

AKCE

## III/379 37 BLANSKO, PŘEMOSTĚNÍ



STÁTNÍ FOND DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY

Sokolovská 278, 190 00 Praha 9

INVESTOR

jihomoravský kraj

JIHOMORAVSKÝ KRAJ

Žerotínovo náměstí 449/3

601 82 Brno



Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o.

Ořechovská 541/35

619 00 Brno

INVESTOR



MĚSTO BLANSKO

náměstí Svobody 32/3

678 01 Blansko





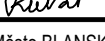
A

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM

: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM

: Bpv

VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Martin ŘEHULKA		 <b>PRIS</b> PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r.o. OSOvÁ 20, 625 00 BRNO		
ZODPOvĚDNý PROJEKTANT	Ing. Dalibor DIVIŠ				
VYPRACOVAL	Ing. Dalibor DIVIŠ				
KONTROLOVAL	Ing. Jiří ŠRUBAŘ				
KRAJ	JIHOMORAVSKý	OBJEDNATEL DOKUMENTACE	Město BLANSKO	DATUM	01/2021
NÁZEV AKCE   <					

III/379 37 Blansko, přemostění

PRŮVODNÍ ZPRÁVA

# DOKUMENTACE PDPS

## PRŮVODNÍ ZPRÁVA

## A.1 Identifikační údaje

### A.1.1. *Údaje o stavbě*

- a) Název stavby: **III/379 37 Blansko, přemostění**
- b) Místo stavby: Stavba se nachází v intravilánu města Blansko, k.ú. Blansko, Jihomoravský kraj. Stavba začíná na ul. Svitavská (na levém břehu řeky Svitavy), přemostňuje koryto řeky a železniční trať a končí v průmyslové zóně na Starém Blansku.
- Komunikace: **ul. Svitavská:**  
č. silnice: II/374  
úsek: 2432A031032432A017  
liniové staničení: km 36,652  
směr staničení: z Rájce do Blanska
- ul. Brněnská**  
č. silnice: III/37937  
úsek: 2432A046 2432A03102  
liniové staničení: km 4,728  
směr staničení: z Olešné do Blanska
- c) Předmět dokumentace: Záměrem je propojení levého a pravého břehu řeky Svitavy, tedy centrální a východní části města Blanska, které je v současnosti zajištěno pouze přes železniční přejezd u zastávky Blansko-město. Dopravní situace je v současnosti neúnosná vzhledem k častému zablokování přilehlého kruhového objezdu ul. Svitavská vozidly čekajícími před železničním přejezdem.  
Jedná se o novou stavbu.

**A.1.2. Údaje o stavebníkovi**

- Objednatel dokumentace: **Město Blansko**  
Náměstí Svobody 32/3  
678 01 Blansko  
IČ: 00279943
- Stavebník: **Město Blansko**  
Náměstí Svobody 32/3  
678 01 Blansko  
IČ: 00279943  
a  
**Jihomoravský kraj**  
Žerotínovo náměstí 449/3  
601 82 Brno  
IČ: 70888337  
zastoupený  
**Správou a údržbou silnic Jihomoravského kraje, p.o.**  
příspěvkovou organizací kraje  
Žerotínovo náměstí 449/3  
602 00 Brno
- Žadatel: **Město Blansko**  
Náměstí Svobody 32/3  
678 01 Blansko  
IČ: 00279943  
zastoupeno  
**Projekční kancelář PRIS spol. s r.o.**  
Osová 20  
625 00 Brno  
IČ: 46974806

### **A.1.3. Údaje o zpracovateli dokumentace**

- Hlavní projektant (HIP): **Projekční kancelář PRIS spol. s r.o.**  
Osová 20  
625 00 Brno  
IČ: 46974806  
Vedoucí projektant: Ing. Martin Řehulka
- Zodpovědný projektant: Ing. Dalibor Diviš, Padělký 403/2, 664 49 Ostopovice  
(ČKAIT: 1006480)
- Projektant trubních vedení: Ing. Petra Pavlíková, Houbalova 3023/10, 628 00 Brno  
(ČKAIT: 1004765)
- Projektant drážních objektů: Ing. Miloš Kamarád, Jindřichova 16 Brno 616 00 Brno  
(ČKAIT: 1003786)

### **A.1.4. Údaje o budoucích vlastnících a správcích**

- JMK/SUS** Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o.  
příspěvková organizace kraje  
Žerotínovo náměstí 449/3  
602 00 Brno  
(vlastníkem komunikací ve správě SUS je Jihomoravský kraj)
- Blansko** Město Blansko  
Náměstí Svobody 32/3  
678 01 Blansko  
IČ: 00279943  
(vlastníkem i správcem je město Blansko)
- VAS** VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s.  
Divize BOSKOVICE  
17. listopadu 138/14  
680 19 Boskovice

## **A.2 Seznam vstupních podkladů**

- Investiční záměr „III/37937 Blansko, přemostění“ (Linio Plan s.r.o. 10/2016)
- Studie komerčního objektu (RIZNER, s.r.o., 12/2018)
- Kapacitní posouzení křižovatky SvitavskáxFügenerova (Ing. Radka Matuszková, 9/2018)
- Zaměření (ZK-BRNO s.r.o., 5/2018)
- IG průzkum (BALUN geo, s.r.o., 6/2018)
- Územní rozhodnutí
  - „Silnice III/379 37 Blansko, přemostění – vozidlové a pěší komunikace, inženýrské sítě a jejich přeložky“ (MěÚ Blansko, č.j. SÚ UR 25/2020-MBK 4202/2020/Pa s nabytím právní moci dne 10.3.2020)

### A.3 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

Zkratky správců:

SÚS Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o.  
Blansko Město Blansko  
VAS Vodárenská akciová společnost, a.s., divize Boskovice  
LIDL Lidl Česká republika v.o.s.  
PENNY K+R Projekt s.r.o.  
CETIN CETIN a.s.  
EGD EG.D, a.s.  
ALF Alf servis, s.r.o.  
GASNET GasNet, s.r.o.  
SŽ Správa železnic, státní organizace

Označení objektu		Investor	Správce
<b>000 PŘÍPRAVNÉ PRÁCE</b>			
SO 001	Příprava území (sejmutí ornice, dřeviny, provizorní oplocení)	SÚS	-
SO 002	Všeobecné konstrukce a práce	SÚS	-
<b>100 POZEMNÍ komunikace</b>			
SO 101.1	Komunikace III/37937 - okružní křižovatka Svitavská	SÚS	SÚS
SO 101.2	Komunikace III/37937	SÚS	SÚS
SO 101.3	Komunikace III/37937 - okružní křižovatka Brněnská	SÚS	SÚS/Blansko
SO 101.4	Komunikace III/37937 - větev olešná	SÚS	SÚS
SO 102.1	Komunikace II/374 - úprava ul. Svitavská	SÚS	SÚS
SO 102.2	Komunikace II/374 - úprava ul. Fügnerova	Blansko	Blansko
SO 103	Místní komunikace k železniční vlečce ul. Nádraží	Blansko	Blansko
SO 104.2	Úprava místní komunikace ul. Brněnská	Blansko	Blansko
SO 110.1	Parkoviště pod ČOV Staré Blansko	Blansko	Blansko
SO 110.2	Parkoviště pro nákladní vozidla	Blansko	Blansko
SO 110.3	Parkoviště u areálu Haase	Blansko	Blansko
SO 110.4	Úprava parkoviště Lidl	Blansko	LIDL
SO 110.5	Úprava parkoviště Penny	Blansko	PENNY
SO 110.6	Rozšíření parkoviště Lidl	Blansko	LIDL/Blansko
SO 120.1	Chodníky a sjezdy ul. Svitavská	Blansko	Blansko
SO 120.2	Chodníky a sjezdy III/37937	Blansko	Blansko

Průvodní zpráva		Stupeň PDPS	
SO 120.3	Chodníky a sjezdy ul. Brněnská	Blansko	Blansko
SO 182	Dopravně inženýrská opatření	SÚS	SÚS
<b>200 MOSTNÍ objekty a zdi</b>			
SO 201	Most přes Svitavu a koridor SŽDC	SÚS	SÚS
SO 211	Opěrné zdi ul. Svitavská		
SO 211.1	Opěrné zdi ul. Svitavská – Město Blansko	SÚS	SÚS/Blansko
SO 211.2	Opěrné zdi ul. Svitavská – Lidl	SÚS	SÚS/Blansko
SO 211.3	Opěrné zdi ul. Svitavská – Správa jeskyní	SÚS	Blansko
SO 211.4	Opěrné zdi ul. Svitavská – Penny	SÚS	PENNY
SO 212	Opěrná zídka Elita	SÚS	SÚS/Blansko
<b>300 VODOVody</b>			
<del>SO 301.1</del>	<del>přeložka řadu ipe 110 – ul. Brněnská – část 1</del>	<del>SÚS</del>	
	<del>(realizována v rámci jiné stavby „Blansko, ul. Brněnská vodovod a kanalizace“)</del>		
SO 301.2	Přeložka řadu ipe 110 – ul. Brněnská – část 2	SÚS	VAS
SO 301.3	Přeložka řadu ipe 110 – ul. Brněnská – část 3	Blansko	VAS
<del>SO 302</del>	<del>přeložka řadu lt 150 – ul. Brněnská</del>	<del>SÚS</del>	
	<del>(realizována v rámci jiné stavby „Blansko, ul. Brněnská vodovod a kanalizace“)</del>		
SO 303	Přeložka řadu tlt 150 – ul. Svitavská	SÚS	VAS
<b>350 KANALIZAce</b>			
SO 351.1	Přeložky a úpravy kanalizací ul. Svitavská	SÚS	VAS
SO 351.2	Přeložky a úpravy kanalizací III/37937	SÚS	SÚS
SO 351.3	Přeložky a úpravy kanalizací ul. Brněnská	SÚS	SÚS
SO 351.4	Přeložky a úpravy kanalizací ul. Nádraží	SÚS	SÚS
<b>400 SILOVÁ Vedení a veřejné osvětlení</b>			
SO 401.1	Přeložky a úpravy NN	SÚS	EGD
SO 401.2	Přeložka NN přípojek TS LIDL	Blansko	Blansko
SO 402	Přeložky a úpravy VN	SÚS	EGD
SO 403.1	Veřejné osvětlení ul. Svitavská	Blansko	Blansko
SO 403.2	Veřejné osvětlení III/37937	Blansko	Blansko
SO 403.3	Veřejné osvětlení ul. Brněnská	Blansko	Blansko
SO 403.4	Veřejné osvětlení ul. Nádraží	Blansko	Blansko
SO 404	Osvětlení mostu	Blansko	Blansko
<b>450 SDĚLOVAcí vedení</b>			
SO 451	Přeložky a úpravy sdělovacích kabelů CETIN	SÚS	CETIN
SO 452	Přeložky a úpravy sdělovacích aj. kabelů	SÚS	ALF
<b>500 PLYNOVody</b>			
SO 501	Přeložka plynovodu - ul. Svitavská	SÚS	GASNET

#### 600 OBJEKTY drah

SO 651	Úprava trakčního vedení	SÚS	SŽ
SO 661	Úprava osvětlení železničního koridoru	SÚS	SŽ
SO 671	Ochrana kabelů SŽDC podél paty nábrežní zdi	SÚS	SŽ
SO 681	Ukolejnění	SÚS	SŽ
SO 691	Dopravní technologie po dobu výstavby	SÚS	-

#### 700 OBJEKTY pozemních staveb

SO 701.1	Oplocení	SÚS	vlastníci
SO 701.2	Oplocení	Blansko	Blansko
SO 702	Provizorní opatření v areálu Haase	SÚS	-

#### 800 OBJEKTY úpravy území

SO 801.1	Vegetační úpravy	SÚS	Blansko
SO 801.2	Vegetační úpravy	Blansko	Blansko

#### 900 DROBNÉ objekty a mobiliář

SO 901	Mobiliář	Blansko	Blansko
--------	----------	---------	---------

#### 1000 Dopravní a technická infrastruktura pro p.č. 242/7

SO 1001	Příprava území a HTÚ	Blansko	-
SO 1002	Sjezd	Blansko	Blansko

### Související stavby a investice

Navazující investicí na stavbu "III/379 37 Blansko přemostění" bude stavba "**Blansko, ul. Rožmitálova a Komenského - modernizace vlakové zastávky Blansko město**", která bude zejména spočívat v řešení těchto staveb:

1. úpravy nástupišť žel. stanice Blansko město
2. zrušení přejezdu P6801 u žel. stanice Blansko město
3. vybudování nového bezbariérového podchodu pod železniční tratí
4. vybudování nových záchytných parkovišť u žel. stanice
5. demolice stávajících objektů
6. úpravy technické infrastruktury
7. úpravy dopravní infrastruktury

Společným cílem obou staveb je odstranění omezení průchodnosti železničního koridoru a rozšíření dopravní infrastruktury pro příměstskou dopravu se zvýšením komfortu a vybavenosti infrastruktury stanic a zastávek.