



**KRAJSKÝ ÚŘAD**  
MORAVSKOSLEZSKÝ KRAJ  
Odbor dopravy a chytrého regionu  
28. října 117, 702 18 Ostrava



Váš dopis zn.: 19-024-10-513  
Ze dne: 03. 03. 2020  
Čj.: MSK 32803/2020  
Sp. zn.: DSH/6747/2020/Sko  
205.3 S10 N  
Vyřizuje: Ing. Marek Skoblej  
Telefon: 595 622 573  
Fax: 595 622 126  
E-mail: posta@msk.cz  
Datum: 06. 04. 2020

Signal Projekt s.r.o.  
Vídeňská 55  
639 00 Brno

## **Stanovisko k projektové dokumentaci „ETCS Mosty u Jablunkova – Dětmarovice“**

Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor dopravy a chytrého regionu obdržel dne 03. 03. 2020 žádost Správy železnic, státní organizace, IČ 70994234, Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1 – Nové Město zastoupené na základě plné moci spol. Signal Projekt s.r.o., IČ 25525441, Vídeňská 55, 639 00 Brno o vydání souhlasu s umístěním stavby v silničním ochranném pásmu dle § 32 zákona o pozemních komunikacích pro účely územního řízení stavby pod označením: „ETCS Mosty u Jablunkova - Dětmarovice“.

Spolu s žádostí a plnou mocí k zastupování v elektronické podobě doložena projektová dokumentace sestávající z průvodní a souhrnné technické zprávy, situačního výkresu širších vztahů a koordinačního situačního výkresu. Předloženou část projektové dokumentace ve stupni DÚR z 01/2020 pro vydání územního rozhodnutí stavby „ETCS Mosty u Jablunkova - Dětmarovice“ zpracovala spol. Signal Projekt s.r.o., IČ 25525441 se sídlem Vídeňská 55, 639 00 Brno, hlavní inženýr projektu Ing. Radek Böhm, ČKAIT 1102368, obor technologická zařízení staveb.

Předmětem předložené projektové dokumentace je stavba železniční dopravní infrastruktury. Území stavby je ve stávajícím stavu využíváno k provozování drážní dopravy a nachází se na něm těleso dráhy a stavby dráhy sloužící k zajištění provozu dráhy. Řešené území se nachází převážně v intravilánu měst a obcí a je zastavěno dopravní infrastrukturou. Poloha stavby je určena stávajícím trasováním tělesa dráhy. Speciální územně technické podmínky nejsou pro tuto stavbu vydefinovány. Stavba je již v dnešním stavu pevně zakomponována do území i odpovídající platné územně-plánovací dokumentace. Stavba bude napojena na stávající dopravní a technickou infrastrukturu, není zapotřebí budovat novou.

### Popis stavby:

Stavba zahrnuje výstavbu 2 stožárů pro vysílače signálu GSM-R (dále jen BTS), jeden v k. ú. Mosty u Jablunkova, druhý v k. ú. Ropice. U každého stožáru bude umístěn reléový domek pro vnitřní technologii a bude položena nová kabelizace. V k. ú. Mosty u Jablunkova bude provedena výměna stávající napájecí kabelizace v délce cca 0,74 km, pokládka sdělovací kabelizace v malém rozsahu v blízkosti vysílače a vybudování provizorní komunikace (po dobu výstavby stožáru vysílače). V k. ú. Ropice bude uložena nová napájecí kabelizace v délce cca 65 m, a položena nová sdělovací kabelizace. Uložení sdělovací kabelizace bude provedeno 2 způsoby. Sdělovací kabelizace v délce cca 1,3 km bude uložena do výkopu v oblasti k. ú. Ropice

a Český Těšín až do železničního km 135,712. Sdělovací kabelizace od žel. km 135,712 bude uložena bezvýkopovou technologií – zafoukáním do stávající HDPE trubky až do ŽST Český Těšín. V ŽST Český Těšín bude provedena výměna stávajícího zarážedla za dynamické zarážedlo a s tím související rekonstrukce nástupiště. V ŽST Český Těšín bude zároveň provedena úprava staničního zabezpečovacího zařízení (dále jen SZZ) spočívající v posunu vjezdového návěstidla v trati od Hnojníku. V ŽST Karviná bude provedena úprava SZZ spočívající v posunu 3 ks návěstidel. V ŽST Třinec bude provedena úprava SZZ spočívající v náhradě kolejových obvodů počítači náprav. K čidlům počítače náprav (dále jen PB) bude položena nová kabelizace.

Stavba zároveň obsahuje velké množství ostatních provozních souborů a stavebních objektů, které spočívají v úpravách softwaru, hardwaru, v instalaci zařízení apod. ve stávajících budovách či objektech jak v již zmíněných městech a obcích, tak také v Bystřici, Návsí, Chotěbuzi, to vše bez vlivu na životní prostředí.

Stavba má charakter liniové stavby a je umístěna na drážním pozemku investora (Správy železnic) a společnosti České dráhy, a.s. v katastrálních územích Staré Město u Karviné, Karviná-město, Louky nad Olší, Podobora, Český Těšín, Ropice, Třinec, Bystřice nad Olší, Návsí, Mosty u Jablunkova. Jedná se o stavbu dopravní infrastruktury navrženou na základě požadavku investora s cílem zvýšení provozuschopnosti a bezpečnosti železniční dopravy. Realizací se účel užívání dráhy nezmění. Celostátní dráha Bohumín - Čadca je zařazena do hlavní evropské sítě, tj. TEN-T.

Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor dopravy a chytrého regionu, vykonávající podle ust. § 29 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích, ve znění pozdějších předpisů, přenesenou působnost stanovenou mu ust. § 40 odst. 3 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o pozemních komunikacích) zejména tím, že vykonává funkci silničního správního a speciálního stavebního úřadu na silnicích I. tříd, stanoví místní úpravu provozu na silnicích I. tříd a podle zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákona o provozu na pozemních komunikacích), provádí prevenci v oblasti bezpečnosti provozu na pozemních komunikacích, dále zpracovává návrh koncepce rozvoje silniční sítě kraje, připravuje návrh stanovisek ke všem stupňům územně plánovací dokumentace z hlediska rozvoje silniční sítě a uplatňuje stanovisko k územně plánovací dokumentaci a závazné stanovisko v územním řízení z hlediska řešení silnic II. a III. třídy vyjadřuje své stanovisko k věci takto:

Zdejší silniční správní úřad konstatuje, že stavby telekomunikačních a energetických vedení dle ustanovení § 32 odst. 2 zákona o pozemních komunikacích nevyžadují povolení silničního správního úřadu pro umístění stavby v silničním ochranném pásmu. S ohledem na tuto skutečnost zdejší silniční správní úřad pro potřeby územního řízení závazné stanovisko nevydává.

„otisk úředního razítka“

Ing. Libor Částka v. r.  
vedoucí oddělení silničního hospodářství

Za správnost vyhotovení: Ing. Marek Skoblej



## Doložka konverze na žádost do dokumentu v listinné podobě

Tento dokument v listinné podobě, který vznikl pod pořadovým číslem **129129462-32516-200529091411** převedením z dokumentu obsaženého v datové zprávě, skládajícího se z 2 listů, se shoduje s obsahem dokumentu, jehož převedením vznikl.

Autorizovanou konverzí dokumentu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy.

Obsah předložené datové zprávy k provedení autorizované konverze byl ve shodě se záznamy Informačního systému datových schránek. Tato datová zpráva s číslem 770501523 byla systémem přenesena dne 06.04.2020 v 12:50:13. Platnost datové zprávy byla ověřena dne 29.05.2020 v 09:14:19. Datová zpráva byla opatřena elektronickou značkou, zaručenou elektronickou pečeti založenou na certifikátu pro elektronickou pečeť vydaném kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru, nebo uznávanou elektronickou pečeti. Údaje o elektronické značce nebo pečeti: číslo certifikátu **50 70 FD**, certifikát byl vydán **PostSignum Qualified CA 3, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983]** pro **Informační systém datových schránek - produkční prostředí Ministerstva vnitra České republiky [IČ 00007064]**. Elektronická značka nebo pečeť byla označena časovým razítkem. Datum a čas **06.04.2020 13:03:55**, číslo kvalifikovaného časového razítka nebo kvalifikovaného elektronického časového razítka **01 40 71 46**, časové razítko bylo vydáno **PostSignum Qualified CA 5, Česká pošta, s.p..**

Odesílající datová schránka:

Název: Moravskoslezský kraj

Adresa: 28. října 2771/117, 70200 Ostrava, CZ

ID datové schránky: 8x6bxsd

Typ uživatele: Pověřená osoba

Vstupní dokument obsažený v datové zprávě byl podepsán kvalifikovaným elektronickým podpisem a platnost kvalifikovaného elektronického podpisu byla ověřena dne 29.05.2020 v 09:14:29. Kvalifikovaný elektronický podpis byl shledán platným (dokument nebyl změněn) a ověření platnosti kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis bylo provedeno vůči zveřejněnému seznamu zneplatněných certifikátů vydanému k datu 29.05.2020 05:23:12. Údaje o kvalifikovaném elektronickém podpisu: číslo kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis **4E AB A9**, kvalifikovaný certifikát pro elektronický podpis byl vydán kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru **PostSignum Qualified CA 3, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983]** pro podepisující osobu **Ing. Marek Skoblej, referent pro silniční hospodářství, odbor dopravy a chytrého regionu, 3771, Moravskoslezský kraj [IČ 70890692]**. Uznávaný elektronický podpis byl označen platným kvalifikovaným časovým razítkem nebo kvalifikovaným elektronickým časovým razítkem vydaným kvalifikovaným poskytovatelem. Platnost časového razítka byla ověřena dne 29.05.2020 v 09:14:29. Údaje o časovém razítku: datum a čas **06.04.2020 12:46:50**, číslo kvalifikovaného certifikátu pro časové razítko **01 40 71 43**, časové razítko bylo vydáno kvalifikovaným poskytovatelem **PostSignum Qualified CA 5, Česká pošta, s.p..**

Vystavil: Statutární město Karviná

Pracoviště: Statutární město Karviná - budova C

V Karviné dne 29.05.2020

Jméno, příjmení a podpis osoby, která autorizovanou konverzi dokumentu provedla:

ASTRID CHADIMOVÁ

Otisk úředního razítka:



129129462-32516-200529091411

### Poznámka:

Kontrolu této doložky lze provést v centrální evidenci doložek přístupné způsobem umožňujícím dálkový přístup na adrese <https://www.czechpoint.cz/overovacidolozky>.