








Revize	Popis	Datum	Provedl

<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>Investor</p>  </div> <div style="text-align: right;"> <p><b>Statutární město Brno</b>  Dominikánské náměstí 196/1  Brno – město, 602 00 Brno</p> </div> </div>							
<table style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 20%; vertical-align: top;">Generální projektant</td> <td style="width: 30%; text-align: center;">  </td> <td colspan="2" style="padding-left: 20px;"> INGUTIS, spol. s r.o.  Thákurova 2077/7, 160 00 Praha 6  tel.: 224 354 363, <a href="mailto:ingutis@ingutis.cz">ingutis@ingutis.cz</a>  <a href="http://www.ingutis.cz">www.ingutis.cz</a> </td> </tr> </table>				Generální projektant		INGUTIS, spol. s r.o. Thákurova 2077/7, 160 00 Praha 6 tel.: 224 354 363, <a href="mailto:ingutis@ingutis.cz">ingutis@ingutis.cz</a> <a href="http://www.ingutis.cz">www.ingutis.cz</a>	
Generální projektant		INGUTIS, spol. s r.o. Thákurova 2077/7, 160 00 Praha 6 tel.: 224 354 363, <a href="mailto:ingutis@ingutis.cz">ingutis@ingutis.cz</a> <a href="http://www.ingutis.cz">www.ingutis.cz</a>					
<table style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 20%; vertical-align: top;">Projektant části</td> <td style="width: 30%; text-align: center;">  </td> <td colspan="2" style="padding-left: 20px;"> Sweco Hydroprojekt a.s. Ústředí Praha  Táborská 31, 140 16 Praha 4; <a href="mailto:paha@sweco.cz">paha@sweco.cz</a>;  <a href="http://www.sweco.cz">www.sweco.cz</a> </td> </tr> </table>				Projektant části		Sweco Hydroprojekt a.s. Ústředí Praha Táborská 31, 140 16 Praha 4; <a href="mailto:paha@sweco.cz">paha@sweco.cz</a> ; <a href="http://www.sweco.cz">www.sweco.cz</a>	
Projektant části		Sweco Hydroprojekt a.s. Ústředí Praha Táborská 31, 140 16 Praha 4; <a href="mailto:paha@sweco.cz">paha@sweco.cz</a> ; <a href="http://www.sweco.cz">www.sweco.cz</a>					
HIP	Ing. Daniel Švec	Navrhl	Ing. Martin Belcredi Vlček				
Zodp. projektant	Ing. Tomáš Machač	Vypracoval	Ing. Martin Belcredi Vlček				
Akce  <div style="text-align: center; font-size: 1.2em;"> <b>12. Stavba sekundárního kolektoru  Česká - Středova</b> </div>			Paré				
Část dokumentace  E E.2	Organizace výstavby DIO - dopravně inženýrská opatření		Stupeň <span style="float: right;"><b>DÚSP</b></span> Projektová dokumentace pro společné územní a stavební řízení				
			Revize				
			Datum <span style="float: right;">06/2020</span>				
			Formát <span style="float: right;">2x A4</span>				
Příloha  <div style="text-align: center; font-size: 1.2em;"> <b>Přechodné dopravní značení</b> </div>			Arch. číslo  Č. přílohy <span style="float: right; font-size: 1.2em;"><b>E.2.1</b></span>				

OPS ulice Veselá se doplní dle aktuálního stavu  
VPS přesun dle aktuálního stavu  
trvalé dopravní značení dle aktuálního stavu

Řešení dopravy a přístupu vozidel stavby nad 7,5t bude  
aktualizováno ve stupni stanovení projektové dokumentace  
dle aktuální situace omezení v oblasti

IP22 osadit 7 dní předem

Legenda značení ve schématu /barva popisu :

přenosné SDZ :  
stávající SDZ :  
stávající SDZ zakrýt / zrušit :  
zábor vozovky :  
přemostění pěší š. min. 0,9m :



- stavba zajistí bezpečný průchod pěších v š. min. 1,5m v pěších koridorech, osazení přemostění v š. min. 0,9m přes výkopy a pro zajištění vstupů do objektů
- stavba zajistí ohrazení výkopu stavebním oplocením nebo Z2

VYPRACOVAL : Belcredi Vlček Martin	OKRSLA VEDL. KONTROLA	<b>SIGNEX</b> spol. s r.o.
KONTRLOVAL : Ing. Končelík Jiří	KLASIK	
obsah schématu :		kontakt :
<b>PŘECHODNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ</b>		SIGNEX, spol. s r.o., Holzova, 138, 627 00 Brno
Úplná uzavírka		Tel.: 545 226 021-4, mistr: tel.: 602 58 23 25
místo akce/název :		Služba mimo pracovní dobu: tel.: 602 571 312
BRNO, ul. Česká, Středova		email: signex@signex.cz
Stavba sekundárního kolektoru		číslo objednávky / datum :
		č. o. 190388
		27.5.2022
		číslo schématu :
		1

VÁŠ DOPIS Č. J.:

ZE DNE:

NAŠE Č. J.:

SPIS. ZN.:

MMB/0012434/2023/GJE

OD/MMB/0578102/2022/4

**SIGNEX, spol. s r.o.**

**Holzova 138**

**627 00 B r n o**

VYŘIZUJE:

Mgr. Gabriela Jeklová

TELEFON:

+420 542 174 612

E-MAIL:

jeklova.gabriela@brno.cz

DATUM:

09.01.2023

**Věc: Sdělení k žádosti o předběžné vyjádření k přechodnému dopravnímu řešení na akci: „Brno, ul. Česká, Středova – stavba sekundárního kolektoru“**

Magistrát města Brna Odbor dopravy (dále jen „MMB OD“) obdržel Vaši žádost o předběžné vyjádření k přechodnému dopravnímu řešení na akci: „Brno, ul. Česká, Středova – stavba sekundárního kolektoru“.

MMB OD předběžně **souhlasí** s organizací dopravy pro výše uvedenou akci, především ve vztahu k uzavírkám pozemních komunikací a případným vedením objízdných tras.

Vzhledem k tomu, že v současné době není znám zhotovitel stavby, termín realizace akce, časový rozsah stavby a postup jednotlivých prací, nebude se MMB OD vyjadřovat k detailnímu umístění jednotlivého dopravního značení ani k vyznačení pracovních míst na pozemních komunikacích.

MMB OD také upozorňuje na možnost eventuální existence uzavírek pozemních komunikací či jejich záborů v okolí posuzované stavby v termínu její realizace, které by mohly mít vliv na celkovou organizaci dopravy během posuzované akce.

**Mgr. Gabriela Jeklová**

*vedoucí referátu přechodné úpravy provozu  
na pozemních komunikacích*



Pomáhat a chránit

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY

MĚSTSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE BRNO

Dopravní inspektorát Brno-město  
pracoviště dopravního inženýrství

Č. j. KRPB-3736-2/ČJ-2023-0602DI-PRO

Brno 6. ledna 2023

Počet stran: 1

SIGNEX spol. s r.o.  
Holzova 138  
627 00 Brno**"Předběžný návrh přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích pro akci Brno, ul. Česká, Středová - sekundární kolektor" - sdělení.**

Dne 04. 01. 2023 byla doručena našemu pracovišti dopravního inženýrství DI MŘP Brno Vaše žádost o vydání stanoviska k projektové dokumentaci výše uvedené akce. Po posouzení Vámi předložené projektové dokumentace sdělujeme, že z ní není zřejmá jakákoli změna proti projektové dokumentaci, která by měla vliv na naše předešlé sdělení, které jsme již v minulosti vydali pod č. j.: KRPB-86583-4/ČJ-2022-0602DI-PRO dne 01. 12. 2022, na něž Vás tímto odkazujeme.

Zpracovala:  
por. Ing. Milada Procházková  
tel: 974 623 280  
npor. Ing. Milan Havlíček, MBA  
vedoucí odděleníKounicova 24  
611 32 Brno

www.policie.cz

Tel.: 974623280  
E-mail: epodatelna.policie@pcr.cz  
ID DS: jydai6g





Pomáhat a chránit

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY

MĚSTSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE BRNO

Dopravní inspektorát Brno-město  
pracoviště dopravního inženýrství

Č. j. KRPB-86583-4/ČJ-2022-0602DI-PRO

Brno 1. prosince 2022

Počet stran: 2

SIGNEX spol. s r.o.

Holzova 138

627 00 Brno

## "Předběžný návrh přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích pro akci Brno, ul. Česká, Středová - sekundární kolektor" - sdělení.

Dne 25. 11. 2022 byla pracovišti dopravního inženýrství DI MŘP Brno doručena vaše žádost o vydání stanoviska k předběžnému návrhu přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích. Po posouzení vámi předložené projektové dokumentace sdělujeme, že **pracoviště dopravního inženýrství DI MŘP Brno** v kontextu ustanovení § 1 zákona č. 12/1997 Sb. o bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích, ve znění jeho pozdějších úprav a doplnění, **nemá námitek k předběžné koncepci řešení dopravního omezení**, kdy byla posuzována možnost předmětného řešení, zejména ve vztahu k objízdným trasám, nikoliv jednotlivé dopravní značení (poloha, opodstatněnost, umístění atp.). Lze jen doporučit, pokud je to možné, aby se jednotlivé zábery realizovaly na etapy, aby nemusela být dlouhodobě oblast zásobována přes náměstí Svobody z důvodu šířkového uspořádání dopravního prostoru a velké koncentrace chodců.

**Toto sdělení nelze použít v řízeních o omezení obecného užívání uzavírkami a objízdkami, o zvláštním užívání komunikace či stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích**, a to zejména z důvodu k neznámému termínu stavebních prací, neznámému zhotoviteli a k jeho technickým či technologickým možnostem postupu prací, rozsahu stavebních prací, harmonogramu, nasazení sil a prostředků, neznámého budoucího vývoje dopravního zatížení dané oblasti včetně predikce dopravního vývoje, uzavírek a dalších omezení ve stejném termínu, atp.

Pro vydání kladných stanovisek pro jednotlivá řízení k této akci bude třeba, aby přiložená dokumentace k žádosti o vydání stanovisek obsahovala aktualizovaný návrh dopravní

Kounicova 24  
611 32 Brno

www.policie.cz

Tel.: 974623280  
E-mail: epodatelna.policie@pcr.cz  
ID DS: jyda16g

inženýrského opatření s implementací současně probíhajících staveb včetně návazností na stávající objízdné trasy. Dále bude třeba přesně vymezit plochy dočasných záborů pro stavební techniku, atp. Jedním z podkladů pro vydání objektivních stanovisek ze strany našeho pracoviště by mělo být stanovisko koordinátorky výkopových prací odboru investičního Magistrátu města Brna.

Při další komunikaci s naším pracovištěm v dané věci uvádějte vždy naše č. j.

Zpracovala:  
por. Ing. Milada Procházková  
tel: 974 623 280

  
npor. Ing. Milan Havlíček, MBA  
vedoucí oddělení