní budova (vestavek
v bývalém seníku) a část Výrobní hala (přístavba haly)**

**E.6 Ostatní stanoviska, vyjádření, posudky a výsledky jednání vedených
v průběhu zpracování dokumentace**

**12. STOPLAST s.r.o. – Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene
a souhlasu se zřízením stavby na pozemku 383/5 ze dne 16. 05. 2015**

**13. STOPLAST s.r.o. – Souhlas vlastníka s napojením nemovitosti „Podnikatelský objekt
KB Invest“ na vodovod, splaškovou kanalizaci a plynovod STOPLAST
ze dne 06. 05. 2016**

**14. Vlastimil Brož – Smlouva o situování oplocení na společné hranici
ze dne 18. 05. 2016**

**15. ÚZSVM – Kupní smlouva č. ÚZSVM/O/7034/2016-HMSU na pozemky 478/1 a 478/2
ze dne 07. 06. 2016**

16. Stanovisko k ozelenění MUCT/26612/2016 ze dne 21. 7. 2016

souhlasné stanovisko

**17. Rozhodnutí o připojení sousední nemovitosti na pozemní komunikaci
MUCT/38697/2013 ze dne 25. 9. 2013**

Do areálu je navržen vjezd, který respektuje podmínky rozhodnutí (viz. kapitola 4a STZ)

Vypracoval Ing. arch. Jiří Burysz dne 22. 06. 2016