

**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti CETIN a.s.
(„Vyjádření“)**

**A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti CETIN a.s.
(„Všeobecné podmínky ochrany SEK“)**

toto Vyjádření a Všeobecné podmínky ochrany SEK je vydané dle ustanovení § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění („Zákon o elektronických komunikacích“), a dle ustanovení § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění („Stavební zákon“), a dle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění („Občanský zákoník“)

Číslo jednací: 26899/24

Číslo žádosti: 0124 538 828 („Žádost“)

Název akce („Stavba“)		Údržba, opravy a odstraňování závad u SMT 2023 - PD propustků v km 77,317 na TÚ 2191	
Důvod vydání Vyjádření („Důvod vyjádření“)		Informace o poloze sítě	
Žadatel	Dopravní projektování, spol. s r.o., kontaktní osoba: Jarmila Gregorová, 28. října 3388/111, Ostrava, 70200		
Stavebník	– neuvedeno –, , – neuvedeno –, 0		
Zájmové území	Okres	Bruntál	
	Obec	Zátor	
	Kat. území / č. parcely	Zátor	
Platnost Vyjádření		26. 1. 2026 („Den konce platnosti Vyjádření“)	

Žadatel Žádosti určil a vyznačil Zájmové území, jakož i určil Důvod Vyjádření.

Na základě určení a vyznačení Zájmového území Žadatelem a na základě určení Důvodu Vyjádření vydává společnost CETIN a.s. následující Vyjádření:

Nedojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti CETIN a.s.

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se nevyskytuje SEK společnosti CETIN a.s.
- (II) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření; a
- (III) Stavebník a/nebo Žadatel není oprávněn užít toto Vyjádření k podání jakékoliv žádosti o vydání jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter.

Vyjádření je platné pouze pro Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem, jakož i pro Důvod Vyjádření stanovený a určený Žadatelem v Žádosti.

Číslo jednací: 26899/24

Číslo žádosti: 0124 538 828

Vyjádření pozbývá platnosti i) dnem, kdy je Žadatelem a/nebo Stavebníkem použito k podání žádosti o vydání jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter a/nebo dnem zahájení jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter, ve kterém bylo Vyjádření použito, ii) uplynutím doby platnosti v tomto Vyjádření uvedeného, iii) změnou rozsahu Zájmového území či změnou Důvodu Vyjádření uvedeného v Žádosti a/nebo iv) porušením Všeobecných podmínek ochrany SEK, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti Vyjádření nastane nejdříve.

Společnost CETIN a.s. vydáním tohoto Vyjádření poskytla Žadateli pro Žadatelem určené a vyznačené Zájmové území veškeré informace o SEK dostupné společnosti CETIN a.s. ke dni podání Žádosti.

Ze strany společnosti CETIN a.s. může v některých případech docházet ke zpracování Vašich osobních údajů. Ke zpracování Vašich osobních údajů dochází vždy v souladu s platnými právními předpisy. Konkrétní zásady a podmínky zpracování osobních údajů společností CETIN a.s. jsou dostupné na stránce <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.

V případě dotazů k Vyjádření kontaktujte prosím asistenční linku 238 461 111.

Přílohami Vyjádření jsou:

- *Všeobecné podmínky ochrany SEK*
- *Situační výkres (obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)*

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 26. 1. 2024.



CETIN a.s.
Českomoravská 2510/19, Libeň
190 00 Praha 9
DIČ: CZ04084063

102

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN a.s.**1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK**

- i) Tyto Všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací (dále jen „VPOSEK“) tvoří součást Vyjádření (jak je tento pojem definován níže v článku 2 VPOSEK).
- ii) V případě rozporu mezi Vyjádřením a těmito VPOSEK mají přednost ustanovení Vyjádření, pokud není těmito VPOSEK stanoveno jinak.

2. DEFINICE

Níže uvedené termíny, jsou-li použity v těchto VPOSEK a uvozeny velkým písmenem, mají následující význam:

„**CETIN**“ znamená CETIN a.s. se sídlem Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, IČO: 04084063, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spz. B 20623;

„**Občanský zákoník**“ znamená zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů;

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Radim Světlík, tel.: 602 779 918, e-mail: radim.svetlik@cetin.cz;

„**Den**“ je kalendářní den;

„**Příslušné požadavky**“ znamená jakýkoli a každý příslušný právní předpis, vč. technických norem, nebo normativní právní akt veřejné správy či samosprávy, nebo jakékoli rozhodnutí, povolení, souhlas nebo licenci, včetně podmínek, které s ním souvisí;

„**SEK**“ je síť elektronických komunikací ve vlastnictví CETIN;

„**Stavba**“ je stavba a/nebo činnosti ve vztahu, k níž bylo vydáno Vyjádření, a je prováděna Stavebníkem a/nebo Žadatelem v souladu s Příslušnými požadavky, povolená příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;

„**Situační výkres**“ je výkres, který je přílohou Vyjádření a obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem v Žádosti a výřezy účelové mapy SEK;

„**Stavebník**“ je osoba takto označená ve Vyjádření;

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 26. 1. 2024 pod č.j. 26899/24;

„**Zájmové území**“ je území označené Žadatelem a/nebo Stavebníkem v Žádosti;

„**Stavební zákon**“ je zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu;

„**Zákon o elektronických komunikacích**“ je zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů;

„**Žadatel**“ je osoba takto označená ve Vyjádření.

„**Žádost**“ je žádost, kterou Žadatel a/nebo Stavebník požádal CETIN o vydání Vyjádření.

3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

Tyto VPOSEK jsou platné a účinné dnem odeslání Vyjádření na i) adresu elektronické pošty Stavebníka a/nebo Žadatele uvedenou v Žádosti nebo ii) adresu pro doručení prostřednictvím poštovní přepravy uvedenou Stavebníkem a/nebo Žadatelem v Žádosti.

4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE

- i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejné prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.

- ii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.

- iii) Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.

- iv) Případně dodatečné požadavky na úpravu a přeložení SEK zajistí společnost CETIN v souladu s ustanovením § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích.

- v) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190.

- vi) Bude-li Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba na společnosti CETIN požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, je oprávněn kontaktovat POS.

5. ROZHODNÉ PRÁVO

Vyjádření a VPOSEK se řídí českým právem, zejména Občanským zákoníkem, Zákonem o elektronických komunikacích a Stavebním zákonem. Veškeré spory z Vyjádření či VPOSEK vyplývající budou s konečnou platností řešeny u příslušného soudu České republiky.

6. PÍSEMNÝ STYK

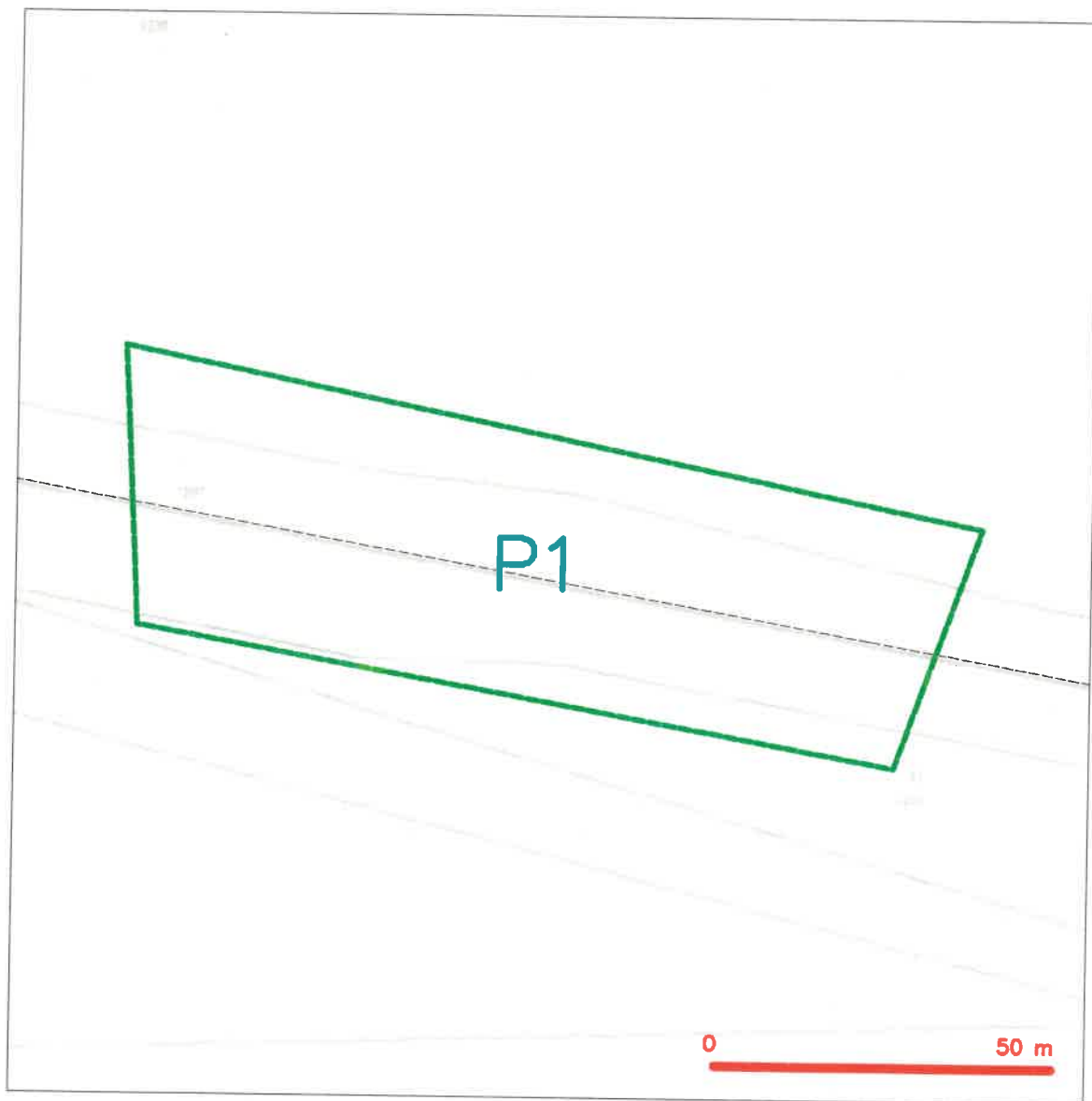
Písemným stykem či pojmem „písemně“ se pro účely Vyjádření a VPOSEK rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:

- v listinné podobě;
- e-mailovou zprávou se zaručeným elektronickým podpisem dle zák. č. 227/2000 Sb., o elektronickém podpisu a o změně některých dalších zákonů (zákon o elektronickém podpisu), ve znění pozdějších předpisů;

7. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- i) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba je počínaje dnem převzetí Vyjádření povinen užít informace a data uvedená ve Vyjádření pouze a výhradně k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak umožnit jejich užívání třetí osobou bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.
- ii) Pro případ porušení kterékoliv z povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby, založené Vyjádřením /nebo těmito VPOSEK je Stavebník, Žadatel či jím pověřená třetí osoba odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti CETIN vzniknou porušením povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby.

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



LEGENDA

- hranice zájmového území k vyjádření
- NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- nezaměřený průběh metalického kabelu
- nadzemní síť cizí
- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
- nadzemní síť
- neprovozovaná síť
- podzemní síť cizí
- síť s NN
- kolektor, kabelovod

Kauf
 CETIN a.s.
 Českomoravská 2510/19, Libeň
 190 00 Praha 9
 DIČ: CZ04084063
 102

Dopravní projektování, spol. s r.o.

28. října 3388 /111

70200 Ostrava

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Místo odeslání / dne
0000136617 / 26.01.2024	UPTS/OS/353098/2024	Václav Kučera	Praha / 29.01.2024

Věc: Vyjádření k existenci podzemních sítí spol. České Radiokomunikace, a.s.

Účel: Existence sítí

Akce: Údržba, opravy a odstraňování závad u SMT 2023 - PD propustků v km 77,317 na TÚ 2191

K Vaší žádosti o vyjádření k existenci sítí Vám sdělujeme, že ve Vámi vyznačeném/řešeném území nedojde ke styku s žádným podzemním vedením/zařízením v naší správě.

S pozdravem

Za správnost:

České Radiokomunikace a.s.
Skokanská 2117/1
169 00 Praha 6

Václav Kučera (538)

Václav Kučera
Specialista ochrany sítě

Příloha: Daňový doklad

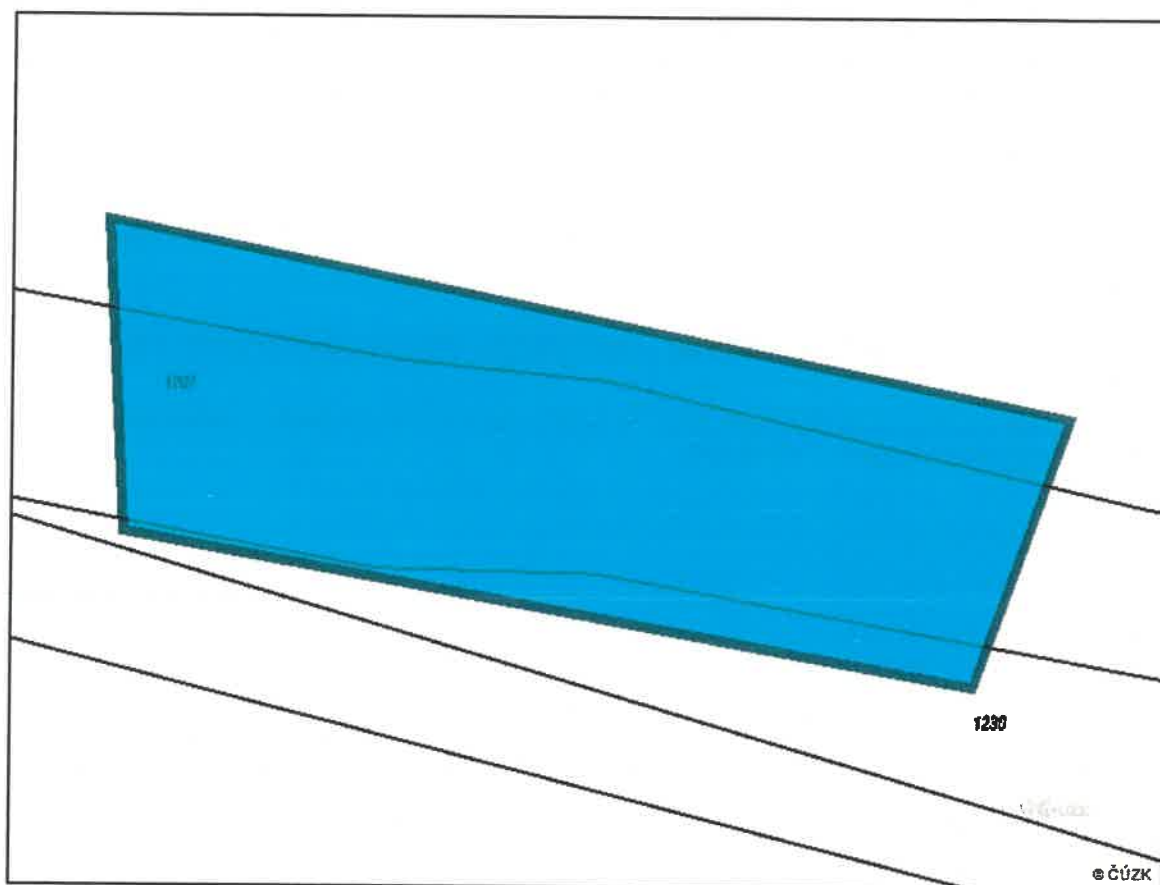
Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 29.01.2025

PIN: 9974

Úhradu částky za vyjádření proveďte na účet Českých Radiokomunikací, a.s. Číslo účtu Českých Radiokomunikací, a.s. vč. variabilního symbolu naleznete na přiloženém Zjednodušeném daňovém dokladu.

Žádost č. j. UPTS/OS/353098/2024

Zájmové území



Seznam parcel:

katastrální území: 791202 parcely: 1206,1207,1230

Poznámka: Upozorňujeme Vás, že toto stanovisko **NELZE** uplatnit pro umístění a provoz větrných elektráren.

Ing. Jarmila Gregorová
Dopravní projektování spol. s r.o.
28. října 3388/111
702 00 Ostrava

Číslo jednací 3202402543
Datum 31.1.2024

Vyřizuje Jana Taťáková
telefon +420 702 153 399
e-mail Jana.Tatakova@cdt.cz

Věc:

Vyjádření k existenci sítí elektronických komunikací - Informace o poloze

Název stavby: Údržba, opravy a odstraňování závad u SMT 2023,
Propustky na trati Olomouc hl.n.-Krnov, SO 04 Propustek v km 77,317

V zájmovém území určeném a vyznačeném žadatelem se nenachází prostředky sítí elektronických komunikací v majetku Správy železnic s.o. ve správě ČD - Telematiky a.s. a zájmové území nezasahuje do ochranného pásma těchto sítí dle §102 zák. č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích.

Vyjádření k prostředkům sítí elektronických komunikací v majetku ČD - Telematiky a.s. nebo v majetku jiných vlastníků, kteří pověřili správou svých sítí elektronických komunikací ČD - Telematiku a.s., vám bude vyhotoveno samostatně.

Vyjádření pozbývá platnosti dne 31.1.2026

Počet příloh: 1

ČD - Telematika a.s.
Pernerova 2819/2a
130 00 Praha 3

Žádost je možné podávat elektronicky na vyjadreni.cdt.cz nebo e-mailem na helpdesk@cdt.cz.





ČD-TELEMATIKA

Ing. Jarmila Gregorová
Dopravní projektování spol. s r.o.
28. října 3388/111
702 00 Ostrava

Číslo jednací 2202402543

Datum 31.1.2024

Vyřizuje Hana Tintěrová

telefon +420 728 528 775

e-mail Hana.Tinterova@cdt.cz

Věc:

Vyjádření k existenci sítí elektronických komunikací - Informace o poloze

Název stavby: Údržba, opravy a odstraňování závad u SMT 2023,
Propustky na trati Olomouc hl.n.-Krnov, SO 04 Propustek v km 77,317

V zájmovém území určeném a vyznačeném žadatelem se nenachází prostředky sítí elektronických komunikací v majetku ČD - Telematiky a.s. nebo v majetku jiných vlastníků, kteří pověřili správou svých sítí elektronických komunikací ČD - Telematiku a.s. a zájmové území nezasahuje do ochranného pásma těchto sítí dle §102 zák. č.127/2005 Sb., o elektronických komunikacích.

Vyjádření k prostředkům sítí elektronických komunikací Správy železnic s.o. ve správě ČD - Telematiky a.s. vám bude vyhotoveno samostatně.

Vyjádření pozbývá platnosti dne 31.1.2026

Počet příloh: 1

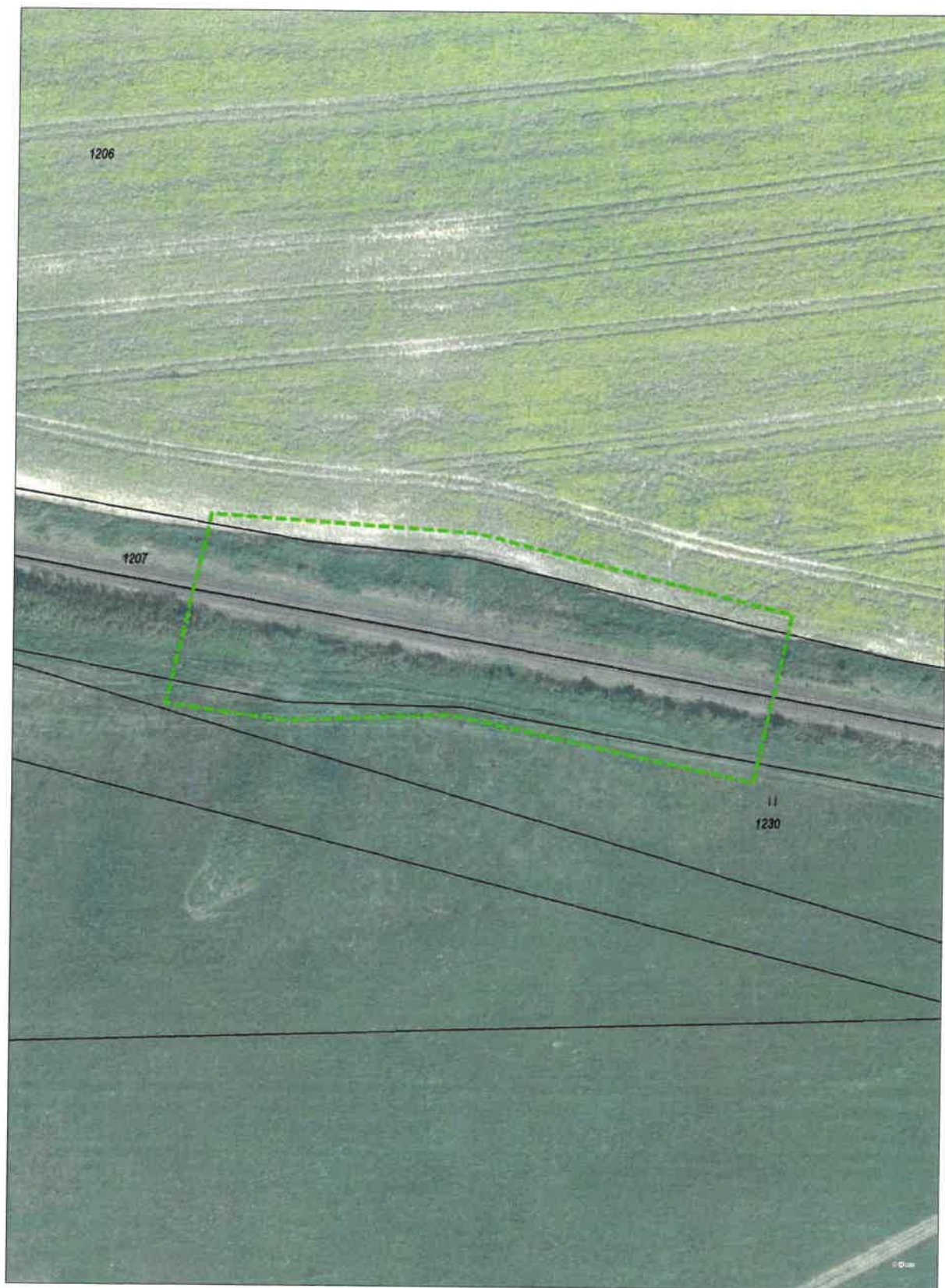
ČD - Telematika a.s.
Pernerova 2819/2a
130 00 Praha 3

Žádost je možné podávat elektronicky na vyjadreni.cdt.cz nebo e-mailem na helpdesk@cdt.cz.

www.cdt.cz

ČD - Telematika a.s. | akciová společnost | Korespondenční adresa: Pod Tábořem 369/8a | 190 00 Praha 9 | tel.: +420 972 225 555

Sídlo společnosti: Pernerova 2819/2a | 130 00 Praha 3 | IČ: 61459445 | DIČ: CZ61459445 | Vedená u Městského soudu v Praze, spisová značka B 8938



ŽADATEL

Dopravní projektování, spol. s r.o.

28. října 3388/111

70200 Ostrava

NAŠE ZNAČKA

0102073343

VYŘÍZENO DNE

26.01.2024

Sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:

Údržba, opravy a odstraňování závad u SMT 2023 - PD propustků v km 77,317 na TÚ 2191

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0102073343 ze dne 26.01.2024 o sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury. Na Vámi uvedeném zájmovém území se **nenachází energetické zařízení, zařízení sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.**

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že se v zájmovém území může nacházet energetické zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

Toto sdělení je platné do 26.07.2024.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že uvedené sdělení včetně jeho příloh představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi a obchodně citlivými informacemi společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ Distribuce, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dále dovoluujeme upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Informace o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly

Teplická 874/8

PSČ 405 02

IČ: 24729035

Přílohy

Situační výkres zájmového území

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 |
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, sp. zn. B 2145 |
e-mail: info@cezdistribuce.cz, www.cezdistribuce.cz |
zasílací adresa: ČEZ Distribuce, a. s., Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00



naše značka
5002964728
vyřizuje
Jaroslav Kápička
e-mail
technici@gasnet.cz
datum
26.01.2024

Dopravní projektování, spol. s r.o.
28. října 3388/111
70200 Ostrava

Věc:

Údržba, opravy a odstraňování závad u SMT 2023 - PD propustků v km 77,317 na TÚ 2191

K.ú. - p.č.: Zátor

Stavebník: Dopravní projektování, spol. s r.o., 28. října 3388/111, 70200 Ostrava

Účel stanoviska: Informace o poloze a průběhu plynárenského zařízení

GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený GasNet Služby, s.r.o., vydává toto stanovisko:

V zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska, nejsou umístěna žádná provozovaná plynárenská zařízení a plynovodní přípojky ve vlastnictví nebo správě GasNet, s.r.o.. Mohou se zde nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

V rozsahu území vyznačeného v příloze souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů např. s vydáním územního rozhodnutí, zjednodušeným územním řízením, vydáním územního souhlasu, uzavřením veřejnoprávní smlouvy, ohlášením, stavebním povolením, veřejnoprávní smlouvou o provedení stavby nebo oznámením stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

V případě uzavření veřejnoprávní smlouvy nebude GasNet, s.r.o. ani GasNet Služby, s.r.o., jako zmocněnec GasNet, s.r.o., účastníkem územního ani stavebního řízení a nebudou uvedeni ve třetích osobách veřejnoprávní smlouvy.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

Stanovisko bylo vygenerováno na základě vaší žádosti automaticky.

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na Zákaznické lince GasNet 555 90 10 10.

GasNet Služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1 · Zábřovice · 602 00 Brno · T 555 90 10 10 · www.gasnet.cz

IČ: 27935311 · DIČ: CZ27935311

Zápis do obchodního rejstříku: Krajský soud v Brně, sp. zn. C 57165, dne 26. 7. 2007

Certificate of incorporation: Regional Court in Brno, ref. number C 57165, on 26th July 2007

Zákaznická linka GasNet 555 90 10 10, info@gasnet.cz, www.gasnet.cz



Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

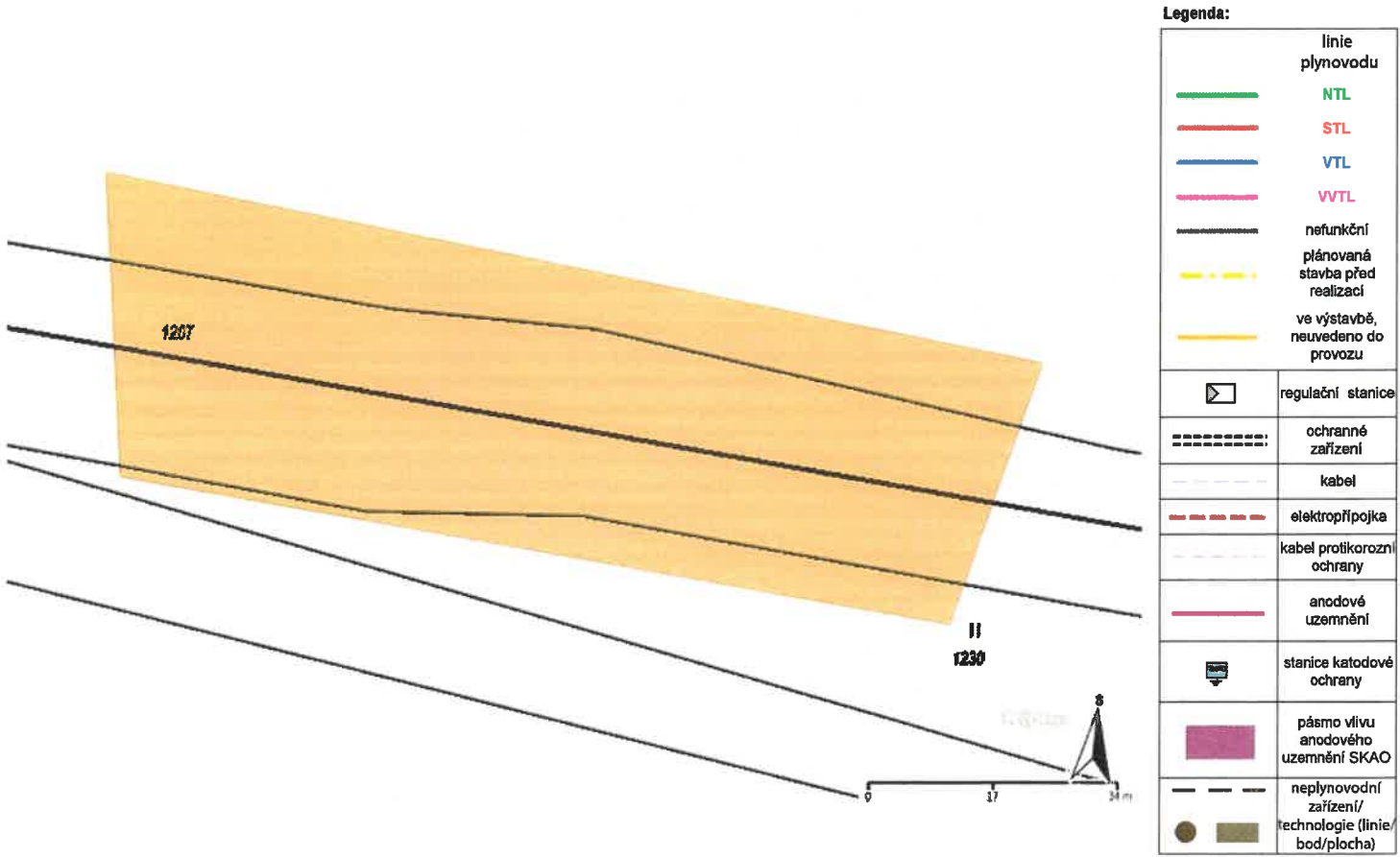
V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5002964728 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.

GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311
Jaroslav Kápička
Vedoucí zpracování externích požadavků
Odbor zpracování externích požadavků

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení

Příloha: Orientační zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002964728 ze dne 26.01.2024.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Dopravní projektování, spol. s r.o., 28. října 3388/111, 70200 Ostrava. K.ú.: Zátor.





Obec Zátor

Zátor 107, Zátor 79316

Váš dopis s čj.:

Ze dne:

Číslo jednací: ZAT-090/2024

Spisová značka: 2-2024-SS

Vyřizuje: Ing. Salome Sýkorová

Tel: 554 645 126

E-mail: sykorova@zator.cz

Datová schránka: 6kqbad4

Datum: 08.02.2024

Dopravní projektování, s.r.o.

Jarmila Gregorová Ing.

28. října 3388/111

702 00 OSTRAVA

Žádost o vyjádření k sítím pro stavbu:

Údržba, opravy a odstraňování závad u SMT 2023, PD propustku v km 75,295, 75,707, 76,522, 77,317 a 78,086 na TÚ 2191.

Na základě Vámi zaslané dokumentace sdělujeme, že v označeném území se nenachází žádné sítě ani zařízení v majetku nebo správě Obce Zátor.

S pozdravem

Ing. Salome Sýkorová

Digitálně podepsal
Ing. Salome Sýkorová
Datum: 08.02.2024
12:03:23 CET

Ing. Salome Sýkorová
Starostka

14

Název 1: Propustky v evid. km 75,295; 75,707; 76,522; 77,317 a 78,086 na trati Olomouc - Krnov.	
Název 2:	
Druh: Oprava	Stupeň stavby: Sítě
Číslo jednací:	Termín:
Přijato: 26.09.2023	05.10.2023
Stavebník: Správa železnic, státní organizace, Dlážďená 1003/7, 110 00, Praha 1	
Žadatel: Správa železnic, s.o., Oblastní ředitelství Ostrava, Muglinovská 1038, 702 00, Ostrava	
Traťový/definiční úsek: 219122 - Milotice nad Opavou - Brantice, km 75.245 - 75.345 219122 - Milotice nad Opavou - Brantice, km 75.657 - 75.757 219122 - Milotice nad Opavou - Brantice, km 76.472 - 76.572 219122 - Milotice nad Opavou - Brantice, km 77.267 - 77.367 219122 - Milotice nad Opavou - Brantice, km 78.036 - 78.136	
Lokalizace:	
Poznámky: 26.09.2023 SMT: Žádám vás o vyjádření k existenci inženýrských sítí v blízkosti propustku v evid. km 75,295; 75,707; 76,522; 77,317 a 78,086. Děkuji. Švrčina	
Informování:	

Vyjádření odborných správ:

ČD Telematika OLC - SKS

Souhlasím

Č.j.:

V zájmovém prostoru se nenachází inženýrské sítě ani zařízení v naší správě.

+ 2x příloha

Podepsal Tatřáková Jana dne 06.10.2023

ČD Telematika Ostrava - SKS

Nesouhlasím

Č.j.:

Nutno splnit podmínky.

Nutno oslovit olomouckou pobočku servisu.

Podepsal Tomáš Lariš dne 27.09.2023

OR Ova - SEE Ostrava

Souhlasím

Č.j.: INT-23-SEE-789

Nutno splnit podmínky.

Podmínky viz. vyjádření

+ 2x příloha

Podepsal Kočí Pavel dne 02.10.2023

OR Ova - SMT - část Ostrava

Souhlasím

Č.j.:

akce SMT

Podepsal Švrčina Milan Ing. dne 16.10.2023

OR Ova - Správa tratí Ostrava

Souhlasím

Č.j.:

V zájmovém území se nenachází inženýrské sítě ani zařízení v naší správě.

Podepsal Krupa Pavel, Ing. dne 19.10.2023

OR Ova - SPS část Ostrava

Souhlasím

Č.j.:

Nedojde k dotčení PVaZ ve správě SPS OR Ostrava.

Z. Doubravská

Podepsal Koňakovský Přemysl Ing. dne 17.10.2023

OR Ova - SSZT Ostrava

Souhlasím

Č.j.:

V zájmové lokalitě se sítě v správě SSZT nenacházejí.

Podepsal Wajda Dalibor, Bc. dne 04.10.2023

SŽ - Centrum techniky a diagnostiky

Souhlasím

Č.j.:

Podepsal Drong Pavel Ing. dne 03.10.2023

SŽ - Správa železniční telematiky Praha

Souhlasím

Č.j.:

Při stavbě nedojde k dotčení našich kabelových sítí.

Toto vyjádření má platnost dva roky ode dne vydání.

Podepsal Sládek Jiří, dipl.technik dne 12.10.2023



Vyjádření k drážním energetickým zařízením a jejich součástím ve Správě železnic, Oblastního ředitelství Ostrava, Správy elektrotechniky a energetiky (SEE)
Ev. č. INT-23-SEE-789
„Propustky v evid. km 75,295; 75,707; 76,522; 77,317 a 78,086 na trati Olomouc - Krnov.“,
(Existence inženýrských sítí - v OPD).
Trať Správy železnic Moravský Beroun - Krnov v km 75.245-75.345, 75.657-75.757, 76.472-76.572, 77.267-77.367 a 78.036-78.136.

Komu		Od koho	Vladimíra Celárková Pavel Kočí
úsek, org. jednotka:	Oblastní ředitelství Ostrava	úsek, org. jednotka:	Oblastní ředitelství Ostrava
odbor:	SMT	odbor:	SEE
		telefon:	+420 972 762 062 +420 972 762 202
		e-mail:	celarkova@spravazeleznic.cz kocipa@spravazeleznic.cz
		Počet stran	2
Datum	29. 9. 2023	Počet příloh	1

ke dni: **září 2023**

Při realizaci Vámi plánovaných vyznačených zemních prací **dojde** ke styku (souběhu, křížení) s drážními elektroenergetickými zařízeními a jejich součástmi, která jsou chráněna ochranným pásmem dle § 46 zákona č. 458/2000 Sb.

Jedná se o:

- podzemní vedení: nn☒, nn DOÚO, ON☐, vn 3kV DC☐, vn 6kV☐, vn 22kV☐, vvn 110kV☐, uzemnění☒
- nadzemní vedení kabelové: nn☐, vn 6kV☐, vn 22kV☐
- nadzemní vedení (bez izolace): vn 3kV DC☐, vvn 110kV☐
- nadzemní vedení (se zákl. izolací): vn 22kV☐
- elektrické stanice: venkovní☐, stožárové☐, kompaktní a zděné☐

Všeobecné podmínky:

Provádění zemních prací v blízkosti podzemních vedení elektrizační soustavy a jejich součástí se povoluje za podmínek, že žadatel:

- bude respektovat ochranná pásma zařízení elektrizační soustavy dle § 46 zákona č. 458/2000 Sb.
- zajistí před zahájením zemních prací vytýčení kabelového vedení přímo na stanovišti (trase), nutno uvést značku tohoto vyjádření
- uvědomí organizaci, která vydala toto vyjádření o zahájení stavebních prací nejméně 15 dnů předem
- seznámí prokazatelně (pisemně) své zaměstnance, jichž se to týká, s polohou tohoto vedení (zařízení) a upozorní je na možnou odchylku uloženého vedení (zařízení) od výkresové dokumentace (v metrech)
- vyzve své zaměstnance, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti a ve vzdálenosti 1 metru po každé straně vytýčené trasy vedení (zařízení) nepoužívali žádných mechanizačních prostředků (hloubicích strojů) a dodržovali platné bezpečnostní předpisy a ČSN
- uloží svým zaměstnancům, aby odkryté podzemní kabelové vedení (zařízení) řádně zajistili proti poškození a na tuto skutečnost upozorní správce zařízení (kabelu)

- bude dodržovat technologické postupy pokládky sítí technického vybavení (kabely, potrubí aj.) dle platných ČSN, TNŽ a předpisů Správy železnic, státní organizace a ostatních právních předpisů
- zajistí zachování snadného přístupu ke kabelovým trasám a zařízením ve správě SEE OŘ Ostrava z provozních důvodů (oprava, údržba, příp. výměna) s potřebnou technikou
- vyzve správce zařízení k provedení kontroly, zda není vedení (zařízení) viditelně poškozeno
- ohlásí neprodleně každé poškození podzemního kabelového vedení a ostatního zařízení na elektrodispečink Správy železnic, státní organizace v Ostravě:

elektrodispečer I. tel.: 972 762 581

elektrodispečer II. tel.: 972 762 683

Doplňující připomínky:

- Požadujeme respektovat ochranné pásmo kabelového vedení nn (1m) ve správě SEE, OŘ Ostrava dle § 46 zákona č. 458/2000 Sb., uložení kabelového vedení požadujeme respektovat dle ČSN 33 2000-5-52 ed.2 a ČSN 37 8711 ed. 2, při souběhu a křížení dle ČSN 73 6005.
- Upozorňujeme, že v místě stavby se nachází také další zařízení v naší správě, které je nutno respektovat např. kabelové skříně, osvětlovací stožáry, uzemnění zařízení.
- Vytyčování kabelů v naší správě zajišťuje na základě písemné objednávky VM ED Opava p. Nekvasil, č.tel.: 972 758 462 (e-mail: Nekvasil@spravazeleznic.cz).

Nedodržení výše uvedeného je hrubým porušením právních povinností dle zákonů č. 458/2000 Sb. energetický zákon a č. 266/1994 Sb. Zákon o drahách v jejich platných zněních.

Toto vyjádření pozbývá platnosti, jestliže se nezačne se stavebními pracemi uvedené stavby do dne: **září 2025**

**Ing. Jaromír
Hubač**

Digitálně podepsal

Ing. Jaromír Hubač

Datum: 2023.10.02

09:19:29 +02'00'

Ing. Jaromír Hubač

Přednosta

Správy elektrotechniky a energetiky

Oblastní ředitelství Ostrava

Správa železnic, s.o.
Muglinovská 1038
702 00 Ostrava

Váš dopis zn.

ze dne

Číslo jednací 1202320362

Datum 6.10.2023

Vyřizuje Jana Tafáková

telefon +420 702 163 389

e-mail Jana.Tafakova@cdt.cz

Věc: Souhrnné stanovisko k existenci sítí elektronických komunikací v majetku a/nebo ve správě ČD - Telematika a.s. k zjištění informace bez úmyslu stavby.

Název stavby: Propustky v evid. km 75,295; 75,707; 76,522; 77,317 a 78,086 na trati Olomouc - Křmov.

V zájmovém území určeném a vyznačeném žadatelem ~~se~~ nenachází prostředky sítí elektronických komunikací v majetku a správě ČD - Telematika a.s. a zájmové území nezasahuje do ochranného pásma těchto sítí. Ochranné pásmo sítí elektronických komunikací určuje §102 zák. č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích.

Vyjádření je platné pouze pro zájmové území vyznačené žadatelem včetně důvodu stanoveného žadatelem.

Vyjádření nabyvá platnosti dne 6.10.2024

ČD - Telematika a.s.
Pernerova 2819/2a
130 00 Praha 3

Žádost o vyjádření k existenci SEK je možné podávat elektronicky na [vyjadreni.cdt.cz](mailto:vyjadreni@cdt.cz).

www.cdt.cz

ČD - Telematika a.s. | akciová společnost | Korespondenční adresa: Pod Táborem 368/8a | 190 00 Praha 9 | tel.: +420 872 225 555

Sídlo společnosti: Pernerova 2819/2a | 130 00 Praha 3 | IČ: 61459445 | DIČ: CZ61459445 | Vedená u Městského soudu v Praze, spisová značka B 8938

421

78,1

78,0

434

Zast. Zátor

418/2

421/2

422/2

475

43 /2

433/9

423

stěrk

asfalt

RVD

Legenda:

kabel nn ve správě OŘ OVA SEE



Durchlaß km 35.225.

Längenschnitt durch

Schwellen



Schwellen

St. Petersthal
km 35.225

St. Petersthal
km 35.225

km 35.225

St. Petersthal
km 35.225

Querschnitt



Querschnitt durch



Maßstab 1:50

Alle Schienen sind aus Stahl. Jede ist 31 kg schwer.
Schienenbefestigung nach D.B.N. 1. 1904.

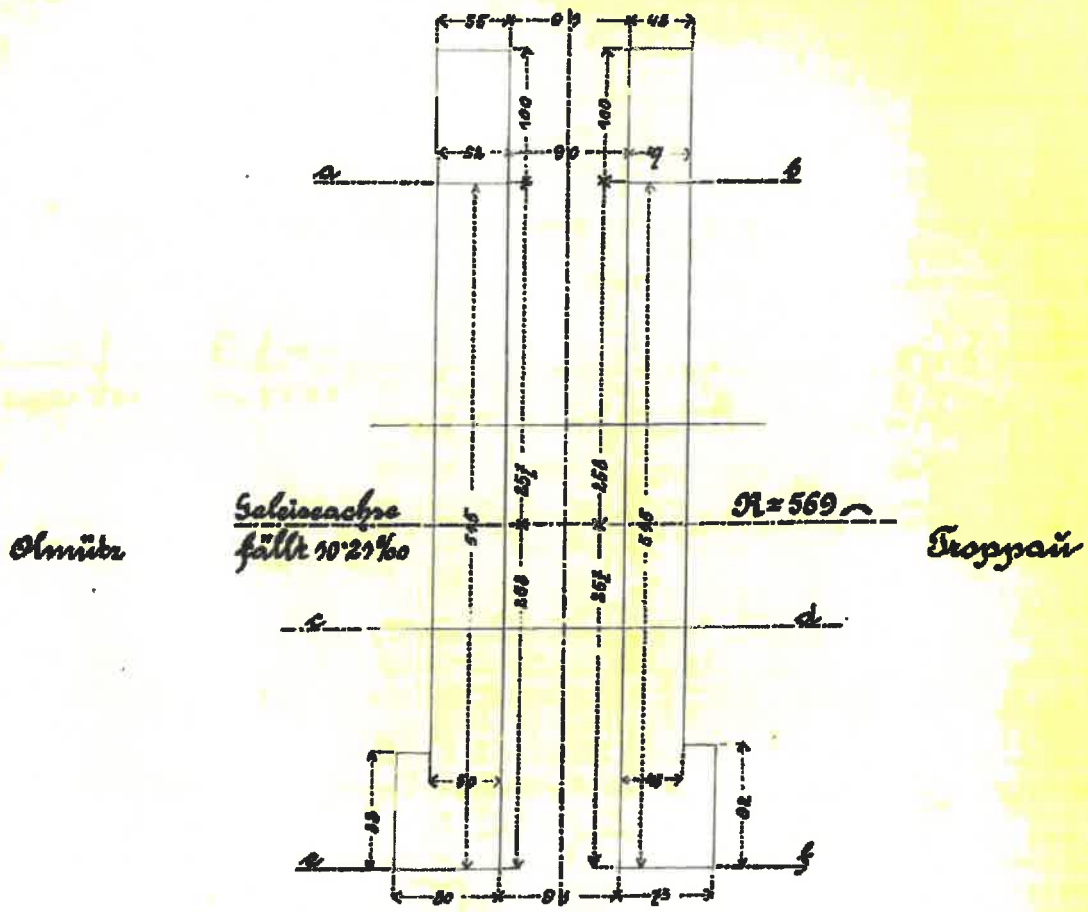
Originalplan und Stat. Berechn. bei km 47.968 Ober-Trop.

Genehmigt mit Bezug auf den
Eisenb. Plan: Erl. Z. 24291 v. 1907.
Wien, am 24. August 1907.
Vom k. k. Eisenbahnministerium:

Hohl

Umgestaltung des offenen Zuckhasses in einen ...

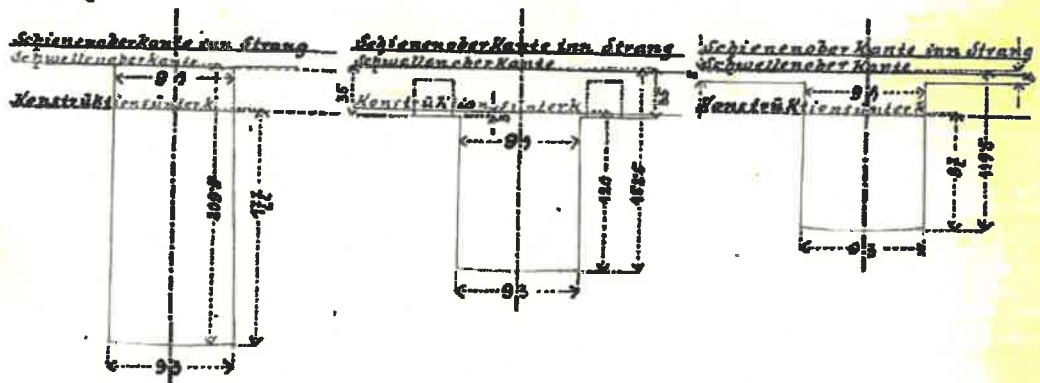
Grundriss.



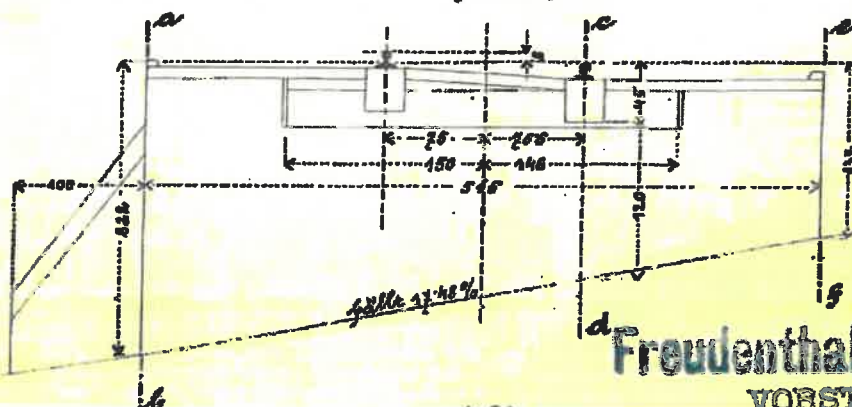
Querschnitt a-b

c-d

e-f



Längenschnitt.



Freudenthal am 7. Juli 1907.
VORSTAND

1915
v. k. Baham's Lungs Station Trenchental
Zander & Fink's Trenchental

A. L. öster Staatsbänken.
K. L. Bäckström Söner Tjänst.

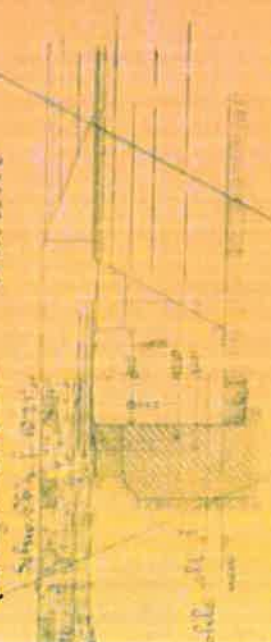
Genus: *Clavella* - *Tridacna*.

Querschnittsplan.

Durchschnitt km 15.295.

Guinevere

Anovels!



End Supp.

Wil. S. Johnson

511



Grundriss Draufsicht



Wick

24298 1002
24299 1002

24298 100%

Querschnitt d. Draufsicht.



in mind that. I've been
18 June. I hope so

Chosführungsplan.

Durchlaß km 15.007.

11-2-11

3



End Supp.

St. Edmund's 8.79

1871

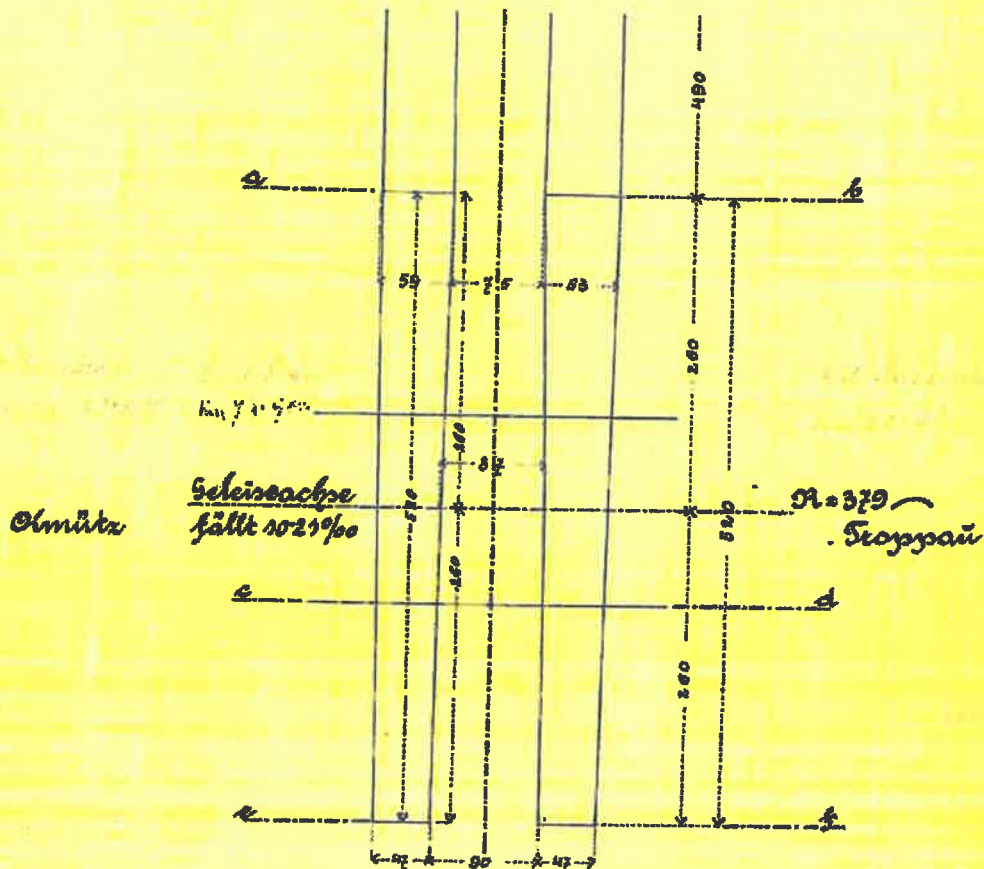


This image shows a detail from a manuscript page, likely from the Voynich manuscript. It features a large, ornate initial 'V' in blue and gold, followed by text in the Voynich script. The page is aged and yellowed, with some visible wear and tear.

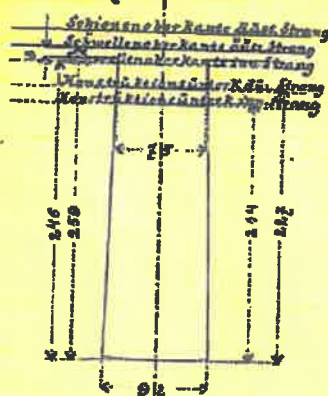


Umgestaltung des offenen Durchlasses in km 75+70.

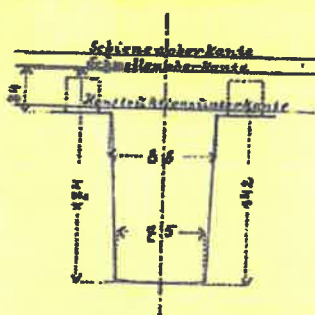
Grundriss.



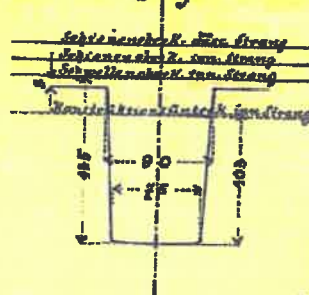
Querschnitt a-b.



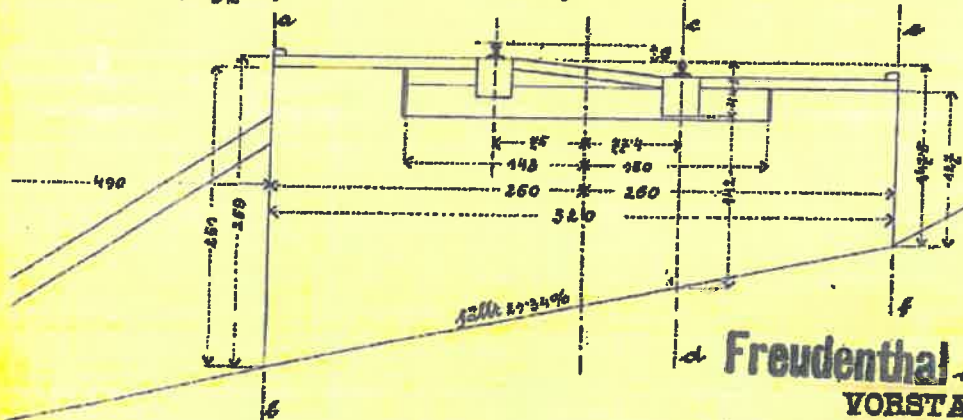
c-d



e-f



Längenschnitt.



Freudenthal am 7. Februar 1903
 VORSTAND
 der k. k. Bahnerhaltungs-Section

1. Name	2. Address
3. City	4. State
5. Zip	6. Phone
7. Fax	8. E-mail
9. Date	10. Signature



Station Mobile and Opereu



PROPERTY TAX	
1994-1995	
Assessed Value: \$100,000	
Tax Rate: 1.5%	
Total Tax: \$1,500	
Due Date: 12/31/94	
Payment Method: Cash	
Payment Amount: \$1,500	
Balance Due: \$0.00	
Interest: \$0.00	
Penalty: \$0.00	
Total Due: \$0.00	



(Handwritten mark or signature)

PROPERTY TAX
1994-1995
Assessed Value: \$100,000
Tax Rate: 1.5%
Total Tax: \$1,500
Due Date: 12/31/94
Payment Method: Cash
Payment Amount: \$1,500
Balance Due: \$0.00
Interest: \$0.00
Penalty: \$0.00
Total Due: \$0.00

(Red stamp or mark)

The image shows a document with a large, bold headline "L'Espresso" at the top. Below it, there is a sub-headline "L'Espresso". The document appears to be a magazine or a newspaper page, with various columns of text and a large image on the right side. The text is in Italian, and the overall layout is typical of a news publication.



Chromatic



zostawka Złoty



REPUBLIC OF THE PHILIPPINES
DEPARTMENT OF TOURISM

1. Name: _____
2. Date of Birth: _____
3. Sex: _____
4. Nationality: _____
5. Passport No.: _____
6. Issue Date: _____
7. Validity: _____
8. Remarks: _____

APPROVED FOR: _____
OFFICIAL USE ONLY

1

— २०२३ —

— **MTX4** now coded —
— **MTX4** —

— Im 2017 700 Personen (444 Frauen) —

 100-443887-100

100-443687-1

NO MORE
AND ONLY
WANT TO
A BEAUTIFUL

Clomax

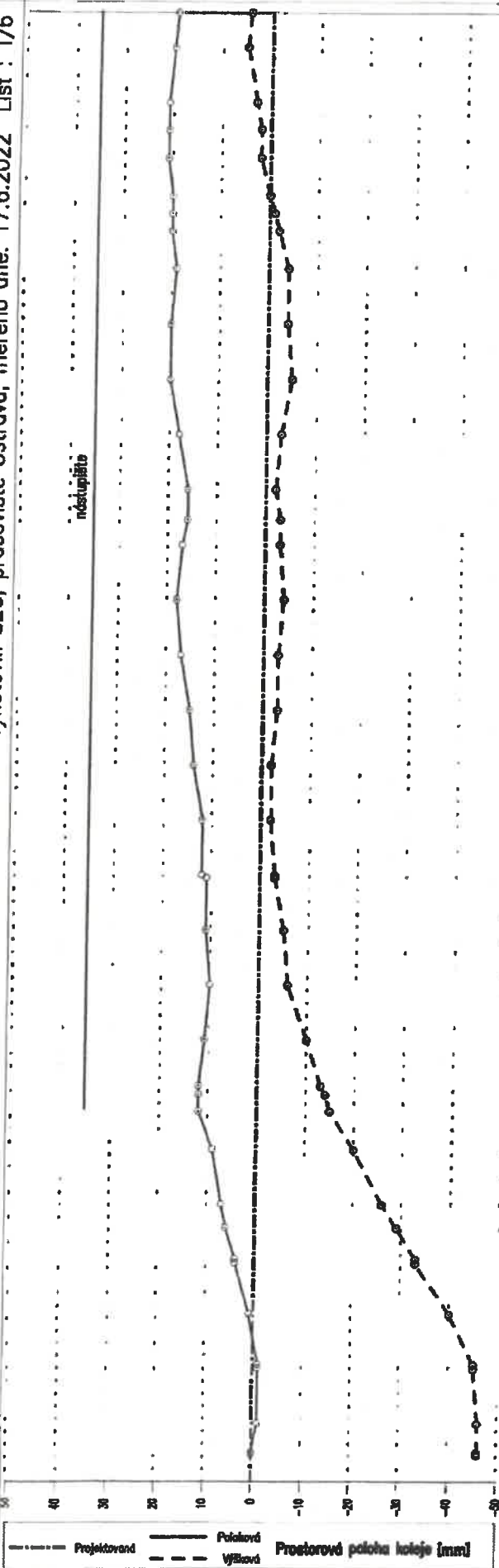
1

TÚ 2191 kolej 3 Milotice nad Opavou /kontrolní měření – zázruka/

Příloha č.4.2

km : 0.052128 – 0.183128 /interpolace 5m/

Vyhotovil: SŽG, pracoviště Ostrava, měřeno dne: 17.6.2022 List : 1/6



KZO sk2=0.923%
LN R=3000.000m y=0.000m tz=1.586m
ZZO sk1=1.982%

KO přímá U=282.214m
10:10:06 Naot -7.0

KZO sk2=1.982%
LN R=2000.000m y=0.005m tz=4.631m

ZZO sk1=2.640%

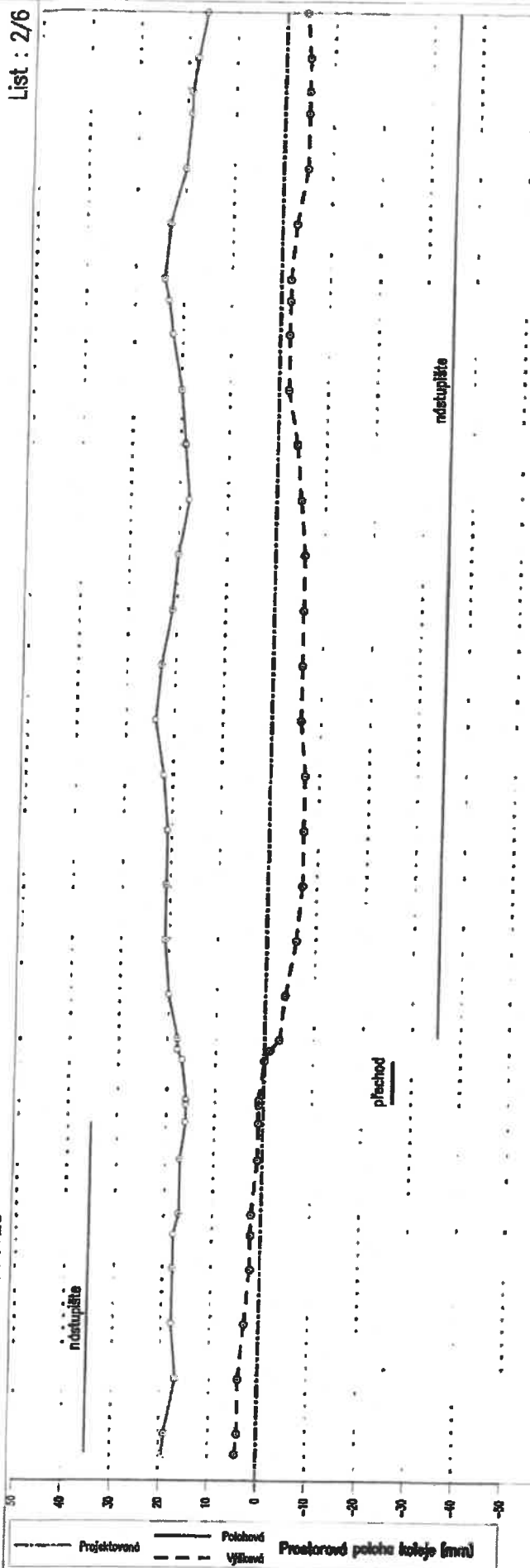
10:08:13 Kp1A -7.0
KO-ZO R=-587.255m D=0mm u=1.335m

			0.183128
-0.5	20	0.180000	
-3	21	0.175000	
-2	21	0.172551	
-2	21	0.170000	
0	20	0.168588	
1	20	0.165000	
2	20	0.163412	
4	19	0.160000	
4	20	0.155000	
5	20	0.150000	
3	18	0.145000	
2	16	0.140000	
3	18	0.137278	
3	17	0.135000	
4	18	0.130000	
3	17	0.125000	
3	15	0.120000	
2	14	0.115000	
2	12	0.110000	
3	12	0.104999	
5	11	0.100000	
6	10	0.095000	
10	11	0.090000	
12	12	0.083333	
15	12	0.083459	
20	9	0.080000	
28	7	0.075000	
28	8	0.072876	
33	4	0.068889	
40	1	0.063000	
45	1	0.060000	
46	-1	0.055000	
46	0	0.050000	
ZDVIH	POGUM		
ASP		KM	

TÚ 2191 kolej 3 Milotice nad Opavou /kontrolní měření – zázruka/

km : 0.183128 – 0.314128

List : 2/6

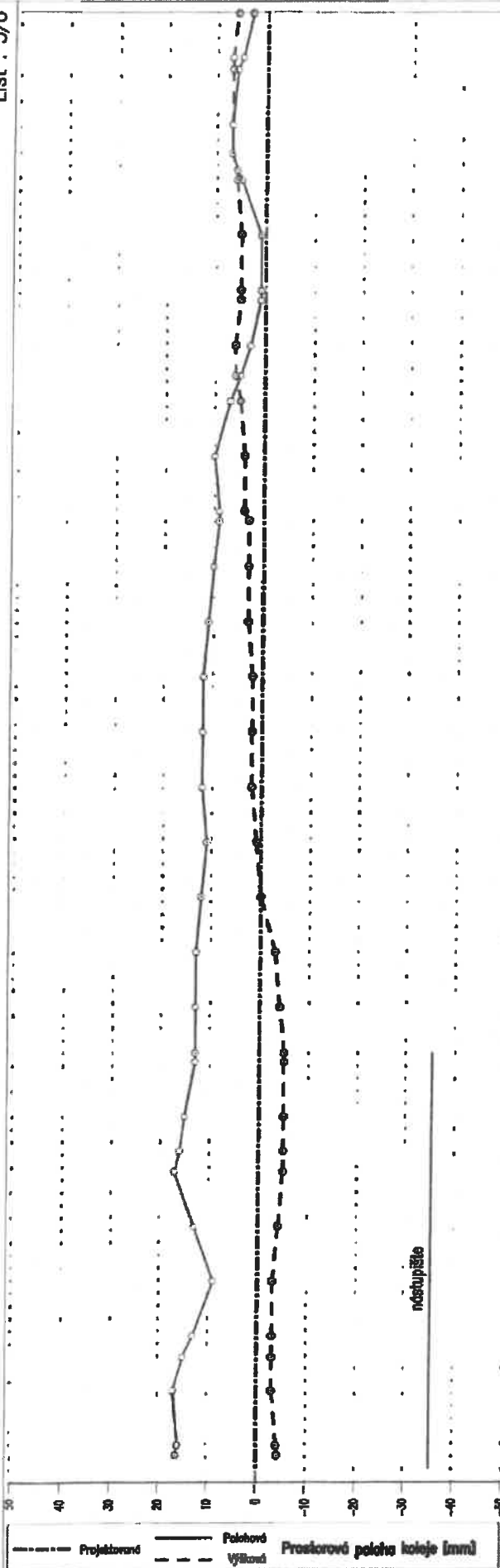


			0.314128
ZZ9	5	18	0.310000
	5	19	0.308336
	5	19	0.309000
	5	20	0.308000
	3	23	0.285000
	2	24	0.280000
	2	23	0.288000
	2	22	0.285000
	2	20	0.280000
	ZZ8	4	19
5		18	0.270000
6		20	0.265000
6		21	0.260000
6		23	0.255000
6		24	0.250000
7		22	0.245000
7		21	0.240000
7		21	0.235000
6		21	0.230000
ZZ7	4	20	0.225000
	3	19	0.220000
	3	17	0.215000
	2	16	0.210000
	-1	16	0.205000
	-1	17	0.200000
	-2	17	0.195000
	-2	18	0.190000
	-2	18	0.185000
	-3	18	0.180000
ZZ6	-4	17	0.175000
	-4	19	0.170000
			0.163128
	ZZ6M		POSUM
	ASP		KM

TÚ 2191 kolej 3 Milotice nad Opavou /kontrolní měření – zázruka/

km : 0.314128 – 0.445128

List : 3/6



KD=20 R=-307.000m D=0mm u=1.435m
K20 sk2=-3.000%

LN Rv=3000.000m yv=-0.005m lz=5.895m

Z20 sk1=0.923%

102723 Nast -7.0

KP=20 R=-282.000m D=0mm u=1.435m

Z214

-7

7

0.432430

0.432430

0.425000

0.415000

0.415000

0.412337

0.410000

0.405000

0.395000

0.390000

0.385000

0.380000

0.374882

0.370000

0.365000

0.360000

0.355000

0.350000

0.345000

0.340000

0.335000

0.330000

0.325000

0.320000

0.315000

0.310000

0.305000

0.300000

0.295000

0.290000

0.285000

0.280000

0.275000

0.270000

0.265000

0.260000

0.255000

0.250000

0.245000

0.240000

0.235000

0.230000

0.225000

0.220000

0.215000

0.210000

0.205000

0.200000

0.195000

0.190000

0.185000

0.180000

0.175000

0.170000

0.165000

0.160000

0.155000

0.150000

0.145000

0.140000

0.135000

0.130000

0.125000

0.120000

0.115000

0.110000

0.105000

0.100000

0.095000

0.090000

0.085000

0.080000

0.075000

0.070000

0.065000

0.060000

0.055000

0.050000

0.045000

0.040000

0.035000

0.030000

0.025000

0.020000

0.015000

0.010000

0.005000

0.000000

-0.005000

-0.010000

-0.015000

-0.020000

-0.025000

-0.030000

-0.035000

-0.040000

-0.045000

-0.050000

-0.055000

-0.060000

-0.065000

-0.070000

-0.075000

-0.080000

-0.085000

-0.090000

-0.095000

-0.100000

-0.105000

-0.110000

-0.115000

-0.120000

-0.125000

-0.130000

-0.135000

-0.140000

-0.145000

-0.150000

-0.155000

-0.160000

-0.165000

-0.170000

-0.175000

-0.180000

-0.185000

-0.190000

-0.195000

-0.200000

-0.205000

-0.210000

-0.215000

-0.220000

-0.225000

-0.230000

-0.235000

-0.240000

-0.245000

-0.250000

-0.255000

-0.260000

-0.265000

-0.270000

-0.275000

-0.280000

-0.285000

-0.290000

-0.295000

-0.300000

-0.305000

-0.310000

-0.315000

-0.320000

-0.325000

-0.330000

-0.335000

-0.340000

-0.345000

-0.350000

-0.355000

-0.360000

-0.365000

-0.370000

-0.375000

-0.380000

-0.385000

-0.390000

-0.395000

-0.400000

-0.405000

-0.410000

-0.415000

-0.420000

-0.425000

-0.430000

-0.435000

-0.440000

-0.445000

-0.450000

-0.455000

-0.460000

-0.465000

-0.470000

-0.475000

-0.480000

-0.485000

-0.490000

-0.495000

-0.500000

-0.505000

-0.510000

-0.515000

-0.520000

-0.525000

-0.530000

-0.535000

-0.540000

-0.545000

-0.550000

-0.555000

-0.560000

-0.565000

-0.570000

-0.575000

-0.580000

-0.585000

-0.590000

-0.595000

-0.600000

-0.605000

-0.610000

-0.615000

-0.620000

-0.625000

-0.630000

-0.635000

-0.640000

-0.645000

-0.650000

-0.655000

-0.660000

-0.665000

-0.670000

-0.675000

-0.680000

-0.685000

-0.690000

-0.695000

-0.700000

-0.705000

-0.710000

-0.715000

-0.720000

-0.725000

-0.730000

-0.735000

-0.740000

-0.745000

-0.750000

-0.755000

-0.760000

-0.765000

-0.770000

-0.775000

-0.780000

-0.785000

-0.790000

-0.795000

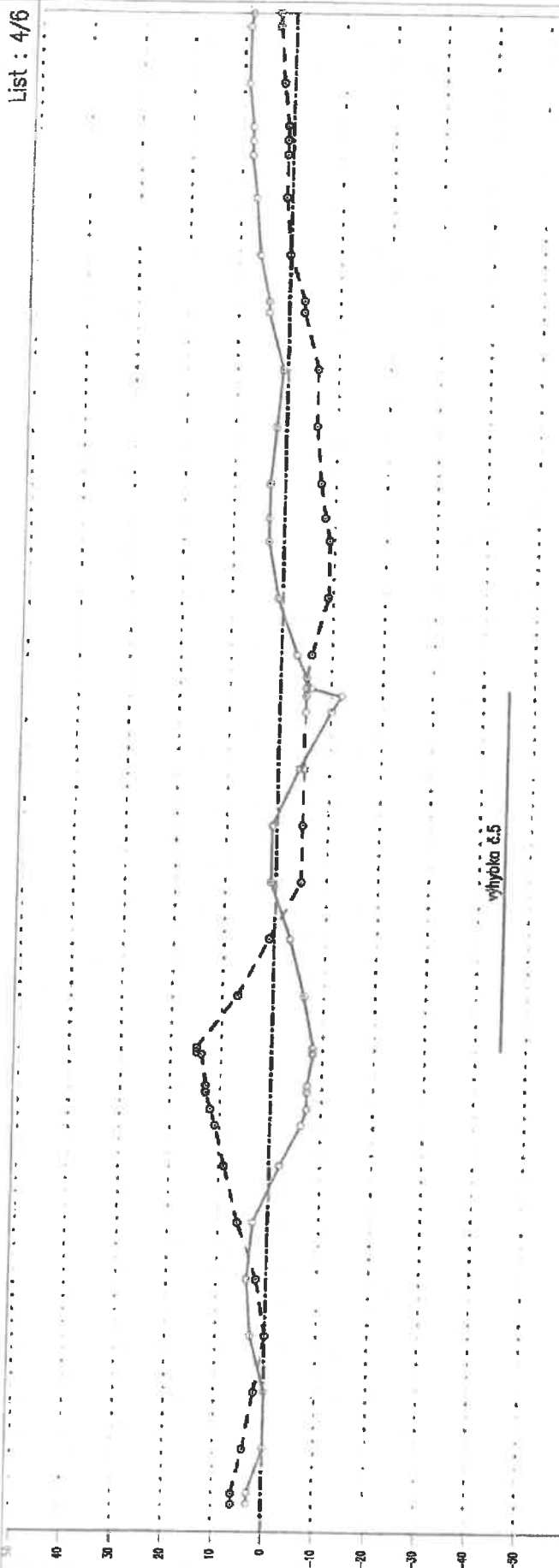
-0.800000

-0.805000

TÚ 2191 kolej 3 Milotice nad Opavou /kontrolní měření – zázruka/

km : 0.445128 – 0.576128

List : 4/6



K20 sk2=-3.833%
LN Rv=3000.000m yv=0.000m tz=1.250m
ZZ0 sk1=-3.000%

K0=Z0 R=-283.000m D=0mm u=1.435m

K0=Z0 R=-245.350m D=0mm u=1.435m
K0=Z0 R=-245.350m D=0mm u=1.435m
K0=Z0 R=-245.350m D=0mm u=1.435m

K0=Z0 R=-300.000m D=0mm u=1.435m

K0=Z0 R=-300.000m D=0mm u=1.435m

ZZ18

ZZ15

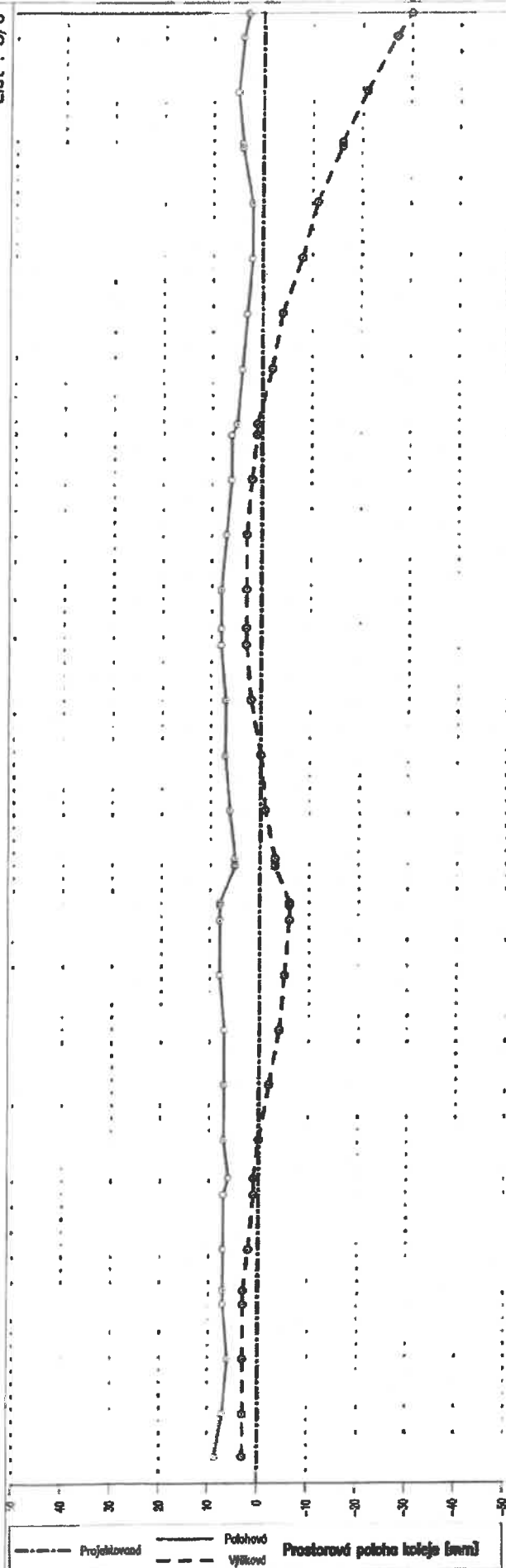
-3	9	0.576128
-2	9	0.570000
-1	7	0.560000
0	6	0.555000
1	1	0.545000
2	2	0.540000
3	3	0.535000
4	3	0.530014
5	3	0.530000
6	1	0.525000
7	-3	0.520000
8	-3	0.515000
9	-4	0.510000
10	1	0.505000
11	1	0.500000
12	-3	0.495000
13	-6	0.490000
14	-2	0.485000
15	-2	0.480000
16	-2	0.475000
17	-2	0.470000
18	0	0.465000
19	0	0.460000
20	0	0.455000
21	0	0.450000
22	3	0.445000
23	3	0.440000
24	3	0.435000
25	3	0.430000
26	3	0.425000
27	3	0.420000
28	3	0.415000
29	3	0.410000
30	3	0.405000
31	3	0.400000
32	3	0.395000
33	3	0.390000
34	3	0.385000
35	3	0.380000
36	3	0.375000
37	3	0.370000
38	3	0.365000
39	3	0.360000
40	3	0.355000
41	3	0.350000
42	3	0.345000
43	3	0.340000
44	3	0.335000
45	3	0.330000
46	3	0.325000
47	3	0.320000
48	3	0.315000
49	3	0.310000
50	3	0.305000
51	3	0.300000
52	3	0.295000
53	3	0.290000
54	3	0.285000
55	3	0.280000
56	3	0.275000
57	3	0.270000
58	3	0.265000
59	3	0.260000
60	3	0.255000
61	3	0.250000
62	3	0.245000
63	3	0.240000
64	3	0.235000
65	3	0.230000
66	3	0.225000
67	3	0.220000
68	3	0.215000
69	3	0.210000
70	3	0.205000
71	3	0.200000
72	3	0.195000
73	3	0.190000
74	3	0.185000
75	3	0.180000
76	3	0.175000
77	3	0.170000
78	3	0.165000
79	3	0.160000
80	3	0.155000
81	3	0.150000
82	3	0.145000
83	3	0.140000
84	3	0.135000
85	3	0.130000
86	3	0.125000
87	3	0.120000
88	3	0.115000
89	3	0.110000
90	3	0.105000
91	3	0.100000
92	3	0.095000
93	3	0.090000
94	3	0.085000
95	3	0.080000
96	3	0.075000
97	3	0.070000
98	3	0.065000
99	3	0.060000
100	3	0.055000
101	3	0.050000
102	3	0.045000
103	3	0.040000
104	3	0.035000
105	3	0.030000
106	3	0.025000
107	3	0.020000
108	3	0.015000
109	3	0.010000
110	3	0.005000
111	3	0.000000
112	3	-0.005000
113	3	-0.010000
114	3	-0.015000
115	3	-0.020000
116	3	-0.025000
117	3	-0.030000
118	3	-0.035000
119	3	-0.040000
120	3	-0.045000
121	3	-0.050000
122	3	-0.055000
123	3	-0.060000
124	3	-0.065000
125	3	-0.070000
126	3	-0.075000
127	3	-0.080000
128	3	-0.085000
129	3	-0.090000
130	3	-0.095000
131	3	-0.100000
132	3	-0.105000
133	3	-0.110000
134	3	-0.115000
135	3	-0.120000
136	3	-0.125000
137	3	-0.130000
138	3	-0.135000
139	3	-0.140000
140	3	-0.145000
141	3	-0.150000
142	3	-0.155000
143	3	-0.160000
144	3	-0.165000
145	3	-0.170000
146	3	-0.175000
147	3	-0.180000
148	3	-0.185000
149	3	-0.190000
150	3	-0.195000
151	3	-0.200000
152	3	-0.205000
153	3	-0.210000
154	3	-0.215000
155	3	-0.220000
156	3	-0.225000
157	3	-0.230000
158	3	-0.235000
159	3	-0.240000
160	3	-0.245000
161	3	-0.250000
162	3	-0.255000
163	3	-0.260000
164	3	-0.265000
165	3	-0.270000
166	3	-0.275000
167	3	-0.280000
168	3	-0.285000
169	3	-0.290000
170	3	-0.295000
171	3	-0.300000
172	3	-0.305000
173	3	-0.310000
174	3	-0.315000
175	3	-0.320000
176	3	-0.325000
177	3	-0.330000
178	3	-0.335000
179	3	-0.340000
180	3	-0.345000
181	3	-0.350000
182	3	-0.355000
183	3	-0.360000
184	3	-0.365000
185	3	-0.370000
186	3	-0.375000
187	3	-0.380000
188	3	-0.385000
189	3	-0.390000
190	3	-0.395000
191	3	-0.400000
192	3	-0.405000
193	3	-0.410000
194	3	-0.415000
195	3	-0.420000
196	3	-0.425000
197	3	-0.430000
198	3	-0.435000
199	3	-0.440000
200	3	-0.445000

ZDVIH POSUN
ASP KM

TÚ 2191 kolej 3 Mílotice nad Opavou /kontrolní měření – zdrauka/

km : 0.576128 – 0.707128

List : 5/6

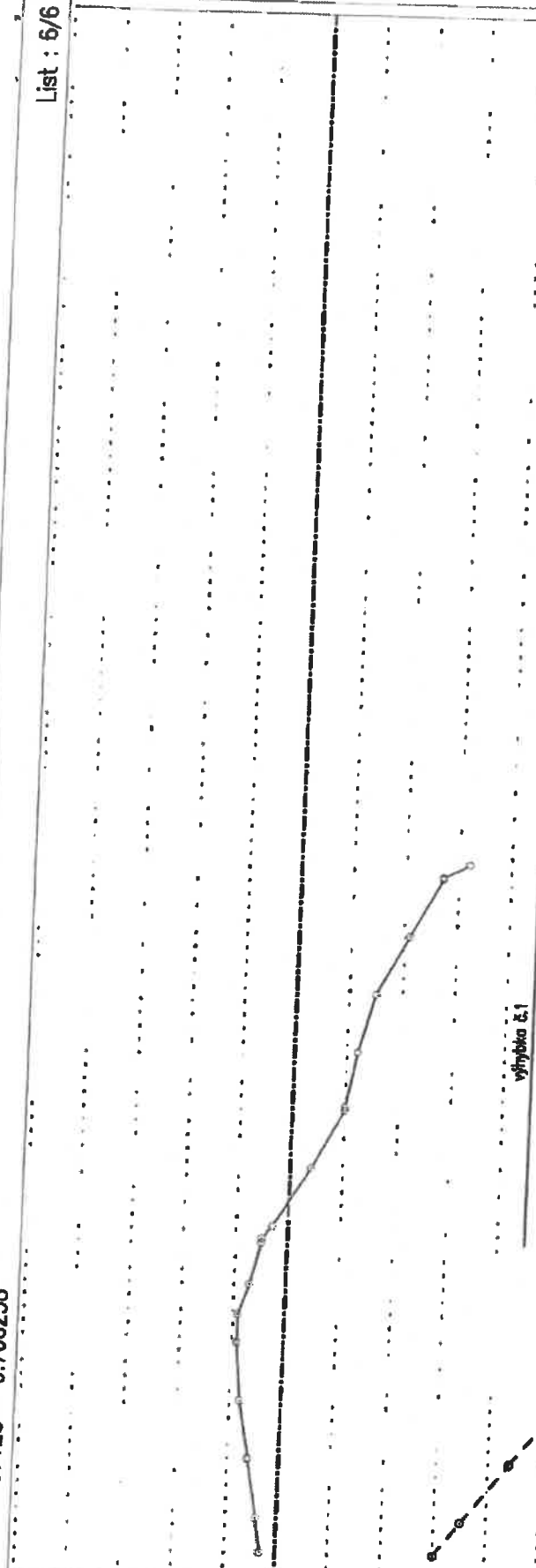
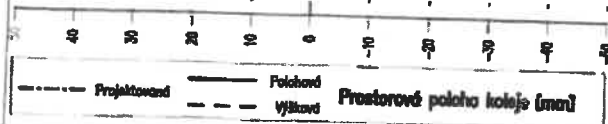


			0.707128
27	4		0.705000
21	5		0.700000
16	4		0.695000
11	2		0.690000
8	2		0.685000
4	3		0.680000
2	4		0.675000
ZZ22	2		0.670000
-2	6		0.665000
-3	7		0.660000
-3	8		0.655000
IP přímé L=43.609m	-1	8	0.651500
	-3	8	0.650000
	-2	7	0.645000
K20 sk2=-13.817%	0	7	0.639875
	1	6	0.639800
10:43:50 Propust Z221	3	2	0.639800
10:43:41 Propust Z220	8	8	0.638338
LN R=3000.000m y=-0.037m bz=14.975m	6	8	0.625000
	5	8	0.620000
	4	7	0.615000
ZZO sk1=-3.833%	2	7	0.610025
	0	7	0.605000
K0=ZP Koto Lk=60.000m	-1	8	0.601505
	-1	7	0.600000
	-2	7	0.595000
ZZ19	-3	7	0.591257
	-3	7	0.590000
	-3	6	0.585000
	-3	7	0.580000
			0.576128
ZDM	POBUN		
ASP		KM	

TÚ 2191 kolej 3 Milotice nad Opavou /kontrolní měření – zázruka/

km : 0.707128 – 0.766238

List : 6/6



10+17:28 xvi -7.0
 10+17:18 jvi -7.0
 ZZ24
 ZO R=300.000m L=10.148m
 KO přímá L=8.148m
 KZO sk2=-10.546%
 LN Rv=3000.000m jv=0.004m tz=4.901m
 ZZO sk1=-13.817%

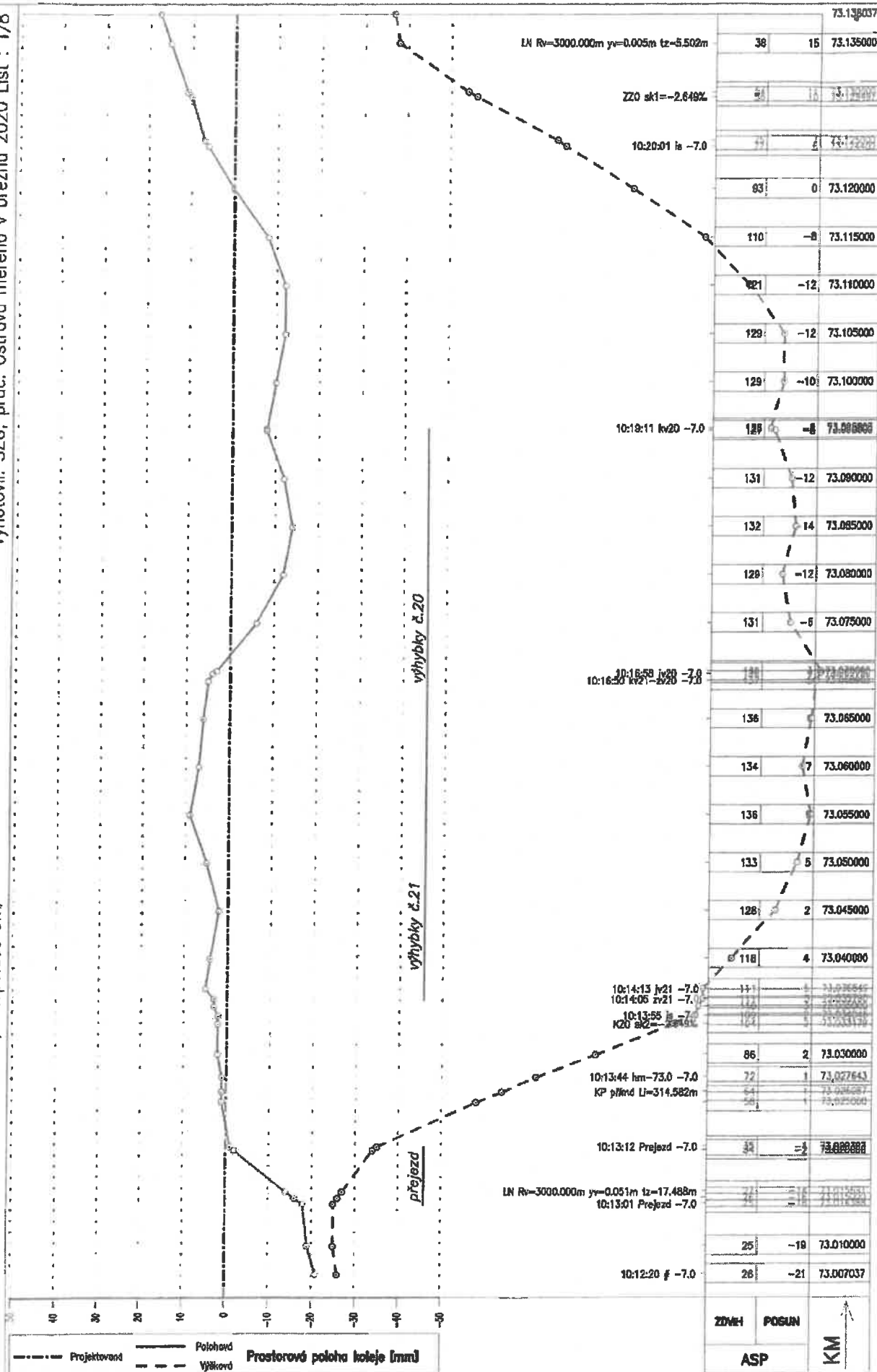
60	-32	0.764238
59	-27	0.762109
58	-21	0.760000
56	-15	0.758000
57	-12	0.756000
58	-10	0.745000
61	-4	0.740000
60	3	0.735000
59	5	0.733000
63	7	0.730000
65	9	0.727417
62	9	0.724001
53	8	0.720000
44	6	0.715009
36	4	0.710000
		0.707128
ZDVI	POSUN	KM
ASP		

TÚ 2191 kolej č.1 Milotice nad Opavou /kontrolní měření PPK/

Příloha č.4

km : 73.007037 – 73.138037 /interpolace 5m/

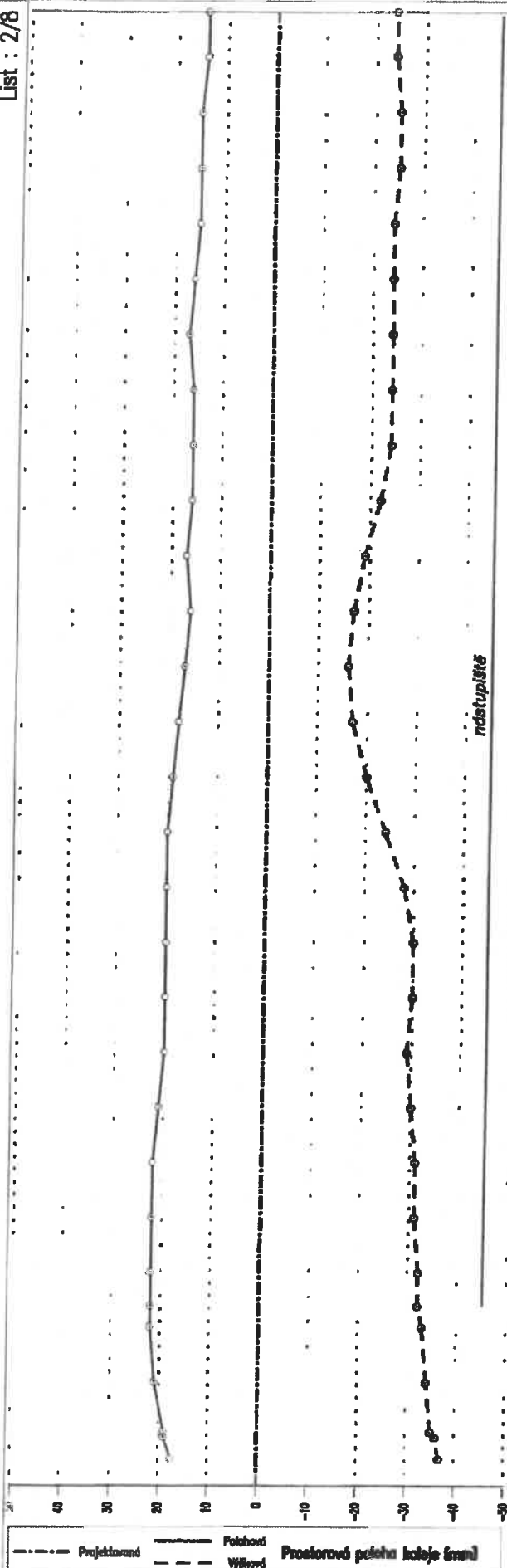
Vyhotovil: SŽG, prac. Ostrava měřeno v březnu 2020 List : 1/8



TÚ 2191 kolej č.1 Milotice nad Opavou /kontrolní měření PPK/

km : 73.138037 – 73.269037

List : 2/8



10:20:49 Nost -7.0

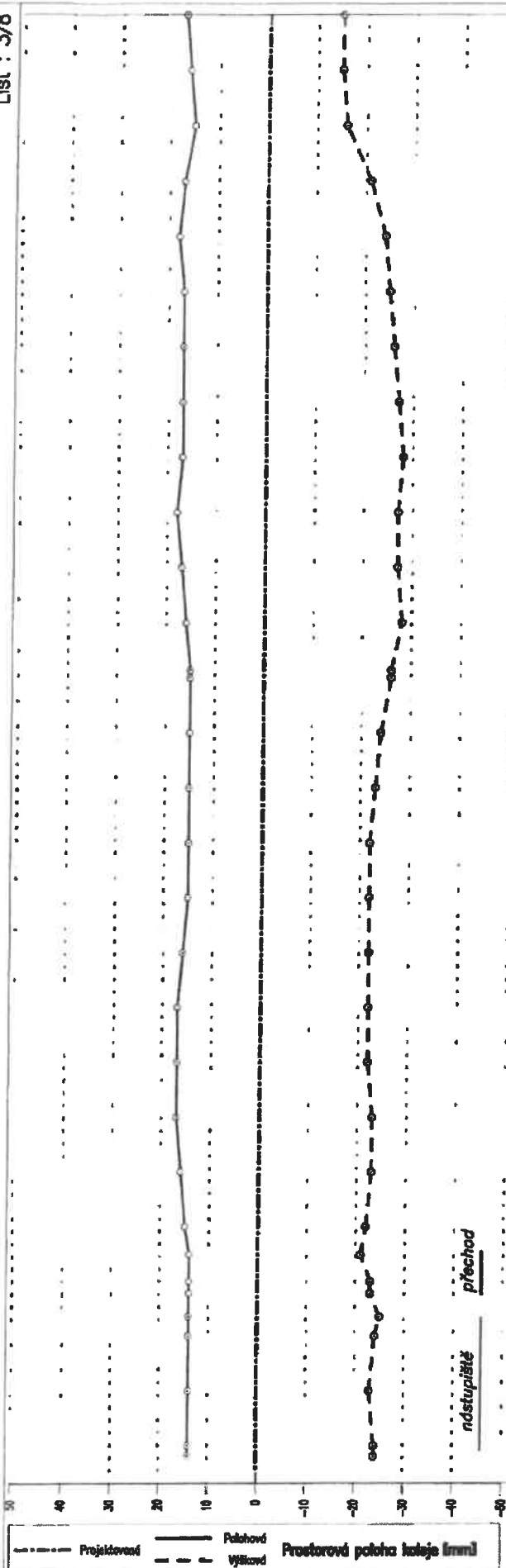
K20 sk2=1.018%

		73.269037
24	14	73.285000
25	15	73.280000
25	15	73.235000
24	15	73.250000
24	16	73.245000
24	17	73.240000
24	16	73.235000
24	16	73.230000
22	16	73.225000
19	17	73.220000
17	16	73.215000
16	17	73.210000
17	18	73.205000
29	19	73.200000
24	20	73.195000
28	20	73.190000
30	20	73.185000
30	20	73.180000
29	20	73.175000
30	21	73.170000
31	22	73.165000
31	22	73.160000
32	22	73.155000
32	22	73.151953
33	22	73.150000
34	21	73.145000
35	19	73.140000
		73.138037
ZDWH	POSUN	KM
ASP		

TÚ 2191 kolej č.1 Milotice nad Opavou /kontrolní měření PPK/

km : 73.269037 – 73.400037

List : 3/8



R=287.50cm Ø=115mm a=1435mm

ZP Kóta Lk=84.000m

11:05:48 Přechod -7.0

11:05:39 Přechod -7.0

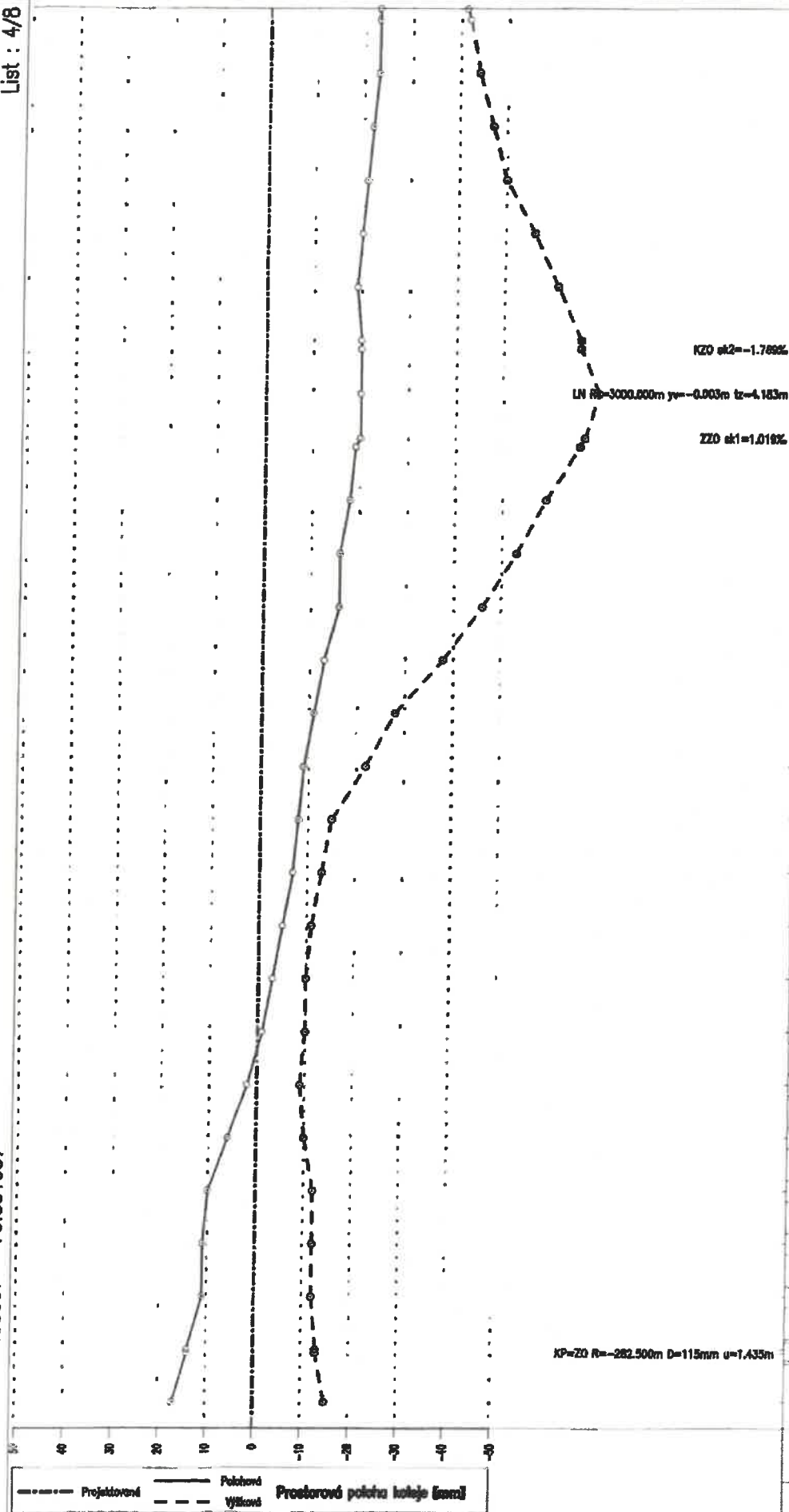
11:05:32 Nost -7.0

		73.400037
15	16	73.395000
		v
16	15	73.390000
21	17	73.385000
24	18	73.380000
25	17	73.375000
26	17	73.370000
27	17	73.365000
28	17	73.360000
27	18	73.355000
27	17	73.350000
28	18	73.345000
28	15	73.340000
24	15	73.335000
23	15	73.330000
22	15	73.325000
22	15	73.320000
22	16	73.315000
22	17	73.310000
22	17	73.305000
23	17	73.300000
23	18	73.295000
22	15	73.290000
21	14	73.287446
		73.285000
		73.283945
25	14	73.281783
24	14	73.280000
23	14	73.275000
24	14	73.270000
		73.269037
ZMM	POSL	
ASP	KM	

TÚ 2191 kolej č.1 Milotice nad Opavou /kontrolní měření PPK/

km : 73.400037 – 73.531037

List : 4/8

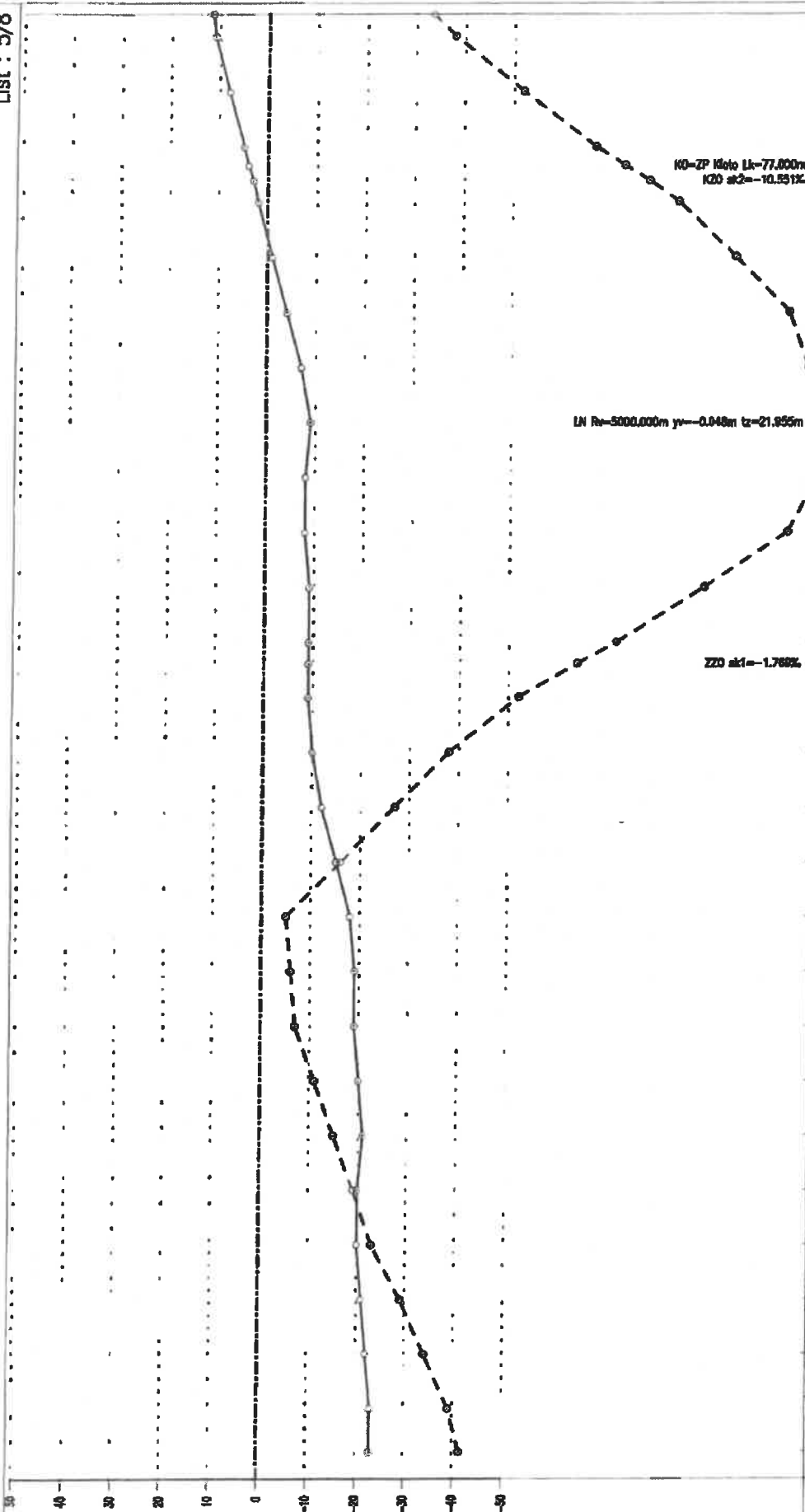


42	-23	73.530000
44	-23	73.520000
47	-22	73.520000
50	-21	73.515000
58	-20	73.510000
61	-19	73.505000
62	-20	73.500000
70	-20	73.495000
72	-19	73.490000
80	-18	73.485000
53	-18	73.480000
46	-18	73.475000
38	-13	73.470000
28	-11	73.465000
22	-8	73.460000
15	-8	73.455000
13	-7	73.450000
11	-5	73.445000
10	-3	73.440000
10	-1	73.435000
8	2	73.430000
10	6	73.425000
12	10	73.420000
12	11	73.415000
12	11	73.410000
13	14	73.405000
		73.400037
ZMNI	POSUN	KM
ASP		

TÚ 2191 kolej č.1 Milotice nad Opavou /kontrolní měření PPK/

km : 73.531037 -- 73.662037

List : 5/8



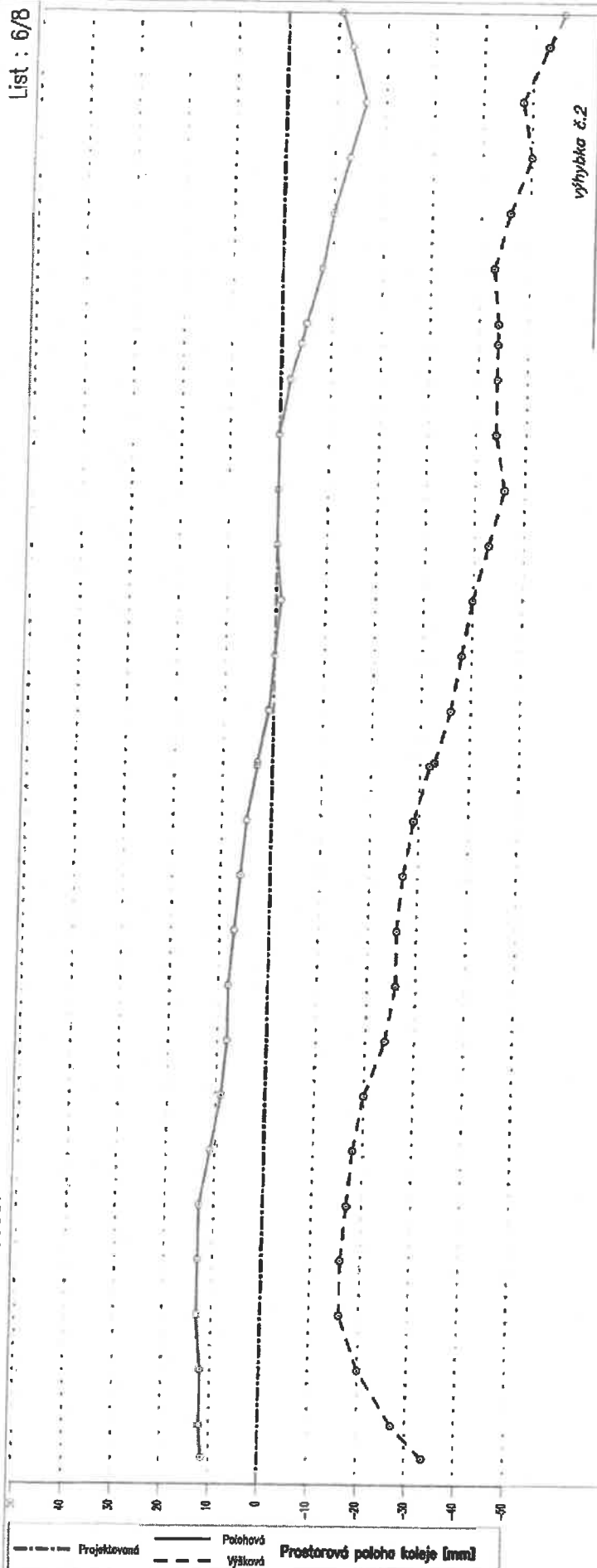
Projezdný Překrovní výhled Prstorová poloha koleje [mm]

		73.662037
38	11	73.660000
52	8	73.659000
67	5	73.658000
73	4	73.648112
78	3	73.648097
84	2	73.648000
96	-1	73.640000
107	-4	73.635000
111	-7	73.630000
115	-8	73.625002
113	-8	73.620000
107	-8	73.615000
90	-8	73.610000
72	-9	73.605000
64	-8	73.603047
52	-9	73.600000
38	-10	73.595000
27	-12	73.590000
16	-15	73.585000
5	-18	73.580000
6	-19	73.575000
7	-19	73.570000
11	-20	73.565000
15	-21	73.560000
19	-20	73.555000
23	-20	73.550000
29	-21	73.545000
34	-22	73.540000
38	-23	73.535000
		73.531037
ZDMH	POSUN	KM
ASP		

TÚ 2191 kolej č.1 Milotice nad Opavou /kontrolní měření PPK/

km : 73.662037 – 73.793037

List : 6/8



KP přířmí Li=105,725m

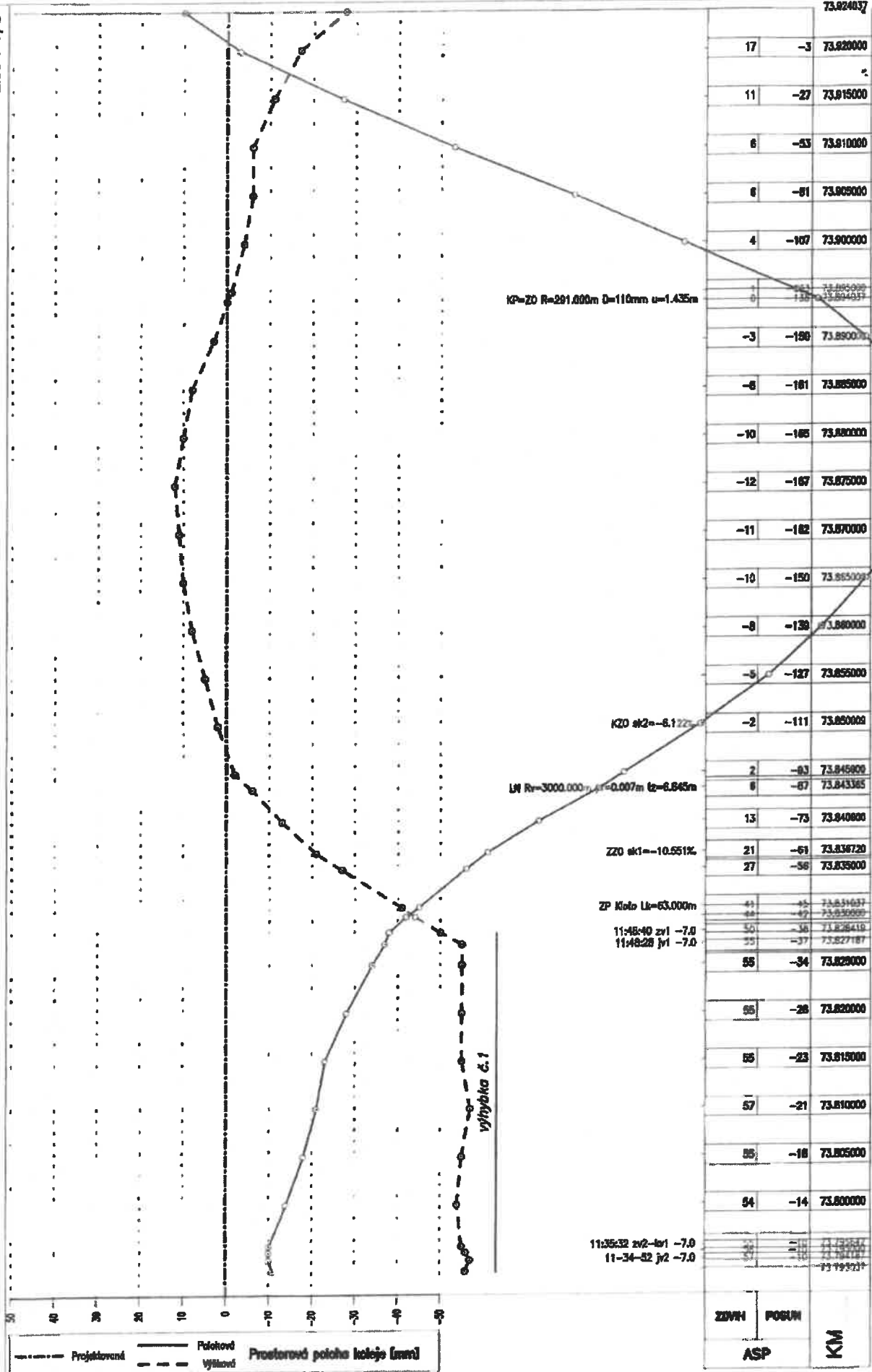
11:32:56 kv2 -7.0

		73.783037
53	-13	73.780000
48	-18	73.785000
50	-13	73.780000
46	-10	73.779000
43	-8	73.770000
44	-5	73.785000
44	-4	73.783181
44	-2	73.760000
44	0	73.755000
46	0	73.750000
43	0	73.745000
40	-1	73.740000
38	0	73.735000
36	1	73.730000
32	3	73.725000
29	5	73.720000
27	6	73.715000
26	7	73.710000
26	8	73.705000
24	8	73.700000
20	9	73.695000
18	11	73.690000
17	13	73.685000
16	13	73.680000
16	13	73.675000
20	12	73.670000
27	12	73.665000
		73.662037
ZDMH	POSUN	KM
ASP		

TÚ 2191 kolej č.1 Milotice nad Opavou /kontrolní měření PPK/

km : 73.793037 – 73.924037

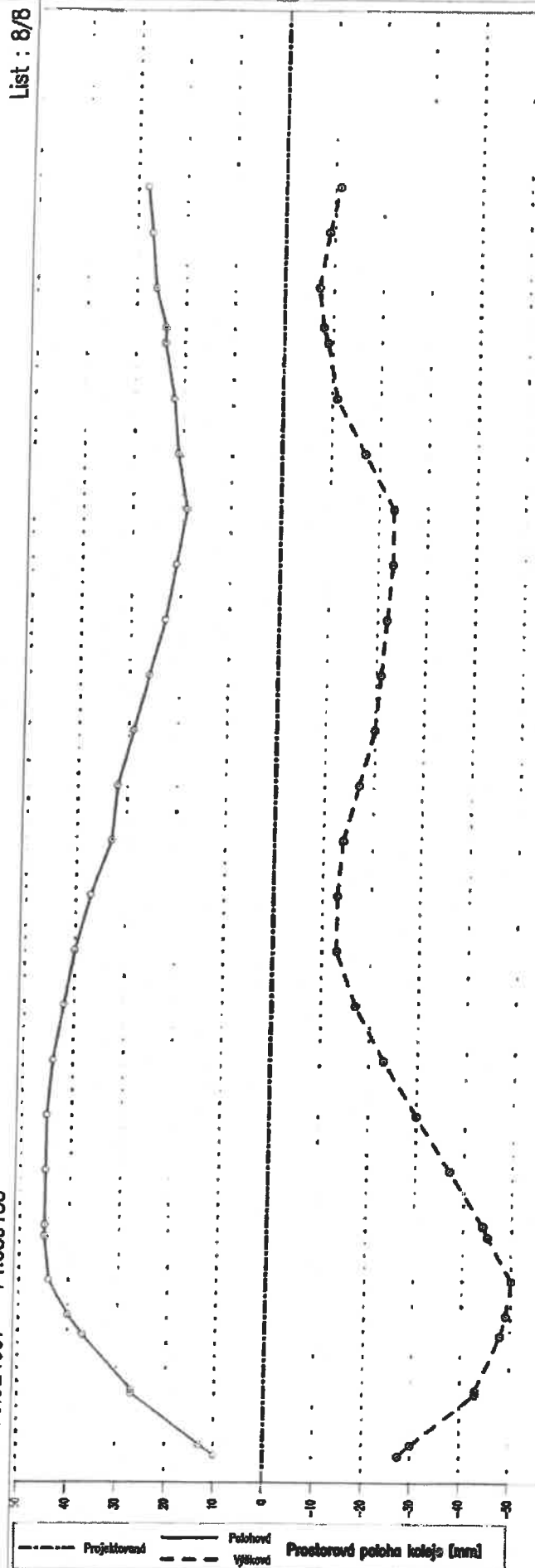
List : 7/8



TÚ 2191 kolej č.1 Mílotice nad Opavou /kontrolní měření PPK/

km : 73.924037 - 74.039155

List : 8/8



LN Rv=3000.000m y=-0.009m tz=7.158m

K20 sk2=-10.884%

Z20 sk1=-8.122%

1153.38 ± -7.0

K0=ZP Mílotice Lk=80.000m

11	28	74.039155
9	27	74.036000
7	26	74.030000
6	24	74.026454
5	24	74.025000
11	22	74.020000
17	21	74.015000
23	19	74.010000
23	21	74.005000
22	23	74.000000
21	26	73.995000
20	29	73.990000
17	32	73.985000
14	33	73.980000
13	37	73.975000
13	40	73.970000
17	42	73.965000
23	44	73.960000
30	45	73.955000
37	46	73.950000
44	45	73.945000
45	45	73.940000
50	44	73.940000
48	40	73.938006
48	37	73.935000
49	37	73.930000
30	13	73.925000
ZDNIH	POBUD	
ASP	KM	

**ŽADATEL**

Dopravní projektování, spol. s r.o.

28. října 3388/111

70200 Ostrava

NAŠE ZNAČKA
0201674718

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
26.01.2024**Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a. s.**

Název akce: Údržba, opravy a odstraňování závad u SMT 2023 - PD propustků v km 77,317 na TÚ 2191

Účel: Existence sítí

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0201674718 ze dne 26.01.2024, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle vědomí společnosti Telco Pro Services, a. s. se na Vámi vymezeném zájmovém území:
nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.

Rovněž upozorňujeme, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné zařízení, které není v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 26.01.2025.

Sdělení o existenci či neexistenci sítí představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti Telco Pro Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti Telco Pro Services, a. s. S poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. Požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti Telco Pro Services, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

Telco Pro Services, a. s.

Praha, Praha 4

Duhová 1531/3

..

Přílohy

Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0201674718.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území



LEGENDA

- | | |
|---------------------------------|---------------------------------------|
| ■ ■ ■ Nadzemní optické vedení | ■ ■ Radioreléový spoj vzduch |
| ■ Podzemní optické vedení | ■ ■ ■ ■ Zájmové území |
| ■ ■ ■ Nadzemní metalické vedení | ■ ■ ■ ■ ■ Hranice katastrálního území |
| ■ ■ ■ Podzemní metalické vedení | |



PRO SPOLEČNÉ ZÁJITKY

Vyřizuje: Dundáček Petr

E-mail: petr.dundacek@t-mobile.cz

Dopravní projektování, spol.
s r.o.
Ing. Jarmila Gregorová
28. října 3388/111
70200 Ostrava

Naše značka: E05304/24

V Praze dne: 26.1.2024

Vyjádření a stanovení podmínek pro udělení souhlasu s umístěním stavby v ochranném pásmu sítě technické infrastruktury (TI) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s.

Vydané podle § 101 ZÁKONA Č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích – dále jen ZEK), ve znění pozdějších předpisů a §161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů

Věc: Údržba, opravy a odstraňování závad u SMT 2023 - PD propustků v km 77,317 na TÚ 2191

Stupeň: Prověření existence sítě

Na základě předložených projektových podkladů dáváme **souhlasné stanovisko k vydání Územního souhlasu / rozhodnutí (Stavebního povolení) a následně souhlas s realizací stavby.**

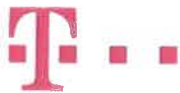
Dle předložených dokladů nedojde ke kolizi s technickou infrastrukturou společnosti **T-Mobile Czech Republic a.s.**

Toto stanovisko má platnost 1 rok a nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko na:
<https://ochranasiti.t-mobile.cz/vyjadreni/>

T-Mobile
T-Mobile Czech Republic a.s.
Pavlovská 2144/1
148 00 Praha 4
IČ 649 49 681, DIČ CZ64949681

Ochrana sítí
Technologický úsek

V další komunikaci nebo požadavku doplňujících dotazů, uvádějte do „Předmětu“ e-mailu vždy číslo jednací.



Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: E05304/24
Název stavby / akce: Údržba, opravy a odstraňování závad u SMT 2023 - PD propustků v km 77,317 na TÚ 2191
Datum podání žádosti: 26.1.2024
Důvod žádosti: Prověření existence sítě
Popis jiného důvodu žádosti: Existence sítě
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace: Dopravní projektování, spol. s r.o.
IČ: 25361520
DIČ:
Kontaktní osoba: Ing. Jarmila Gregorová
Adresa: 28. října 3388/111
Město / obec: Ostrava
PSČ: 70200
Stát:
E-mail: gregorova@dopravniprojektovani.cz
Telefonní číslo: +420604357375

Stavebník

Firma / organizace:
Kontaktní osoba:
Adresa:
Město / obec:
PSČ:
Stát:
E-mail:
Telefonní číslo:

Stavba

Výška nad terénem (metry): 0 m
Projektant:
Druh stavby: Ostatní
Hodnota projektu:
Měsíc zahájení stavby:
Měsíc ukončení stavby:

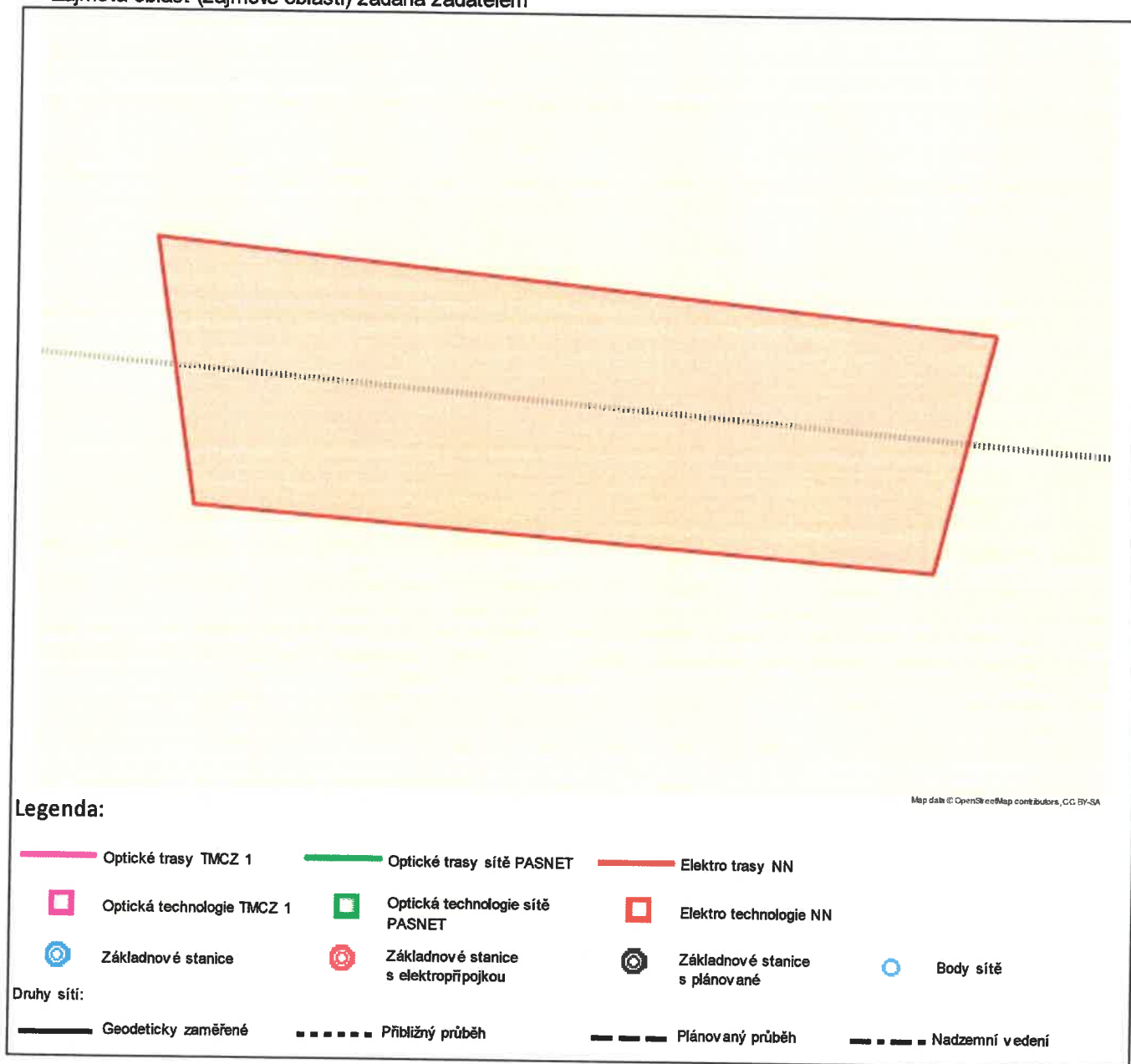
Odeslání stanoviska

E-mail: gregorova@dopravniprojektovani.cz

Příloha č. 2

Situační plánek

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



Geometrie zájmové oblasti (zájmových oblastí) žádosti ve formátu WKT a souřadnicovém systému S-JTSK. Zkopírováním textu lze geometrii zobrazit v jakémkoli softwaru podporujícím formát WKT.

POLYGON((-518230.64 -1074640.66,-518243.34 -1074676.12,-518356.06 -1074656.01,-518358.17 -1074614.73,-518230.64 -1074640.66))



Dopravní projektování, spol. s r.o.
Jarmila Gregorová
28. října 3388/111
702 00 Ostrava

V Praze, 26.1.2024

Naše zn.: **MW9910241422642237**

Věc: vyjádření k žádosti k akci "**Údržba, opravy a odstraňování závad u SMT 2023 - PD propustků v km 77,317 na TÚ 2191**"

Společnost Vodafone Czech Republic a.s. (dále jen „Vodafone“), se sídlem Praha 5, náměstí Junkových 2, IČ: 25788001, zapsaná dne 13.8. 1999 v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B.6064 a společnost Vantage Towers, s.r.o. se sídlem Žávišova 502/5, Nusle, 140 00 Praha 4, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze pod sp. zn. C 330005, IČO: 09056009, DIČ: CZ09056009 zastoupená Vodafone na základě plné moci Vám sděluje, že dle Vámi podané žádosti ze dne **26.1.2024**, která je nedílnou součástí tohoto vyjádření,

souhlasí s realizací projektu.

Ve Vámi zadaném zájmovém území a v uvedené výšce (výška stavby: 0 m, výška jeřábu: 0 m) se nenachází žádné podzemní ani nadzemní vedení.

Platnost vyjádření je **1 rok** od data vydání. Vyjádření je platné pouze v rámci předmětného projektu a pro důvod vydání vyjádření stanovený žadatelem v žádosti.

Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti, změnou rozsahu zájmového území i změnou důvodu vydání vyjádření uvedeného v žádosti, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto vyjádření nastane nejdříve. Po skončení platnosti si musíte podat novou žádost na adrese <https://www.zadostovviadreni.cz/vodafone/>.

S pozdravem

v.z. Nora Hlásenská
Vodafone Czech Republic a. s.
náměstí Junkových 2808/2
150 00 Praha 5

Tel: 775012847
E-mail: nora.hlasenska1@vodafone.com


Vodafone Czech Republic a.s.
náměstí Junkových 2, 155 00 Praha 5
IČO: 25788001, DIČ: CZ25788001
tel.: 775 971 111, fax: 775 971 93
-601

Seznam příloh/přiložených souborů:
Zadost_MW9910241422642237.pdf

Strana 1/1, vyjádření k žádosti č. MW9910241422642237

Vodafone Czech Republic a.s.
Náměstí Junkových 2
155 00 Praha 5

Vodafone péče o zákazníky: 800 77 00 77
IČO: 25788001, DIČ: CZ25788001
vodafone.cz

Společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 6064.





Žádost o vyjádření k existenci sítí č. MW9910241422642237

Identifikační údaje žadatele / stavebníka

Typ: Fyzická osoba

Adresa sídla/bydliště

Identifikační údaje zástupce žadatele /stavebníka

Typ: Právnícká osoba

Firma: Dopravní projektování, spol. s r.o.

Jméno: Jarmila

Příjmení: Gregorová

Telefon: +420 604 357 375

E-mail: gregorova@dopravniprojektovani.cz

Adresa sídla/bydliště

Ulice: 28. října

Č.p. (č.ev.) / č.o.: 3388 / 111

Obec: Ostrava

PSČ: 70200

Důvod žádosti o vyjádření

Název stavby: Údržba, opravy a odstraňování závad u SMT 2023 - PD propustků v km 77,317 na TÚ 2191

Typ stavby: Ostatní

Stupeň žádosti: Jiný

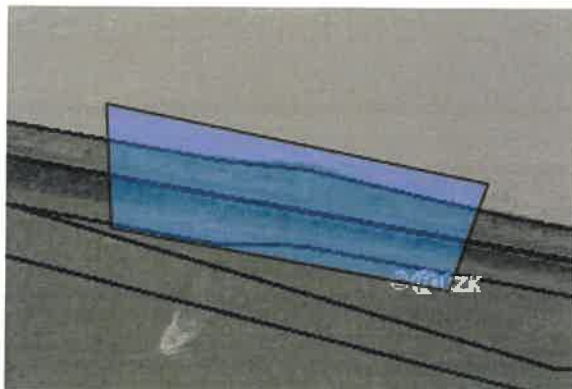
Výška stavby: 0 m

Výška jeřábu: 0 m



Zájmové území

Kresba 1:



Dotčené KÚ: Zátor (791202)

Definice ve formátu Well-known Text (WKT):

POLYGON((-518230.64 -1074640.66,-518243.34 -1074676.12,-518356.06 -1074656.01,-518358.17 -1074614.73,-518230.64 -1074640.66))

Datum: 26.1.2024

Zadáno: Portál MAWIS

Informace podle zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, nařízením 2016/679 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů) a dalšími souvisejícími právními předpisy.

Společnost Position s.r.o., se sídlem Londýnská 665/45, 120 00 Praha 2, IČ 26422816, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 81053 („Position“) a společnost Vodafone Czech Republic s., se sídlem nám. Junkových 2808/2, 155 00 Praha 5, IČ 25788001, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 6064 („Vodafone“) Vás tímto informují, že shromážděné osobní údaje v rozsahu Vaše jméno, příjmení, bydliště, e-mailová adresa a telefonní číslo bude společnost Vodafone, jako správce, a společnost Position, jako zpracovatel, zpracovávat za účelem jejich použití při realizaci povinností v souvislosti se žádostí o stanovisko nebo vyjádření pro řízení podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), a to automatizovaným způsobem nebo v tištěné podobě s tím, že Vaše osobní údaje nebudou zpřístupněny jiným osobám.

Vaše osobní údaje poskytujete dobrovolně a tento souhlas můžete kdykoliv odvolat.

Podrobné informace o ochraně soukromí ve společnosti Vodafone, a to včetně uplatnění vašich práv subjektu údajů naleznete na webu <https://www.vodafone.cz/o-vodafone/ke-stazeni/ochrana-soukromi/>.



Dopravní projektování spol. s r.o.
28. října 3388/111
702 00 Ostrava

Váš dopis značky / ze dne:

Naše značka

Vyřizuje / linka

Bruntál

Vak/177/2024

Ing. Procházková/kl. 316

02.02.2024

Věc:

Sdělení k existenci sítí v rámci stavby „Údržba, opravy a odstraňování závad u SMT 2023, PD propustku v km 75,295, 75,707, 76,522, 77,317 a 78,086 na TÚ 2191“ v k.ú. Zátor

Na základě Vaší žádosti ze dne doručení 02.02.2024, vedené pod naším č.j. 355/24 ve věci poskytnutí informací k existenci sítí – vodovodních řadů v naší správě a vydání vyjádření k záměru realizace stavby vedené pod názvem „Údržba, opravy a odstraňování závad u SMT 2023, PD propustku v km 75,295, 75,707, 76,522, 77,317 a 78,086 na TÚ 2191“ (viz Vámi přiložen situační výkres), stavba situována na pozemku parc. č. 537, 1207, 1150 v k.ú. a obci Zátor, Vám sdělujeme, že **nemáme námitek proti výše uvedenému záměru** a nebudou dotčena naše práva a zájmy, ani naše ochranné pásmo. Pro Vaši potřebu v příloze přikládáme pro uvedenou lokalitu Vašich zájmů orientační zakreslení trasy veřejného vodovodu. Ve věci existence domovních vodovodních přípojek sdělujeme, že nejsme jejich vlastníkem ani správcem. Jejich polohu sdělí vlastníci pozemku nebo stavby připojené na veřejný vodovod.

Toto sdělení se vydává pro potřeby povolenacího řízení stavby výše uvedené a má platnost dva roky od data vydání.

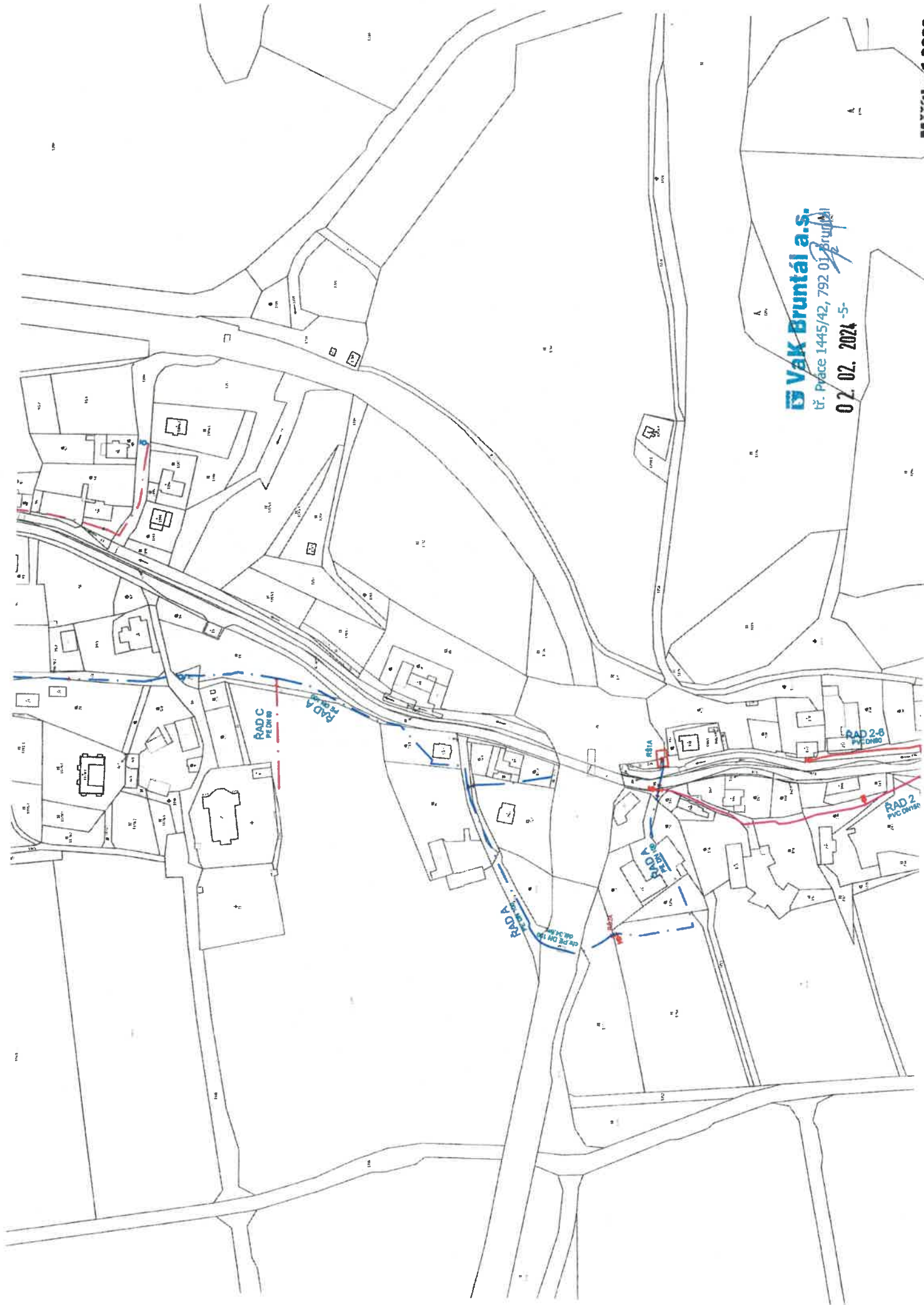
S přátelským pozdravem

VaK Bruntál a.s.

tř. Práce 1445/42, 792 01 Bruntál

.....
Ing. Jaroslav Jouza
ředitel společnosti

Příloha: 1x dle textu



VAK Bruntál a.s.
tř. Pyšce 1445/42, 792 01 Bruntál
02.02.2024 -5-

Měřítko 1:3000