

V Brně dne: 24.10.2019
Číslo jednací: 19/004885
Platnost tohoto vyjádření končí dne: 23. 10. 2021
Vyřizuje:
Zdeněk Sýkora
sykora@itself.cz
+420533383342

Žadatel:
TLAK SMOLÍK s.r.o.
Michal Pálka
Husinecká 903
13000 Praha

Věc: Vyjádření ke stavebnímu řízení stavby

Parkoviště náhon

Katastrální území: břeclav

Firma **itself s.r.o.** Pálavské náměstí 11, Brno 628 00, **souhlasí** s výše uvedenou akcí, v jejíž lokalitě se nachází podzemní vedení sítě elektronických komunikací v našem majetku (komunikační rozvody fy **itself s.r.o.** a fy **Freebone s.r.o.**) - dále jen SEK-ITSELF.

Požadujeme:

1. Trasu SEK-ITSELF zaznačit a popsat v dokumentaci stavby; křížení a souběhy nově budovaných sítí zpracovat v souladu s prostorovou normou ČSN 73 6005; v místech dotčení trasy SEK-ITSELF do projektové dokumentace zpracovat způsob ochrany kabelů.
2. **Před zahájením zemních prací** zkontaktujte zástupce fy **itself s.r.o.** - **Bc. Majer**, e-mail: **majer@itself.cz**, tel.: **775 499 908**, který seznámí stavebníka s aktuálním stavem sítě SEK-ITSELF a případně provede její vytýčení.
3. Veškeré zemní práce prováděné v ochranném pásmu SEK-ITSELF (blíže než 1 m od kabelu) provádět ručně, pomocí strojní mechanizace pouze s nejvyšší opatrností a až po provedení ručně kopaných sond pro zjištění přesné polohy a hloubky vedení SEK-ITSELF, v ochranném pásmu SEK-ITSELF dbát zvýšené opatrnosti (trasu ve volném terénu vhodně zajistit), aby nedošlo k poškození kabelů pohybem těžké techniky, apod.
4. Nad kabelovou trasou dodržet zákaz skládek a budování zařízení, které by znemožňovalo přístup ke kabelu,
5. Po případném odkrytí kabelu jej chránit proti prověšení nebo poškození nepovolanou osobou,
6. Křížení nově budovaných inž. sítí s trasou SEK-ITSELF realizovat v souladu s prostorovou normou ČSN 73 6005, kabely SEK-ITSELF v místech křížení uložit do chráničky. Při křížení SEK-ITSELF spodem dbát zvýšené pozornosti při vytvoření nového lože kabelů, aby nedošlo k jejich pozdějšímu prověšení (natažení), lože kabelů SEK-ITSELF před opětovným zaházením řádně udusat, zapískovat a provést označení ochrannou fólií.
7. V místech zřízení zpevněných ploch (vjezdy, parkovací stání, apod.), nad trasou SEK-ITSELF, kabely uložit do chráničky; v případě realizace nerozebíratelných povrchů nad trasou SEK-ITSELF kabely uložit do chráničky a založit rezervní chráničku (spolupráce se Servisním střediskem **itself s.r.o.** Břeclav)..
8. V případě kolize stavby s vedením SEK-ITSELF kontaktujte pracovníky Servisního střediska fy **itself s.r.o.** Břeclav - Bc. Majer.
9. Před opětovným zasypáním trasy SEK-ITSELF vyžadujeme účast zástupce fy **itself s.r.o.**, který zkontroluje, zda nejsou kabely mechanicky poškozeny a na místě odsouhlasí způsob provedení prací (vystaví kontrolní protokol).
10. Pokud dojde při stavbě k poškození SEK-ITSELF, je nutno tuto skutečnost neprodleně ohlásit Dohledovému centru **itself s.r.o.**- tel.: 533 383 383.

itself

itself s.r.o., Pálavské náměstí 4343/11, 628 00 Brno - Židenice
tel. +420 533 383 333, fax +420 533 383 334, itself@itself.cz

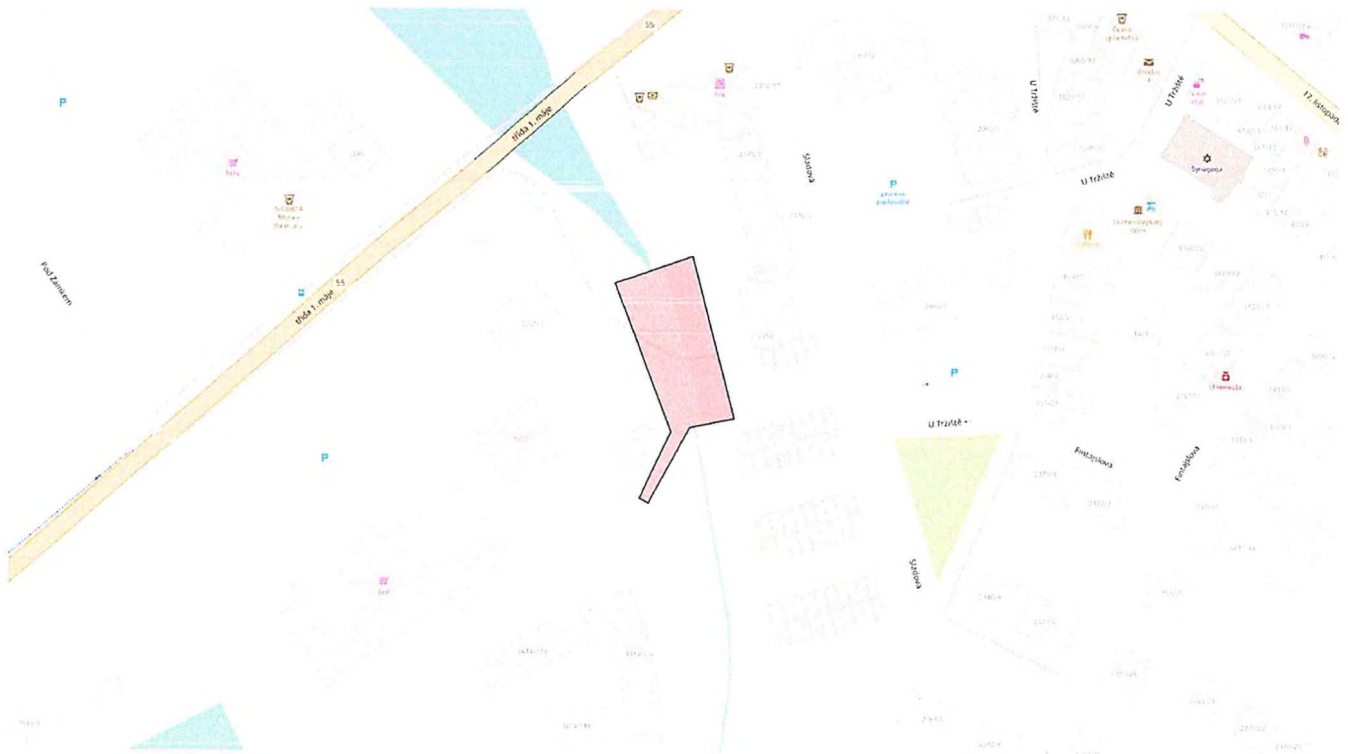
itself

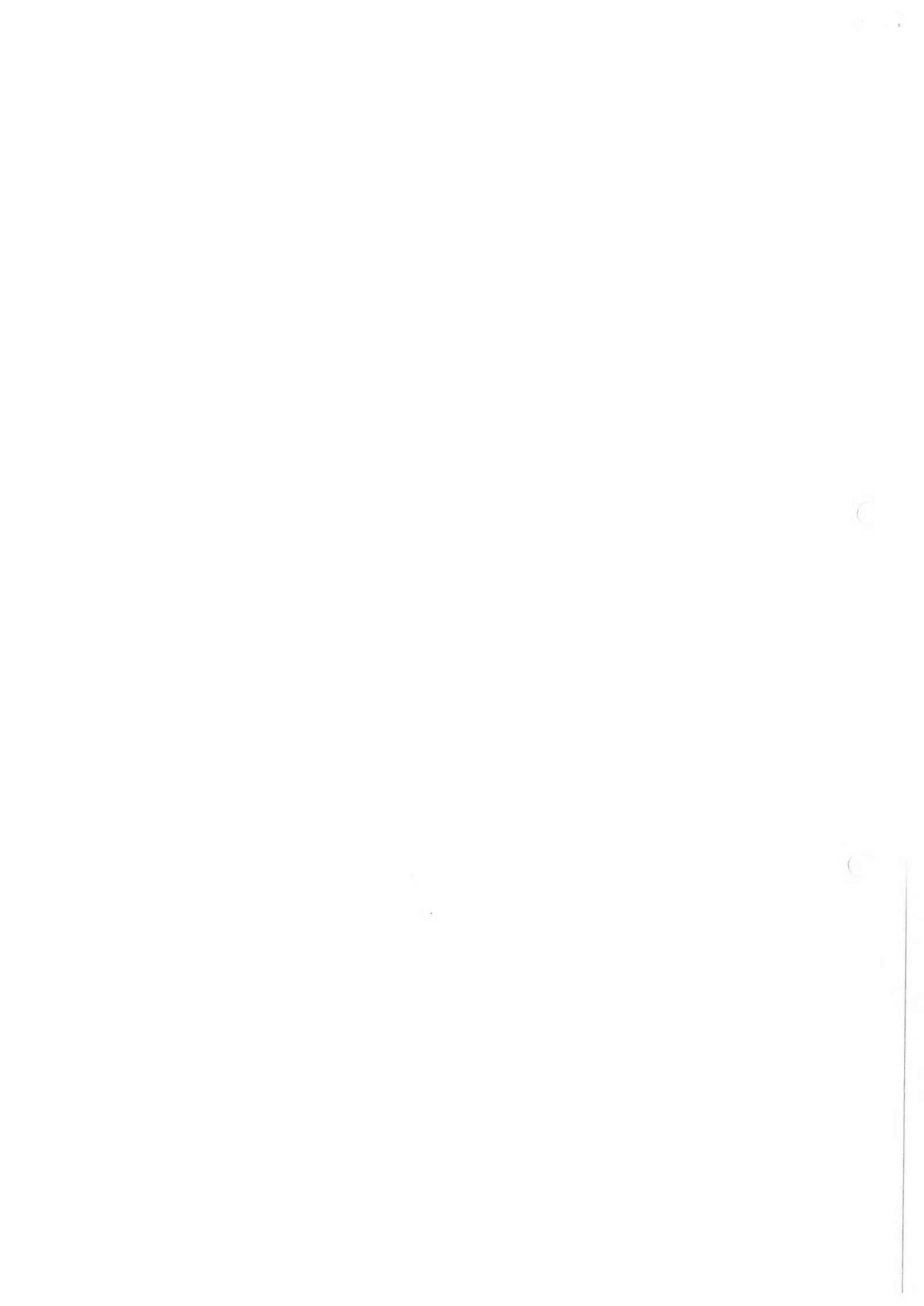


itself s.r.o., Pálavské nám. 4343/11
628 00 Brno, IČ 18026016, DIČ CZ18026016
LADISLAVŮV KŘÍŽ BRNO, p.č.č. C. v. 1274

Přílohy: přehledová situace - zájmové území stavby vyznačené žadatelem, přehledová situace se zákresem tras SEK-ITSELF, zaměření tras SEK-ITSELF ve formátu DGN

Příloha k Vyjádření č.j. 19/004885
SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ









POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje
Územní odbor Břeclav
Dopravní inspektorát
Národních hrdinů 18/15, 690 16 Břeclav

Č. j. KRPB-51037-2/ČJ-2018-060406-KAM

Břeclav 13. března 2018

Počet stran: 2

Přílohy: 1/1

Městský úřad Břeclav
Odbor správních věcí a dopravy
nám. T.G.Masaryka 3
690 81 Břeclav

Závazné stanovisko - Policie ČR DI Břeclav

dle § 10 odst. 4 písm. a), zákona č. 13/1997 Sb.

Objekt: **"Parkoviště Náhon"**Místo: **k.ú. Břeclav**Investor: *Tlak Smolík s.r.o., Husenická 903/10, Praha 3*Žadatel: *Tlak Smolík s.r.o., Husenická 903/10, Praha 3*Platné pro stupeň: *stavební povolení*

Policie České republiky ve smyslu ustanovení § 10 odst. 4 písm. a), zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, **SOUHLASÍ** s úpravou komunikačních připojení dle odsouhlasené dokumentace.

Dále Policie ČR, jako orgán státní správy, vykonávající činnost ve věcech bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích, ve smyslu ustanovení § 16 odst. 2 písm. b) zák. č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, **SOUHLASÍ** s realizací stavby a vydáním územního a stavebního rozhodnutí na výše uvedenou stavbu. Stavební úpravy a jejich provedení musí být v souladu s platnými stavebně-technickými normami a předpisy. Provedením a zřízením stavby nesmí dojít k ohrožení bezpečnosti a plynulosti silničního provozu.

Další podmínky:

- Požadujeme krajní parkovací místa rozšířit na 2,75m v souladu c ŠN 73 6056.

Pokud budou výše uvedené podmínky splněny, lze konstatovat, že návrh odpovídá obecným požadavkům na bezpečnost a plynulost provozu na pozemních komunikacích.

Toto vyjádření platí jen pro předloženou dokumentaci a pro rozsah akce v ní uvedený s tím, že se vyjadřujeme pouze ve vztahu k bezpečnosti a plynulosti silničního provozu na pozemních komunikacích v rámci dotčeného dopravního prostoru a veřejného prostranství v kontextu § 1 z. č. 12/1997 Sb., o bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích ve znění jeho pozdějších změn a doplnění. Doba platnosti vyjádření končí uplynutím dvou kalendářních let od jeho vydání.

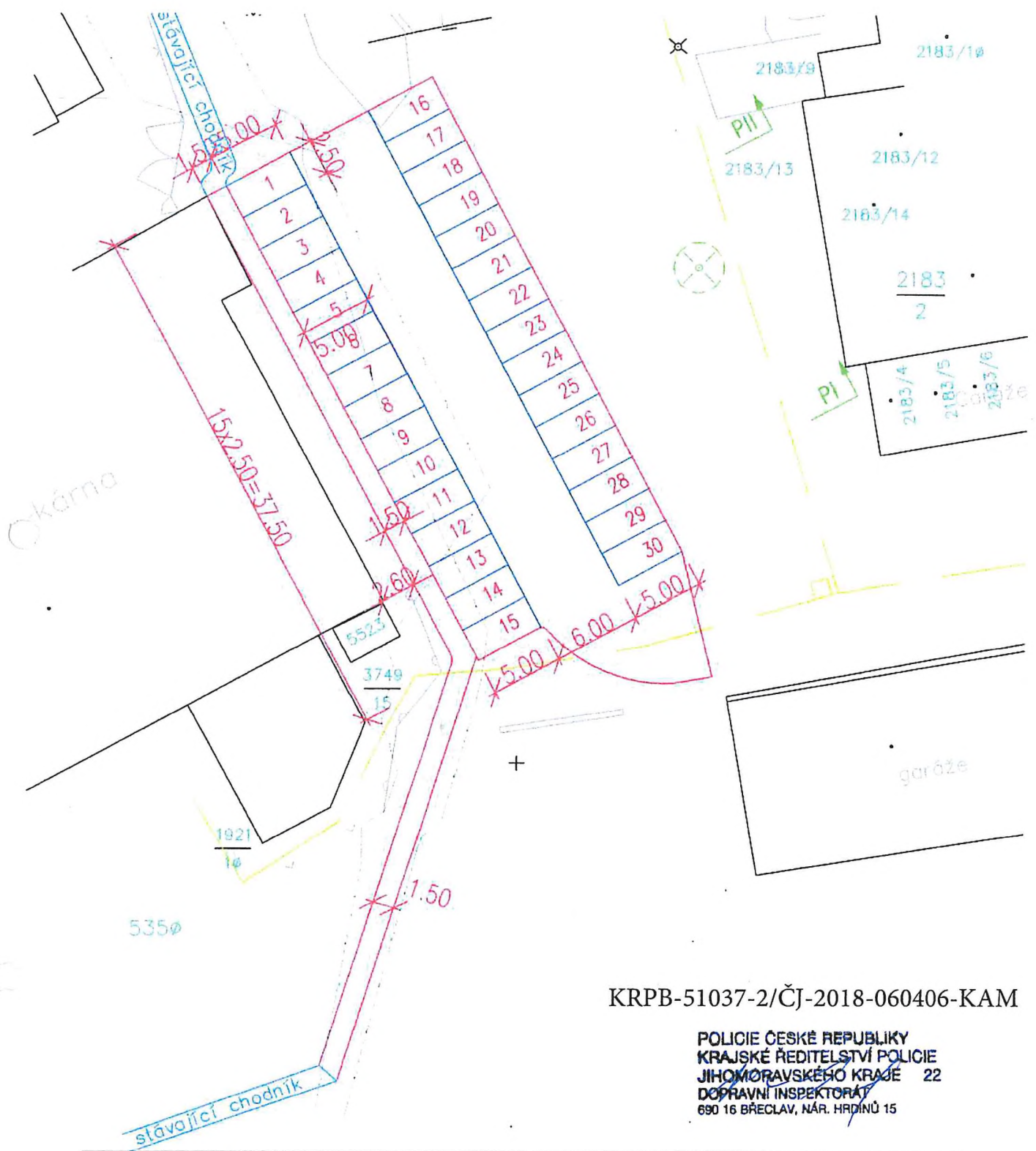
Doporučení:

- Doporučujeme provést rekonstrukci příjezdové komunikace k plánovanému parkovišti.
- Dále doporučujeme zvážit doplnění parkovacích míst pro vozidla přepravující osobu těžce postiženou nebo osobu těžce pohybově postiženou.

Dopravní inspektorát PČR Břeclav KŘP JmK není věcně příslušný k vydání vyjádření či stanoviska ve vztahu k majetku ve správě Policie ČR (např. inženýrských sítí, atp.). V případě potřeby vydání takového vyjádření či stanoviska je třeba se obrátit na Odbor správy nemovitého majetku, Kounicova 24, 611 32 Brno.

por. Ing. Zdeněk Kamenský
komisař

npor. Ing. Jiří Mach
vedoucí oddělení
schváleno elektronicky



KRPB-51037-2/ČJ-2018-060406-KAM

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
 KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE
 JIHO-MORAVSKÉHO KRAJE 22
 DOPRAVNÍ INSPEKTORÁT
 690 16 BŘECLAV, NÁR. HRDINŮ 15

PARKOVIŠTĚ "NÁHON" BŘECLAV PARCELA Č.3749/1,4130/10 -KÚ BŘECLAV	VED.PROJ. ING. PETR MAHOVSKÝ	
	VYPRACOVAL MICHAL PÁLKA	
VÝKRES SITUACE	STUPEŇ DPS	
	MĚŘÍTKO 1:500	DATUM 01/2018
INVESTOR Tlak Smolík s.r.o. IČ:25510509 HUSINECKÁ 903/10 PRAHA 3	PROFESÉ STAVEBNÍ	VÝKRES Č. 103



TLAK SMOLÍK s.r.o.
Třída 1. máje 106/8
691 41 Břeclav

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE	NAŠE ZNAČKA	VYŘIZUJE	MÍSTO/DATUM
- 6. 11. 2017	PM065746/2017-203/Mat	Ing. Petr Matoušek +420 541 637 275 matousek@pmo.cz	Brno 14. 11. 2017

Parkoviště náhon

(k.ú. Břeclav; ORP Břeclav; kraj Jihomoravský; ČHP 4-17-01)

Charakteristika akce:

Dne 6. 11. 2017 nám byla předložena žádost o prodloužení stanoviska k DÚR č.j. PM049934/2013-203/Fa ze dne 1. 11. 2013. Investorem je Euro BK s.r.o., Třída 1. Máje 106/8, 691 41 Břeclav 4, projektantem Marek Smolík – autorizovaný technik v oboru Pozemní stavby.

Záměrem je vybudování parkoviště pro 43 stání. Součástí bude provedení komunikace (asflatobeton) a propojovacího chodníku (betonová slažba) areálu EURO. Odvodnění bude provedeno kanalizací (PVC) do vodního toku Mlýnský náhon.

Dotčené pozemky p.č. 3749/1, 333/13, 2183/1 a 4130/10 v k.ú. Břeclav.

Stavbou nedojde k přímému dotčení toků a zařízení ve správě Povodí Moravy, s.p. Parkoviště je navrženo na zaklenutém toku Mlýnský náhon, který je ve správě Lesy České republiky, s.p.

Vyjádření správce povodí

Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) vydává Povodí Moravy, s.p., jako správce povodí následující

s t a n o v i s k o :

a) Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Dunaje, Plánem pro zvládnutí povodňových rizik v povodí Dunaje a Plánem dílčího povodí Dyje [ustanovení § 24 až § 26 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů] je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru, a že nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu/potenciálu vod.

Předpokládáme, že uvedený záměr vzhledem ke svému charakteru, velikosti a dopadu nebude mít vliv na stav vodního útvaru.

b) Z hlediska dalších zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, souhlasíme s uvedeným záměrem.

Upozorňujeme:

- Projektová dokumentace bude odsouhlasena přímým správcem dotčeného vodního toku.
- Parkovací plochy by měli být odvodněny přes odpovídající čistící zařízení (ORL), s hodnotou NEL na odtoku max. 1 mg/l.
- Při výstavbě a následném provozování nesmí dojít ke znečištění povrchových nebo podzemních vod ani k ohrožení jejich jakosti nedovoleným nakládáním se závadnými látkami.
- Používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a budou dodržována maximální preventivní opatření k zabránění případným úkapům či únikům ropných látek.
- Odpad ze stavby bude tříděn a likvidován v souladu se zákonem č.185/2001 Sb. v platném znění.

Doba platnosti tohoto stanoviska je 2 roky, nebude-li využito pro vydání platného rozhodnutí nebo opatření vodoprávního nebo jiného správního úřadu.

Povodí Moravy, s.p.
602 00 Brno, Dřevařská 11
IČO:70890013, DIČ:CZ70890013

-13-


Ing. Pavel Biza

vedoucí útvaru správy povodí

E.ON Distribuce, a.s., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice

TLAK SMOLÍK s.r.o.
Michal Pálka
Husinecká 903/10
13000 Praha

E.ON Distribuce, a.s.
Regionální správa Hodonín
Husova 3947/1
695 01 Hodonín
www.eon-distribuce.cz

Svatopluk Zoder
T +420-51830-5225
svatopluk.zoder@eon.cz

Naše značka
S40325-27012137

Hodonín, 08.04.2020

Vyjádření k žádosti o souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s.

Toto vyjádření slouží pro potřeby řádného umístění, výstavby a užívání stavby a je vyjádřením pro územní a stavební řízení.

Předložili jste nám žádost o vyjádření ke stavbě a činnosti v ochranném pásmu:

Podzemní vedení VN
Distribuční trafostanice VN/NN
Podzemní vedení NN

Jedná se o akci: „Břeclav - Parkoviště Náhon“. K zásahům do ochranného pásma dochází v místě stavby: KÚ Břeclav (613584), žadatelem vyznačené zájmové území.

Souhlasíme s provedením výše uvedené akce v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy při splnění těchto podmínek:

- 1) Požadujeme, aby v územním rozhodnutí na vaši stavbu bylo zahrnuto a zohledněno, že stávající kabelové vedení VN bude rekonstruováno a to z části ve stávající trase a z části v trase nové, umístěné v chodníku. Zasažené pozemky budou p.č. 3749/15, 3749/1, 1921/4 a 424/39 v k.ú. Břeclav.
- 2) Případná kolize s distribučním zařízením v majetku E.ON Distribuce a.s. (dále jen ECD), bude řešena přeložkou ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění (přeložku rozvodného zařízení zajišťuje jeho vlastník na náklady toho, kdo potřebu přeložky vyvolal).
- 3) Uvažovaná stavba musí respektovat ochranná pásma distribučního zařízení.

Sídlo společnosti:
F.A. Gerstnera 2151/6
České Budějovice 7
370 01 České Budějovice
Společnost je zapsána
v Obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem
v Českých Budějovicích,
oddíl B., vložka 1772
IČ: 280 85 400
DIČ: CZ28085400

Číslo žádosti: 27012137

- 4) Před započítím uvažované stavby musí dojít v místě křížení ke kontrole a uložení stávajících kabelových rozvodů VN/NN do chrániček. Výše uvedená investice bude řešena přeložkou ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění (přeložku rozvodného zařízení zajišťuje jeho vlastník na náklady toho, kdo potřebu přeložky vyvolal).
- 5) V případě, kdyby výše uvedená stavba způsobila porušení krytí kabelového vedení NN, VN dle platných ČSN, PNE, zajistí ECD nápravná opatření (snížení kabelového vedení, založení do plastových chrániček, apod.) a to na základě písemné objednávky investora předané na ECD neprodleně po zjištění této skutečnosti, přičemž náklady s tím spojené hradí investor stavby v plné výši.
- 6) Případné betonové základy včetně obrubníků je nezbytné umístit minimálně 0,5 metru od kabelových rozvodů. Projektová dokumentace, bude obsahovat vzorové řezy včetně kótování.
- 7) V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy budou při realizaci uděleného souhlasu dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto zařízení je zakázáno pod písmeny:
 - c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob
 - d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
- 8) Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.
- 9) Objednání přesného vytyčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců E.ON Distribuce, a.s. (dále jen ECD). **Vytyčení kabelů VN, NN zajistí Libor Škrobáček, tel.: 51939-4244, email: libor.skrobacek@eon.cz.**
- 10) Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.

- 11) Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECD. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazuje při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
- 12) Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
- 13) Přizvání zástupce ECD ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
- 14) Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1.
- 15) Po dokončení stavby a činnosti připomínáme, že v OP zařízení je dále zakázáno:
 - a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky
 - b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce
 - c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
 - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6t.
- 16) V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování ECD a podmínkách práce v jeho blízkosti.
- 17) Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení (kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření), který stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.
- 18) Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem.

Kontakty správců zařízení:

VN+NN

Regionální správa, Martin Macho, tel.: 51939-4232, email: martin.macho@eon.cz

V případě nedodržení vzdáleností a podmínek dle norem a platných právních předpisů, nesouhlasíme po ukončení stavby s její kolaudací.

S přátelským pozdravem

E.ON Distribuce, a.s.



E.ON Distribuce, a.s.
F. A. Gerstnera 2151/6
České Budějovice 7
370 01 České Budějovice

Svato
pluk
Zodet

Příloha: Orazítkovaná situace s informativním zákresem sítí
Podmínky pro provádění činností a prací v OP

E.ON Distribuce, a.s.

Podmínky pro provádění činností a prací v ochranném pásmu elektrického vedení

Pro vymezení ochranného pásma vedení VN platí zákon č. 458/2000 v platném znění § 46. Ochranné pásmo (dále jen OP) nadzemního vedení je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti, měřené kolmo na vedení, která činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

pro zařízení zrealizovaná do 31.12.1994

- u venkovního vedení s napětím nad 1 kV do 35 kV včetně -10 m
- u venkovní stožárové el.stanice s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV -10 m

pro zařízení zrealizovaná od 1.1.1995

- u vedení s napětím nad 1 kV do 35 kV včetně
 - pro vodiče bez izolace - 7 m,
 - pro vodiče s izolací základní - 2 m,
 - pro závěsná kabelová vedení -1 m
- u venkovní stožárové el.stanice s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV - 7 m

V tomto ochranném pásmu je zakázáno:

- zřizovat bez souhlasu vlastníka stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
- provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce
- provádět činnosti (odkopy nebo navršení zeminy a jiných materiálů do výše, práce s hořlavinami, výbušninami atd.), které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
- vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 m,

Podmínky při provádění zemních prací v OP vedení:

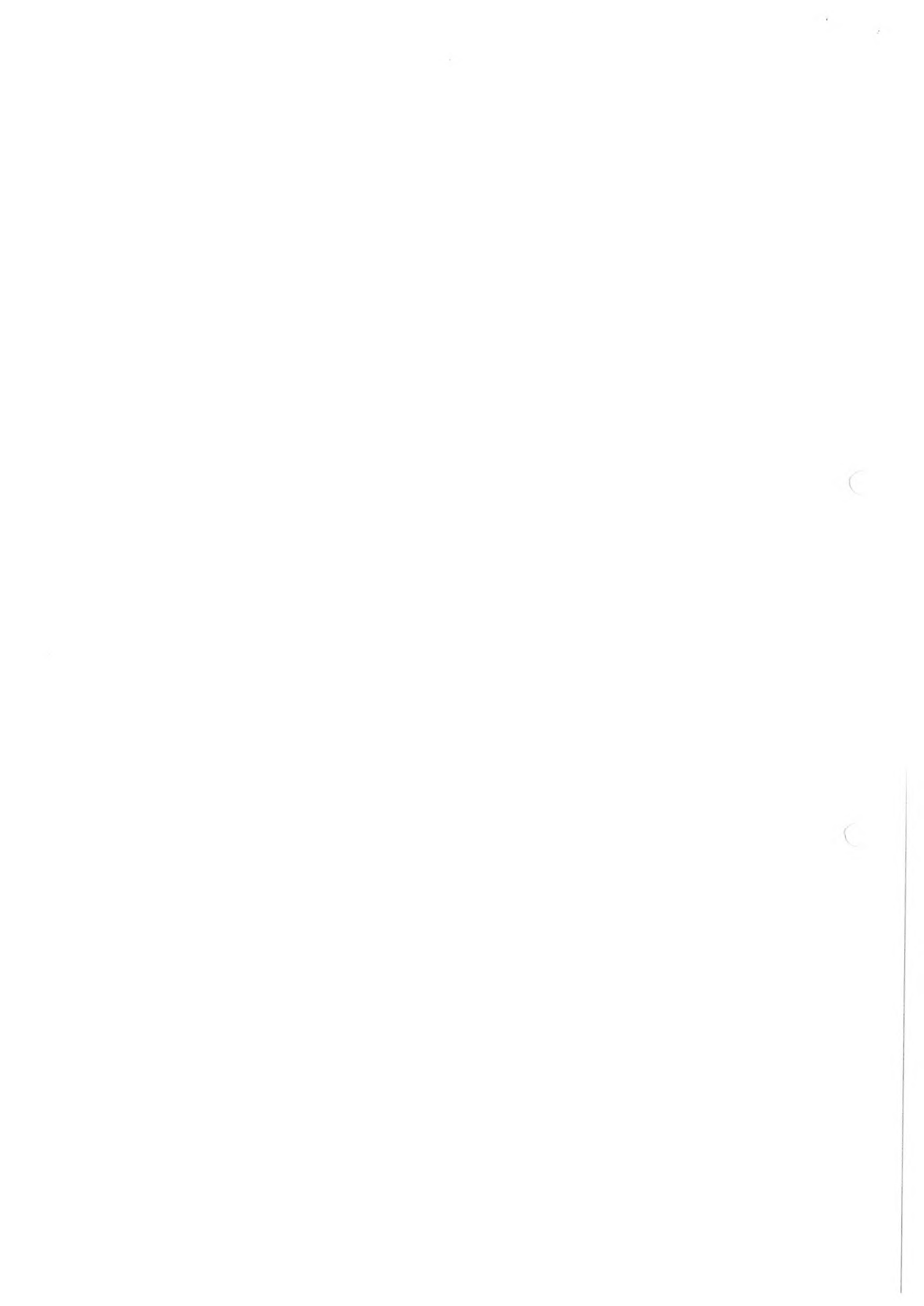
Před zahájením jakýchkoliv prací v blízkosti el.venkovních vedení NN, VN a VVN musí ten, kdo práci organizuje nebo řídí, prokazatelně poučit všechny pracovníky o nebezpečí práce v OP vedení. Při práci v OP musí být dodrženy veškeré platné bezpečnostní předpisy a normy, především požadavky ČSN EN 50110-1 ed.3 + doplňující technická normalizační informace TNI 343100 a dále dle požadavku PNE 330000-6.

- jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoliv poloze byly všechny jejich části mimo OP vedení VN
- jiná zařízení, která nemají povahu jeřábu je možno provozovat v blízkosti el.vedení, a to i v OP vedení, jsou-li opatřena tak, že žádná část se v žádném případě nemůže přiblížit k vodičům na vzdálenost kratší než 3 m
- při práci nebo pobytu v blízkosti el.zařízení NN nesmí dojít k přiblížení na vzdálenost kratší než 1m

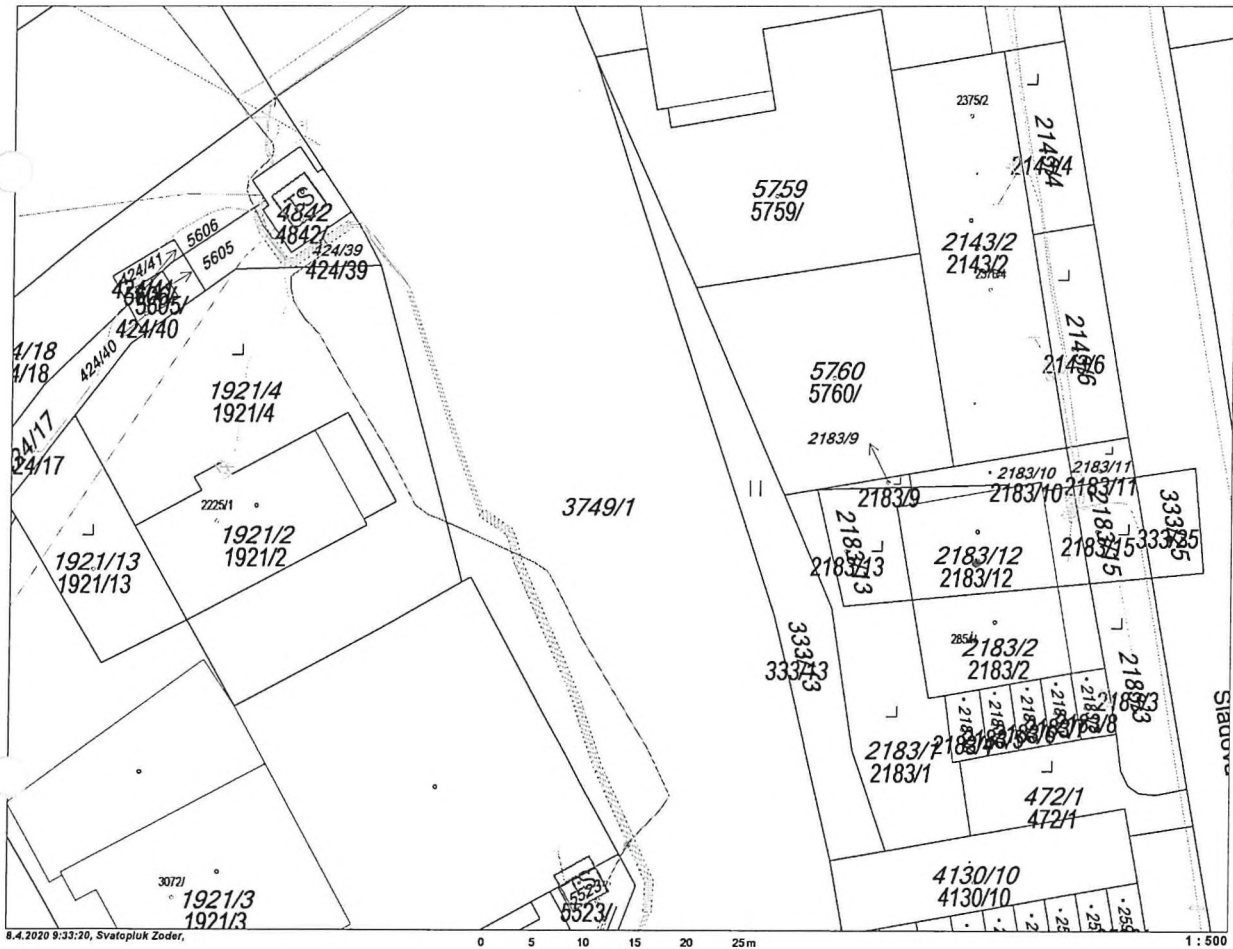
Nelze-li při provádění prací tyto vzdálenosti dodržet, musí se zařízení vypnout a zajistit. Vypnutí a zajištění vedení provede E.ON Distribuce a.s. (dále jen ECD), na základě objednávky, uplatněné minimálně 25 dnů předem.

U kabelových vedení všech druhů napětí (včetně ovládacích, signálních, sdělovacích v majetku ECD) činí OP od krajního kabelu na každou stranu 1m. V OP podzemního vedení je zakázáno mimo jiné vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6 t. Další podmínky pro provádění činností a prací v OP kabelů jsou stanoveny ve vyjádření vystavené ECD, případně při vytýčení.

Upozorňujeme, že za případné škody nebo úrazy, způsobené nedodržením bezpečnostních předpisů, nepřebírá ECD žádnou odpovědnost.



e-on

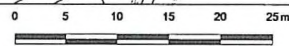


Legenda

- Podzemní vedení VVN
- ≡≡≡ Nadzemní vedení VVN
- Podzemní vedení VN
- Podzemní vedení NN
- Podzemní vedení NN
- Nadzemní vedení NN
- Podzemní sdělovací vedení
- zemi optický kabel (HDPE trubka)
- zemi metalický kabel sdělovacího vedení
- Nadzemní sdělovací vedení
- nadzemní optický zvláštní kabel
- nadzemní metalický kabel sdělovacího vedení
- Zrušené vedení

E.ON Distribuce, a.s.
F. A. Gerstnera 2151/6
České Budějovice 7
370 01 České Budějovice

8.4.2020 9:33:20, Svatopluk Zoder,



1 : 500



TLAK SMOLÍK s.r.o.
Husinecká 903/10
13000 Praha

naše značka
5002130674

vyřizuje
Hana Vítková

datum
28.04.2020

Věc:

Parkoviště Náhon

K.ú. - p.č.: Břeclav

Stavebník: TLAK SMOLÍK s.r.o., Husinecká 903/10, 13000 Praha

Účel stanoviska: Povolení stavby - stavební režim (ÚR+SP)

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

V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ STAVBY SE NACHÁZÍ TATO PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ A PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY:

- STL plynovod DN 150, DN 200

Požadujeme respektovat průběh a ochranné pásmo plynárenského zařízení.

Plynovod a přípojky s navrtávacími T-kusy (dále jen zařízení) nesmí být uloženy v konstrukci komunikace. Pokud by zařízení zasahovalo do konstrukce komunikace, požadujeme obsyp pískem (min. 20 cm) nebo jinou úpravu dohodnutou na místě samém.

Křížení a souběh inž. sítí s plynovodním zařízením musí být v souladu s ČSN 73 60 05, tab. 1 a 2.

Budované objekty (např. šachty, vpusti, dopravní značky, sloupy atd.) musí dodržet od stávajícího zařízení světlou vzdálenost dle ČSN EN 12 007, TPG 702 04, čl. 14.5 a 14.6 - minimálně 1 m, tj. nesmí zasahovat do ochranného pásma zařízení - plynovodu!

Povrch nad plynárenským zařízením požadujeme zhotovit z rozebíratelného materiálu (chodníky, vjezdy, parkovací stání atd.).

Nad plynárenským zařízením nesmí být umístěny souběžně obrubníky nebo jiné zařízení s pevným základem. Při realizaci zpevněných ploch je nutné dodržet krytí dle ČSN 73 6005.

Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.

Toto stanovisko se netýká žádných úprav plynárenského zařízení v dané lokalitě. Nutno řešit samostatně (<http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>).

Současně si vyhrazujeme upřesnění nebo rozšíření našich podmínek při zjištění situace na místě.

Při realizaci výše uvedené stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu (OP) plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, které činí 1 m na každou stranu od obrysu plynovodu a přípojek. V tomto pásmu nesmí být umístovány žádné nadzemní stavby, prováděna skládka materiálu a výšková úprava terénu. Veškeré stavební práce budou prováděny v OP výhradně ručním způsobem a musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení a plynovodních přípojek.

Před začátkem stavby musí být poloha plynárenského zařízení vytyčena. (<http://www.gridservices.cz/ds-online-vytyceni-pz>)

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1

Zábrdovice

602 00 Brno

T +420532221111

F +420545578571

E info@gridservices.cz

I www.gridservices.cz

IČ: 27935311

DIC: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:
Krajský soud v Brně
oddíl C, vložka 57165
26.07.2007

Bankovní spojení:
Československá obchodní banka,
a.s.
Číslo účtu: 17837923
Kód banky: 0300

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvlášť nebezpečné a z tohoto důvodu jsou chráněny ochranným pásmem dle zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.

Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti:

- 1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).
- 2) Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, považovány dle § 68 zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.
- 3) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.
- 4) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
- 5) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
- 6) Při provádění stavební činnosti, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.
- 7) Odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.
- 8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.
- 9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.
- 10) Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.
- 11) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těžkým

pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.

12) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.

13) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.

14) Případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

15) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

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

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 NONSTOP zákaznické lince 800 11 33 55.

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 - 5002130674 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

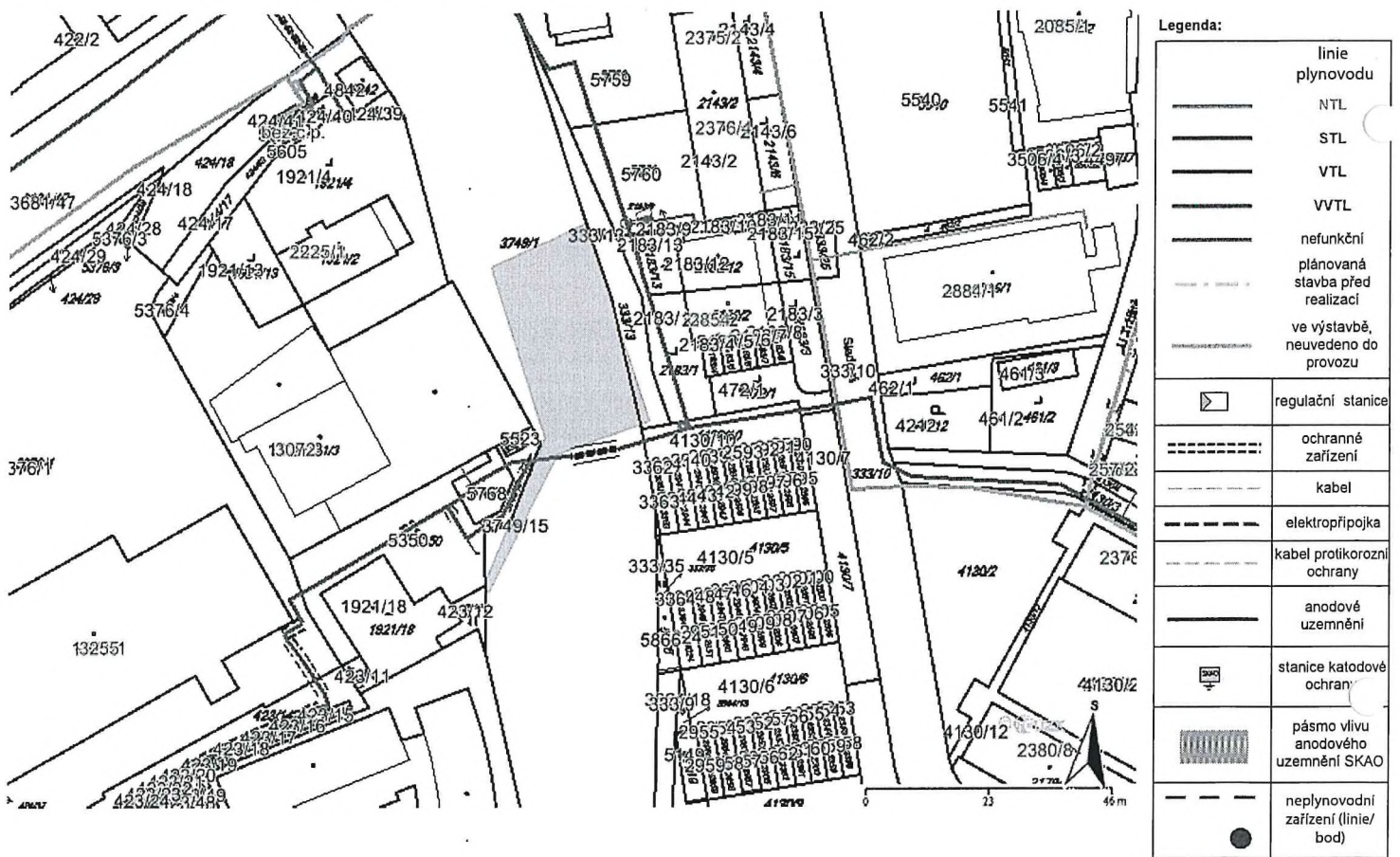


GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311
Hana Vítková
Technik externích požadavků-Morava
Oddělení zpracování ext.požadavků-Morava
+420532228852
hana.vitkova@gasnet.cz

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele

Příloha: Orientační záznam plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002130674 ze dne 28.04.2020.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: TLAK SMOLÍK s.r.o., Husinecká 903/10, 13000 Praha. K.ú.: Břeclav.



Příloha: Detailní zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002130674 ze dne 28.04.2020.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: TLAKSMOLIK s.r.o., Husinecká 903/10, 13000 Praha, K.ú: Břeclav.



Legenda:

	linie plynovodu
	NTL
	STL
	VTL
	VVTL
	nefunkční
	plánovaná stavba před realizací
	ve výstavbě, neuvedeno do provozu
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřepojka
	kabel protikorozní ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany
	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO
	neplynovodní zařízení (linie/ bod)



Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje
Územní odbor Břeclav, Smetanovo nábřeží 1040/13, 69002 Břeclav
Pracoviště prevence, ochrany obyvatel a krizového řízení

Ev. č.: HSBM-4-5-41/4-POKR-2019

Břeclav 30. 10. 2019

Počet listů: 1

Příloha: 1/PD

TLAK SMOLÍK s.r.o.
Husinecká 903/10
130 00 Praha

Závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku požární ochrany

Vyřizuje za HZS: mjr. Ing. Jan Láníček, vrchní komisař, tel.: 950 615 125, e-mail: jan.lanicek@firebrno.cz

Název stavby: Parkoviště "Náhon" Břeclav
Místo stavby: k. ú. Břeclav, parc. č. 3749/1
Stavebník: TLAK SMOLÍK s.r.o., Husinecká 903/10, Žižkov, 130 00 Praha
Předložená dokumentace pro stavební řízení
zpracovatel: Ing.Bořek Zvědělík, ČKAIT 1005110, datum zpracování: 07/2018

Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje jako věcně a místně příslušný dotčený orgán na úseku požární ochrany dle ustanovení § 7 odst.4 zákona č. 320/2015 Sb., o Hasičském záchranném sboru České republiky a o změně některých zákonů (zákon o hasičském záchranném sboru), ve znění zákona č. 183/2017 Sb., a dle ustanovení § 26 odst. 2 písm. b) a ustanovení § 31 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o požární ochraně“) posoudil v rozsahu níže uvedených dokladů výše uvedenou dokumentaci předloženou dne 24. 10. 2019 a vydává k ní v souladu s ustanovením § 31 odst. 3 zákona o požární ochraně a dále dle ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů

SOUHLASNÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Odůvodnění:

Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje vycházel při vydání závazného stanoviska z těchto podkladů:
- požárně bezpečnostní řešení nebo obdobný dokument (dále jen „PBR“):
zpracování PBR: 07/2018, projektant PBR: Viadesigne s.r.o., Ing. Bořek Zvědělík, ČKAIT - 1005110

Posouzením předložené dokumentace v rozsahu požárně bezpečnostního řešení nebo obdobného dokumentu dle ustanovení § 46 odst. 1 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), ve znění vyhlášky č. 221/2014 Sb., dospěl HZS Jihomoravského kraje k závěru, že PBR splňuje obsahové náležitosti dle ustanovení § 41 vyhlášky o požární prevenci. Z obsahu posouzeného PBR vyplývá, že jsou splněny technické podmínky požární ochrany kladené na danou stavbu vyhláškou č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění vyhlášky č. 268/2011 Sb.

vs. /y.
mjr. Ing. Jozef Dankovič
pověřený řízením ÚO Břeclav
HZS Jihomoravského kraje

HZS Jihomoravského kraje
územní odbor Břeclav
Smetanovo nábřeží 13
690 02 Břeclav
1

06. 09. 2019



LCR004/005101/2019



LCR0988416

LESY ČESKÉ REPUBLIKY, S.P., LZ Židlochovice

Tyršova 1, Židlochovice 667 01, tel. +420547231001, Fax.: +420547231016, lz4@lesycr.cz, ID DS: e8jcfsn

Tlak Smolík s.r.o.

Třída 1 máje 8

69141 Břeclav

VÁŠ DOPIS ZN.	ČÍSLO JEDNACÍ	SPISOVÁ ZNAČKA	DATUM
	LCR004/005101/2019		05.09.2019
 VYŘIZUJE	TELEFON	GSM	FAX
Pleskačová Jitka	956264115	725673262	
			E-MAIL
			Jitka.Pleskacova@lesycr.cz

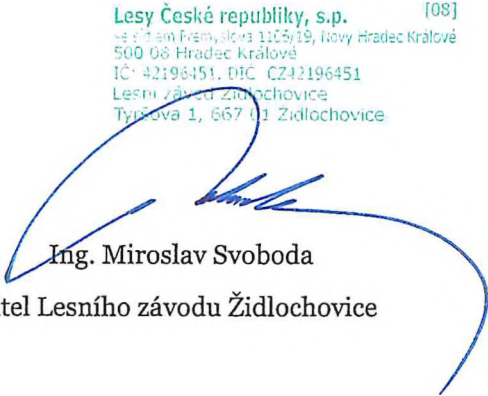
Břeclav – potvrzení výkresů situační mapy pozemků a koordinační situace - parkoviště

Přílohou Vám vracíme potvrzené výkresy situace pozemků a koordinační situace na stavbu parkoviště „Náhon“ Břeclav.

Plocha uvedená v projektu k zastavění parkovištěm je předmětem nájmu - smlouva o nájmu č. 777335, pronajatá výměra 960 m², nájemcem je město Břeclav. Se stavbou souhlasíme v rozsahu pronajaté výměry.

S pozdravem „Lesu zdar!“

Lesy České republiky, s.p. [08]
se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové
500 08 Hradec Králové
IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451
Lesní závod Židlochovice
Tyršova 1, 667 01 Židlochovice


Ing. Miroslav Svoboda
ředitel Lesního závodu Židlochovice

Příloha: situace pozemku a koordinační situace parkoviště „Náhon“ Břeclav

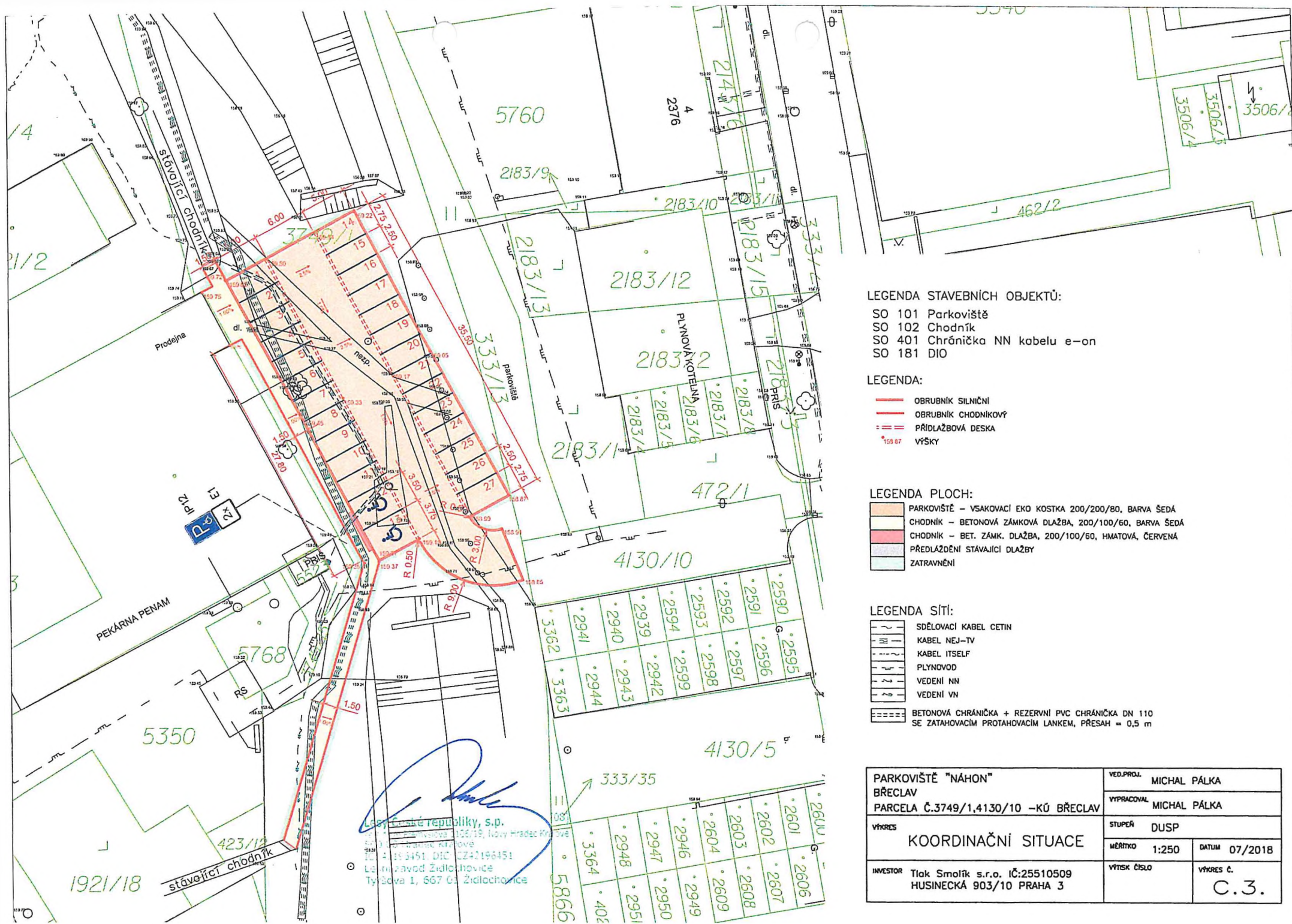
Lesy České republiky, s.p., se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, Hradec Králové, PSČ 500 08

Spisová značka AXII 540 vedená u rejstříkového soudu v Hradci Králové, IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451

Lesy České republiky, s.p., jsou držitelem osvědčení o účasti v certifikaci lesů, loga PEFC (08-2101/0001) a certifikátu C-c-C.



Státní podnik Lesy České republiky, s.p., zachovává nulovou toleranci k jakémukoli nelegálnímu jednání a dodržuje maximální transparentnost, legalitu a etiku. Součástí firemní kultury státního podniku Lesy České republiky, s.p., je Criminal compliance program (viz www.lesycr.cz), který stanoví zásady a pravidla jednání zaměstnanců či jiných osobí působících za státní podnik Lesy České republiky, s.p. (dále jen „zaměstnanec“). Každý zaměstnanec má povinnost oznámit jakékoli podezření či nelegální jednání. V jakémkoli případě, kdy je jednání zaměstnance v rozporu s Criminal compliance programem, nelze je považovat za jednání v rámci nebo v zájmu státního podniku Lesy České republiky, s.p. Takové jednání je možné oznámit, a to s anonymně způsobem uvedenými na webových stránkách www.lesycr.cz



LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 101 Parkoviště
- SO 102 Chodník
- SO 401 Chránička NN kabelu e-on
- SO 181 DIO

LEGENDA:

- OBRUBNÍK SILNIČNÍ
- OBRUBNÍK CHODNÍKOVÝ
- = PŘÍDLAŽBOVÁ DESKA
- VÝŠKY

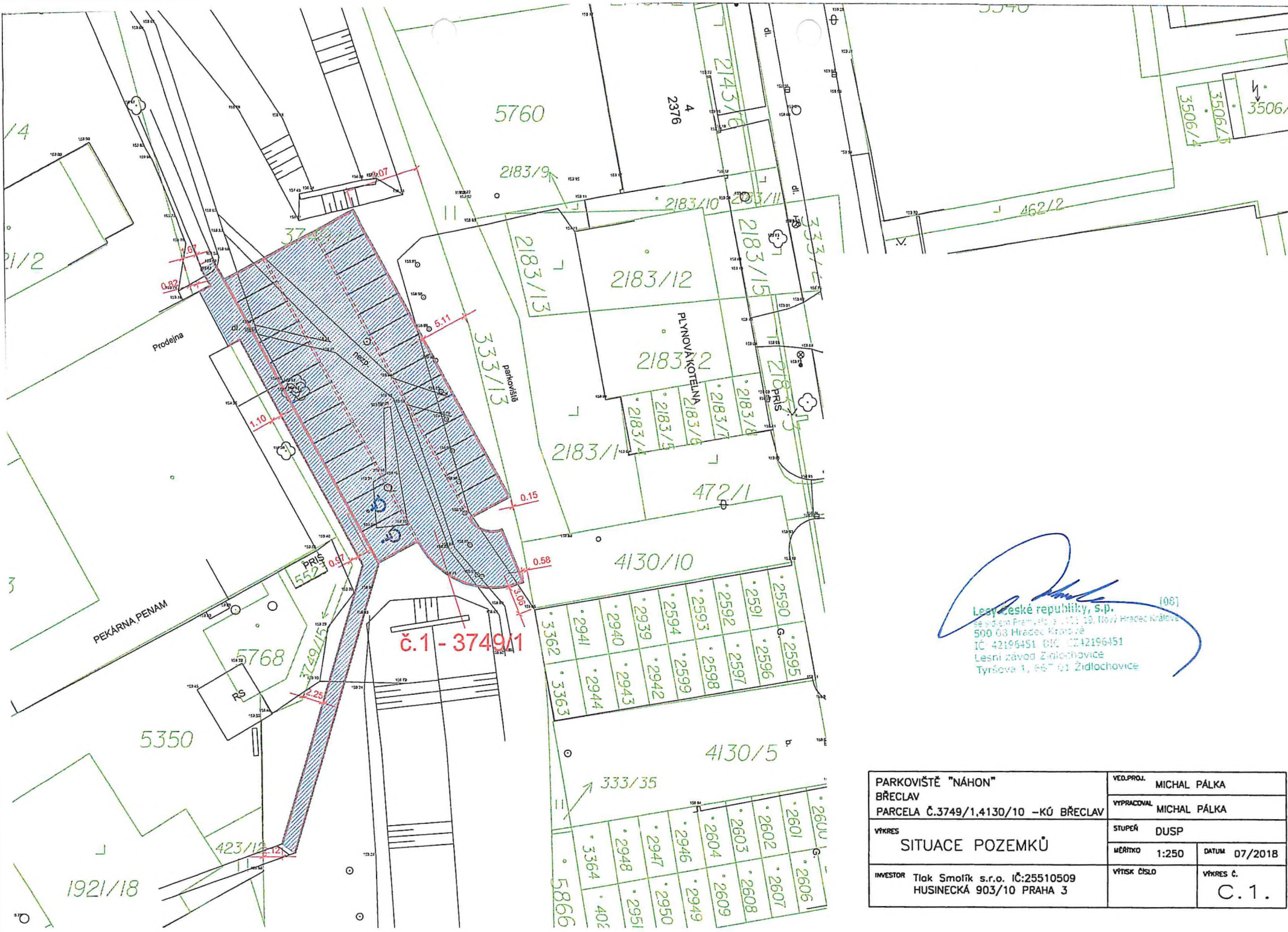
LEGENDA PLOCH:

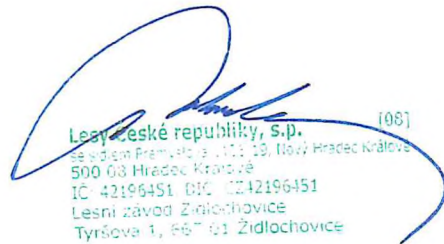
- PARKOVIŠTĚ – VSAKOVACÍ EKO KOSTKA 200/200/80, BARVA ŠEDÁ
- CHODNÍK – BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA, 200/100/60, BARVA ŠEDÁ
- CHODNÍK – BET. ZÁMK. DLAŽBA, 200/100/60, HMATOVÁ, ČERVENÁ
- PŘEDLAŽOZENÍ STÁVAJÍCÍ DLAŽBY
- ZATRAVNĚNÍ

LEGENDA SÍTÍ:

- SDĚLOVACÍ KABEL CETIN
- KABEL NEJ-TV
- KABEL ITSELF
- PLYNOVOD
- VEDENÍ NN
- VEDENÍ VN
- BETONOVÁ CHRÁNIČKA + REZERVNÍ PVC CHRÁNIČKA DN 110 SE ZATAHOVACÍM PROTAHOVACÍM LANKEM, PŘESAŘ = 0,5 m

PARKOVIŠTĚ "NÁHON" BŘECLAV PARCELA Č.3749/1,4130/10 –KÚ BŘECLAV	VED.PROJ. MICHAL PÁLKA
	VYPRACOVAL MICHAL PÁLKA
KOORDINAČNÍ SITUACE	STUPEŇ DUSP
	MĚŘTKO 1:250 DATUM 07/2018
INVESTOR Tlak Smolík s.r.o. IČ:25510509 HUSINECKÁ 903/10 PRAHA 3	VÝTSK ČÍSLO
	VÝKRES Č. C.3.





 Leas, české republiky, s.p. (08)
 se sídlem Přemyslova 1011 10, Hradec Králové
 500 03 Hradec Králové
 IČ 42196451 DIČ CZ42196451
 Lesní závod Židlochovice
 Týrsova 1, 667 01 Židlochovice

PARKOVIŠTĚ "NÁHON" BŘECLAV PARCELA Č.3749/1,4130/10 -KÚ BŘECLAV	VED.PROJ. MICHAL PÁLKA
	VYPRACOVAL MICHAL PÁLKA
VÝKRES SITUACE POZEMKŮ	STUPEŇ DUSP
	MĚŘÍTKO 1:250 DATUM 07/2018
INVESTOR Tlak Smolík s.r.o. IČ:25510509 HUSINECKÁ 903/10 PRAHA 3	VÝKRES ČÍSLO C.1.