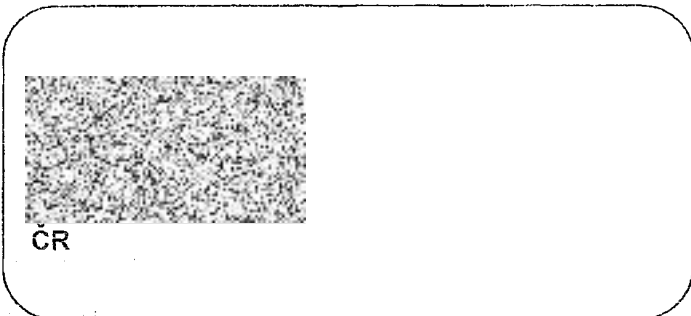


Váš dopis značky / ze dne / 11.04.2022
 naše značka DP / 1094 / 22 / 800210 / JL
 vyřizuje / linka
 místo odeslání / dne Praha / 28.04.2022



Administrativní budova Chodov, Praha 11

- DUR

Vámi plánovaná akce Administrativní budova Chodov, Praha 11 zasahuje do ochranného pásma metra (OPM) tratě C, platí dodržování „Obecných podmínek“ pro přípravu a realizaci staveb v OPM, které jsou přílohou. Již dříve byly předány situace Informačního systému metra.

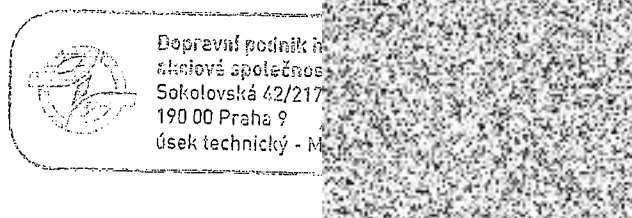
K projektové dokumentaci má DP, a.s. úsek technický – Metro následující připomínky:

- Požadujeme doplnit posudek vlivu stavby na Ochranný systém metra (OSM) zpracovaný projektantem specialistou na OSM, případně rozšířit zprávu Metroprojektu Praha a.s. o tento vliv.
- V TZ v bodě B.7 Ochrana obyvatelstva doplnit dopad do Ochranného systému metra, do kterého bude doplněn vliv dle posudku OSM.
- Upozorňujeme, že v rámci předloženého stavebního záměru dojde k odpojení vodovodní přípojky pro objekt sociálního zázemí autobusové točny z důvodu předpokládané demolice tohoto objektu. Tímto vzniklé slepé rameno na potrubí vodovodní přípojky požadujeme ukončit za odbočkou pro stanici metra Chodov.
- Do Souhrnné technické zprávy požadujeme doplnit odkaz na vypracovaný posudek statika Metroprojektu Praha, a.s. a zároveň zohlednit všechny jím uvedené požadavky, zejména se jedná o:
- Požadavek zpracování pasportizace objektů metra před zahájením stavby, měření deformací v průběhu stavby atd.
- Doplnit text v bodě B.2.11 Ochrana před hlukem „Z důvodu zabránění přenosu hluku a vibrací od technologických zařízení a provozu metra tratě C jsou navrhována následující opatření“ – doplnit návrh způsobu opatření eliminující vliv provozu metra na nový stavební objekt.
- Z důvodu poskytnutí projektové dokumentace, jejíž součástí není vypracovaná část o ochraně proti vlivu bludných proudů, není možné se k této problematice vyjádřit. V současné době v blízkosti nynější točny autobusů se provádí pravidelné povrchové měření elektrického pole v blízkosti stanice metra. V případě výstavby AB Chodov bude toto místo zrušeno. Abychom měli i nadále informaci o velikosti elektrického pole v okolí této stanice, je zapotřebí vybudovat vnější sondu. Vnější sondu tvoří permanentní elektroda umístěná v půdním podkladu chráněna uložením v šachtě s poklopem. Vnější sondu je nutné propojit s měřicím centrem (MC) umístěným v MDT 69 (MDT Chodov). Vnější sonda musí být přístupná pro nutnou údržbu zaměstnanci DP. Běžnou praxí je, při doplnění vnějších sond, využít současné prostupy k povrchovému rozvaděči MXDA. Ve stanici Chodov je tento rozvaděč (MXDA) příhodně umístěn nedaleko zamýšlené výstavby AB Chodov v přístřešku současné autobusové zastávky směr Roztyly. Pro vyhodnocení umístění vnější sondy a jejího propojení s MC je nutné připravit potřebnou projektovou dokumentaci i s ohledem na návrhy projektanta ochrany proti vlivu šíření bludných proudů.

Dopracovanou projektovou dokumentaci požaduje DP a.s. – úsek technický – Metro znovu předložit k posouzení a odsouhlasení.

Toto vyjádření nenahrazuje stanovisko Svodné komise Dopravního podniku, akciová společnost.

~~vedoucí oddělení~~
vedoucí oddělení Obecných
Ochranné pásma metra



Příloha: dle textu

800000 – úsek technický - Metro
Adresa: Sokolovská 42/217, 190 00 Praha 9
Pracoviště: Sazečská 1, 108 00 Praha 10



Odesláno:
Komu:
Kopie:
Předmět:

pátek 22. dubna 2022 13:21

AB Chodov DUR

dobrý den,
k předložené PD „AB Chodov“ ve stupni DUR máme následující připomínky. Požadujeme projektantem doplnit do STZ odkaz na vypracovaný posudek statika MPT a.s., a zároveň zohlednit všechny jím uvedené požadavky.

Zejména se jedná o:

- požadavek zpracování pasportizace úseku metra (vč. situačního vyznačení focených míst) před zahájením a v průběhu realizace stavby, resp. doplnění o vyznačená místa případných sanací.
- doplnění v bodě B.2.11 OCHRANA PŘED HLUKEM o text „Z důvodu zabránění přenosu hluku a vibrací od technologických zařízení a provozované trati metra jsou uvažována následující opatření:“ - doplnit návrh způsobu opatření eliminující vliv metra na nový objekt.
(čerpáno v návaznosti na textaci z vypracovaného posudku „Vliv stavby na konstrukce metra trasy C“ (autor Ing. Kuňák, Metroprojekt) – provést takové opatření, aby)

Děkuji

provozní pracovník technologií a staveb

Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost
Sokolovská 42/217, Vysočany, 190 00 Praha 9
830110 - odd. Technika
adresa pracoviště:
Sliačská 1, 141 00 Praha 4

Předmět: AB Chodov DUR

\\dpp.cz\d\DK2 Dokumenty\800200\OPM\PD STAVBY V OPM\Akce v OPM trasa C\CH Administrativní budov
a Chodov

Dobrý den, prosím o zaslání připomínek k PD do 25.4.2022 AB Chodov nad smyčkou MHD.

Předem děkuji

Od:
Kopie:
Předmět:



Návrh na vyjádření k AB Chodov DUR

Dobrý den,
Důvodů poskytnutí předběžné projektové dokumentace, jejíž součástí nebyla vypracovaná část o ochraně proti
bludným proudům, není za naše oddělení možné se v tuto chvíli k této oblasti vyjádřit. V současné době
blízkosti nynější točny autobusů provádí naše oddělení pravidelné povrchové měření elektrického pole v blízkosti
stanice metra. V případě výstavby AB Chodov bychom o toto místo měření přišli. Abychom měli i nadále informaci o
blízkosti elektrického pole v okolí této stanice, je zapotřebí vybudovat vnější sondu. Vnější sondu tvoří permanentní
elektroda umístěná v půdním podkladu chráněná uložením v šachtě s poklopem. Vnější sondu je nutné propojit
měřicím centrem (MC) umístěným v MDT 69 (MDT Chodov). Vnější sonda musí být přístupná pro nutnou údržbu
zaměstnanci DP. Běžnou praxí je, při doplnění vnějších sond, využít současné prostupy k povrchovému rozvaděči
MXDA. Ve stanici Chodov je tento rozvaděč (MXDA) příhodně umístěn nedaleko zamýšlené výstavby AB Chodov
přístřešku současné autobusové zastávky směr Roztyly. Pro vyhodnocení umístění vnější sondy a jejího propojení
MC je nutné připravit potřebnou PD i s ohledem na návrhy projektanta ochrany proti vlivu šíření bludných proudů.

pozdravem



Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost
Sokolovská 42/217, Vysočany, 190 00 Praha 9
00430 - odd. Zkušebna a protikorozi ochrana
adresa pracoviště:
Sliačská 1, 141 00 Praha 4



Interní sdělení

Váš dopis značky / ze dne

naše značka

850000/ 122/063

vyřizuje / linka



místo odeslání / dne

25.4.2022

Sdělení útvaru	Pro útvar

AB Chodov DUR

Za OSM:

K příložené projektové dokumentaci k akci „

\\dpp.cz\dk\DK2_Dokumenty\800200\OPMPD STAVBY V OPM\Akce v OPM trasa C\CH
Administrativní budova Chodov“ mám za jednotku 850000 s přihlédnutím k OSM připomínky:

Požaduji doplnit:

1. Požaduji doplnit posudek vlivu stavby na Ochranný systém metra zpracovaný projektantem specialistou na OSM, případně rozšířit zprávu MP (Kuňák) o tento vliv.
2. V TZ v bodě B.7 Ochrana obyvatelstva doplnit dopad do Ochranného systému metra, do kterého bude doplněn vliv dle posudku OSM (předpokládám minimální dopad viz. posudek statika).

(Ing. Pavlůsek)

Za ZTI:

Administrativní budova Chodov – DUR

- Upozornujeme, že v rámci předloženého stavebního záměru dojde k odpojení vodovodní přípojky pro objekt soc. zázemí autobusové točny z důvodu předpokládané demolice tohoto objektu. Tímto vzniklé slepé rameno na potrubí vodovodní přípojky požadujeme ukončit za odbočkou pro stanici metra Chodov.

(p. Rada)

Za odd. Elektro:

Bez připomínek.



vedoucí jednotky

Technologická zařízení a OSM

