



**MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 18**  
**Odbor dopravy**  
**Bechyňská 639**  
**199 00 Praha 9 - Letňany**



Č. J.: MC18 106394/2024 OD  
SP. ZN.: MC18-S 1645/2024 OD

VYŘIZUJE: Ing. Kristýna Šilhavá  
TEL.: 284028176  
E-MAIL: kristyna.silhava@letnany.cz

DATUM: 06.11.2024

### **Opatření obecné povahy**

Odbor dopravy ÚMČ Praha 18, Bechyňská 639, Praha 9 (dále OD P18) jako silniční správní úřad, příslušný podle § 40 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích (ve znění platných předpisů) a dle ust. § 124 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen “zákon o silničním provozu”) a Vyhlášky č. 55/2000 Sb., hl. m. Prahy, kterou se vydává Statut hl. m. Prahy a vyhlášky č. 294/2015 Sb., kterou se provádí zákon o silničním provozu, na základě žádosti, kterou podala dne 21.10.2024 společnost **Dopravní inženýring Praha, s. r. o.**, Holečkova 49, 150 00 Praha 5, IČ: 02869179 ve věci umístění přechodného dopravního značení a zařízení pro zvláštní užívání komunikace Za Cukrovarem v k. ú. Čakovice pro provedení stavby s názvem „**Přípojka dešťové kanalizace**“, se souhlasným stanoviskem Policie ČR, KŘ Policie hl. m. Prahy – odbor služby dopravní policie, ze dne 06.11.2024 vydaném pod č. j.: KRPA-342749-2/ČJ-2024-0000 DŽ-S 3

### **vydává**

podle ustanovení § 77 odst. 2, zákona č. 361/2000 Sb., zákona o silničním provozu a vyhlášky č. 294/2015 Sb., kterou se provádí zákon o silničním provozu

### **opatření obecné povahy -**

#### **stanovení přechodné úpravy provozu na komunikaci Za Cukrovarem v Praze Čakovících**

spočívající umístění přechodného DZ a zařízení pro zvláštní užívání komunikace Za Cukrovarem v k. ú. Čakovice pro účely výkopových prací – přípojka dešťové kanalizace v termínu **11.11.2024 – 30.11.2024** dle přiložené situace, která je nedílnou součástí tohoto stanovení, za níže uvedených podmínek pro jejich realizaci:

1. K osazení dopravního značení a zařízení se vyjádřila Policie ČR, KŘ policie hl. m. Prahy – odbor služby dopravní policie souhlasným stanoviskem ze dne 06.11.2024 vydaném pod č. j.: KRPA-342749-2/ČJ-2024-0000 DŽ-S 3 na situaci dopravního značení, které je jedním z dokladů tohoto řízení.
2. Instalace dopravního značení a zařízení bude provedena v souladu s TP 65, 66, 133, s Vyhláškou č. 294/2015 Sb. a v souladu se zák. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích (ve znění pozdějších zákonů).



**MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 18**  
**Odbor dopravy**  
**Bechyňská 639**  
**199 00 Praha 9 - Letňany**

3. Dopravní značení a zařízení musí být v reflexním provedení v základní velikosti. Veškeré dopravní značení bude osazeno na odpovídajících nosičích. Umístěním dopravního značení nesmí být narušeno vnímání dopravní situace na komunikacích.
4. OD P18 si vyhrazuje právo toto stanovení místní úpravy provozu na pozemních komunikacích změnit, upravit, doplnit, popřípadě zrušit, bude-li si to vyžadovat veřejný zájem nebo v případě, že dopravní značení bude umístěno v rozporu se stanovenými podmínkami.
5. Instalace dopravního značení bude provedena v termínu 11.11.2024 – 30.11.2024.

### **Odůvodnění**

OD P18 jako silniční správní úřad, příslušný podle § 40 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích (ve znění platných předpisů) a dle ust. § 124 zákona č.361/2000 Sb. o silničním provozu a Vyhlášky č. 55/2000 Sb., hl. m. Prahy, kterou se vydává Statut hl. m. Prahy, podle ust. § 77 odst. 5, zákona o silničním provozu a vyhlášky č. 294/2015 Sb., kterou se provádí zákon o silničním provozu zahájil řízení, na základě žádosti, kterou podala dne 21.10.2024 společnost Dopravní inženýring Praha, s. r. o., Holečkova 49, 150 00 Praha 5, IČ: 02869179 ve věci umístění přechodného dopravního značení a zařízení pro zvláštní užívání komunikace Za Cukrovarem v k. ú. Čakovice pro provedení stavby s názvem „Přípojka dešťové kanalizace“ v termínu 11.11.2024 – 30.11.2024. K osazení dopravního značení a zařízení se vyjádřila Policie ČR, KŘ policie hl. m. Prahy – odbor služby dopravní policie souhlasným stanoviskem ze dne 06.11.2024 vydaném pod č. j.: KRPA-342749-2/ČJ-2024-0000 DŽ-S 3. S výše uvedenými pracemi souhlasila MČ Praha – Čakovice, jelikož je investorem této akce.

Toto opatření obecné povahy dle ust. § 77, odst. 5 zákona o silničním provozu nabývá účinnosti pátým dnem ode dne jeho zveřejnění.

### **Poučení o opravném prostředku**

Ve smyslu ust. § 77, odst. 5 zákona o silničním provozu, opatření obecné povahy nabývá účinnosti pátým dnem ode dne jeho zveřejnění. Ve smyslu ust. § 173 odst. 2, zák. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů, proti opatření obecné povahy nelze podat žádný opravný prostředek. Ve smyslu ust. § 101 a násl. „soudního řádu správního“ je možný přezkum u soudu.

Ing. Kristýna Šilhavá  
Vedoucí odboru dopravy  
ÚMČ Praha 18  
*„podepsáno elektronicky“*

#### Obdrží:

Dopravní inženýring Praha, s. r. o., Holečkova 49, 150 00 Praha 5

#### Dotčený orgán:

Policie ČR, KŘ policie hl. m. Prahy – OSDP, Kongresová 2, Praha 4

#### Úřední deska:

ÚMČ Praha – Čakovice

ÚMČ Praha 18

Investor <b>TSK, hl. m. Prahy, a.s.</b>	Objednavatel	
Projektant DIO <b>Dopravní inženýring Praha, s.r.o.</b> <b>Holečkova 789/49</b> <b>150 00 Praha 5</b>	Zpracovatel SSZ <b>JMCC s.r.o.</b> <b>Spořická 360/8</b> <b>Praha 8</b> <b>184 00</b>	
Odpovědný projektant Jiří Hnát	Kooperace Ing. Jan Michek, Ph.D.	
Název akce <b>Napojení kanalizace</b> <b>ul. Za Cukrovarem,</b> <b>Praha 9</b>	Číslo zakázky	Číslo kopie
	Datum dokončení	<b>1</b>
	Stupeň dokumentace	Datum 20241029
Název přílohy Provizorní SSZ	Měřítko	
	Formát	

# PRŮVODNÍ ZPRÁVA

## 1 Obsah

1	Obsah	1
2	Úvod	1
3	Výchozí podklady	1
4	Situační řešení	1
5	Širší dopravní vztahy	1
6	Návrh organizace dopravy	2
7	Dopravní značení	2
8	Stavební úpravy	2
9	Tabulka mezičasů	2
10	Signální plány	2
11	Časové nastavení	2
12	Seznam příloh	3

## 2 Úvod

Na základě požadavku objednatele v rámci stavební akce „Napojení kanalizace ul. Za Cukrovarem, Praha 9“ bylo navrženo provizorní SSZ pro kyvadlové řízení dopravního provozu, které bude použito v jedné etapě řešené stavební akce. Ta bude probíhat v termínu od ..... do .....

## 3 Výchozí podklady

Koncept dokumentace vlastního DIO.

Na základě dopravního průzkumu, který probíhal od 21.10.2024 do 25.10.2024 a predikce intenzit v období realizace řešeného stavebního záměru byl stanoven jeden program P1/60 s (viz kapitola 11 Časové nastavení).

### Pro 1. etapu platí:

Kapacita kyvadlového úseku pro P1 pro jízdní směr do centra činí 600 vozidel/h a pro jízdní směr z centra činí též 600 vozidel/h, což s ohledem na občasný průjezd v obou směrech vyhoví s velkou kapacitní rezervou.

## 4 Situační řešení

Umístění sloupků s návěstidly SSZ bude provedeno podle schematických situací. Návěstidla musí být osazena tak, aby byla dobře viditelná pro přijíždějící vozidla. Před každým návěstidlem musí být umístěno VDZ V5 „Příčná čára souvislá“ v takové vzdálenosti, odpovídající rozměrům vlečné křivky nejrozměrnějšího vozidla zde se vyskytujícího. Návěstidlo umístěné pro regulaci dopravního proudu ve směru do centra je uvažováno jako VA a návěstidlo umístěné pro regulaci dopravního proudu ve směru z centra je uvažováno jako VB.

## 5 Širší dopravní vztahy

Provizorní SSZ bude v izolovaném provozu. Vzhledem k termínu realizace stavby, nasčítaným intenzitám, analýze struktur dopravních proudů a minimálnímu nárůstu intenzit na navržených objízdných trasách, není nutno upravovat stávající SSZ.

## 6 Návrh organizace dopravy

Organizace dopravy se mění následovně:

1. etapa ..... (.....hodin) – ..... (..... hodin)

Na komunikaci ul. Za Cukrovarem v Praze 9 bude probíhat kyvadlové řízení dopravního provozu prostřednictvím provizorního SSZ ve výše uvedených termínech.

## 7 Dopravní značení

Dopravní značení je součástí dokumentace vlastního DIO

## 8 Stavební úpravy

Stavební úpravy řeší dokumentace vlastního DIO. Osazení provizorního SSZ nevyžaduje žádné stavební úpravy.

## 9 Tabulka mezičasů

Tabulka mezičasů byla stanovena na základě vzdálenosti stopčar mezi VA a VB (45 m), navržené rychlosti vyklizujícího vozidla  $V_v = 25 \text{ km}\cdot\text{h}^{-1}$ , podélného sklonu dotčeného úseku komunikace a skladby dopravního proudu.

## 10 Signální plány

Signální plány jsou navrženy na základě uvedené tabulky mezičasů. Signálu volno musí předcházet u signálu třibarevné soustavy signál „pozor“ (červená + žlutá) délky 2 s a po něm signál „pozor“ (žlutá) délky 3 s. Vzhledem ke stabilitě a symetričnosti intenzit vozidel není navrženo dynamické řízení.

## 11 Časové nastavení

Provizorní SSZ bude ve funkci nepřetržitě, tedy v časovém rozsahu 00:00 – 24:00 hodin po dobu trvání dopravního opatření.

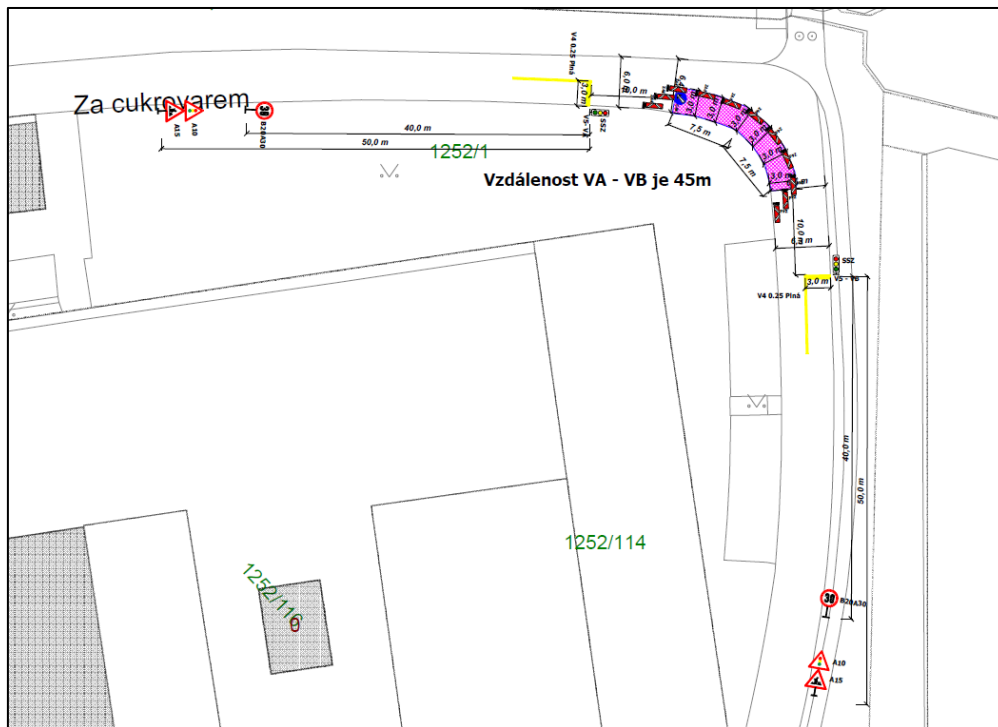
## 12 Seznam příloh

- Příloha 1 – Schematická situace provizorního SSZ 1. etapy
- Příloha 2 – Tabulka mezičasů pro 1. etapu
- Příloha 3 – Signální plán SSZ pro P1 pro 1. etapu

Dodatky k DIR:

- KYV SSZ.Z1 – pro instalaci SSZ při zahájení 1. etapy
- KYV SSZ.K1 – pro instalaci SSZ při ukončení 1. etapy

**Příloha 1 – Schematická situace provizorního SSZ pro 1. etapu**



**Příloha 2 – Tabulka mezičasů pro 1. etapu**

		vyklizuje	
		VA	VB
najíždí	km·h <sup>-1</sup>	25	25
	VA	25	10
VB	25	10	

**Příloha 3 – Signální plán SSZ pro P1**

**UZP = 0**

		10	20	30	40	50	60	DZ
VA	10//30							20
VB	40//60							20
P1/60 s		kapacita 600 vozidel/h pro VA i pro VB						



Dodatek č.: KYV SSZ.Z1

Investor zajistí úpravy SSZ:

**Provizorní SSZ pro kyvadlové řízení ul. Za Cukrovarem**

Dodatek č.:

- Úprava:
- osadíte provizorní SSZ podle přílohy 1
  - provedíte nastavení SSZ podle přílohy 2, 3

Úpravu provedte ke dni:

.....

v ..... hodin

V Praze dne:

ÚMČ Praha 18:

Dodatek č.: KYV SSZ.K1

Investor zajistí úpravy SSZ:

**Provizorní SSZ pro kyvadlové řízení ul. Za Cukrovarem**

Dodatek č.:

Úprava: - odstraňte provizorní SSZ

Úpravu provedte ke dni:

.....

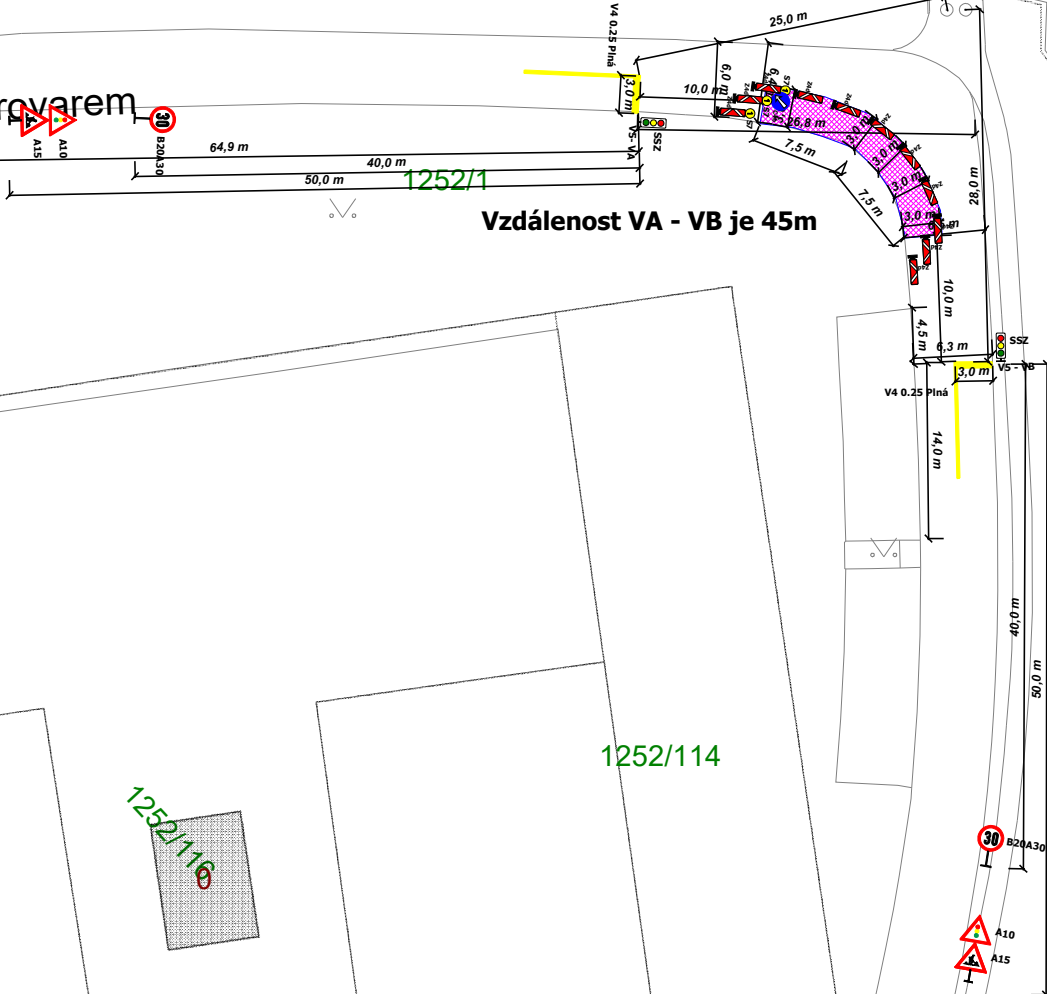
v ..... hodin

V Praze dne:

ÚMČ Praha 18:

1569/3

Za cukrovarem



Vzdálenost VA - VB je 45m

1252/116

1252/114

1252/83

NN4571

1252/113

NN45

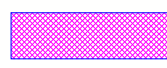
**Legenda:**



Nově navržené dopravní značení



Trvalé dopravní značení a dopravní zařízení



Zábor pro realizaci napojení kanalizace  
- bude ohraničen stavebním oplocením  
- výměra 54 m<sup>2</sup>

**DOPRAVNÍ INŽENÝRING PRAHA S.R.O.**

Dopravně inženýrské projekty a realizace dopravních opatření  
Holečkova 789/49, Praha 5, 150 00, IČ: 02869179, tel.: 602 434 983

Zhotovitel: MV BAU, s.r.o. Počernická 3104/27 Praha 10 100 00	Vypracoval: Jiří Hnát Stanovení: O 01	Kontrola: Ing. Kapoun 0 st.
Místo realizace: Za cukrovarem, Praha 9	Datum vypracování 10/2024	Měřítko a formát: 1:600 A4
Název akce: <b>Napojení kanalizace - 1.etapa</b>		

1252/85