

ZPD,SP

Souřadnicový systém S-JTSK
Výškový systém Bpv

OBJEDNATEL



Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje,
příspěvková organizace kraje, Žerotínovo nám. 449/3, 602 00 Brno

GENERÁLNÍ PROJEKTANT



Linio Plan, s.r.o.

Sochorova 23, 616 00 Brno

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. TOMÁŠ JAKL		ČÍSLO ZAKÁZKY	L20-013-000
			ATELIER	S2

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. TOMÁŠ JAKL		 Linio Plan, s.r.o. Sochorova 23, 616 00 Brno	
VYPRACOVAL	ING. VLADIMÍR PALEČEK			
KONTROLOVAL	ING. FRANTIŠEK KOKORSKÝ			
KRAJ JIHOMORAVSKÝ	OKRES BRNO-MĚSTO	MÚ/OÚ BRNO-TUŘANY		
AKCE	II/380 BRNO, ULICE TUŘANSKÁ PROTIHLUKOVÝ KOBEREK		DATUM	06/2020
			FORMÁT	
			MĚŘÍTKO	
ČÁST	DOKLADOVÁ ČÁST		STUPEŇ	ZPD, SP
			ČÍSLO ZAKÁZKY	L20-013-000
PŘÍLOHA	STANOVISKA A VYJÁDŘENÍ DOTČENÝCH ORGÁNŮ		ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. PŘÍLOHY
				1

ZÁVAZNÁ STANOVISKA, ROZHODNUTÍ, VYJÁDŘENÍ

Str.

Záznam z jednání ze dne 21.05.2020

1-2

Z Á Z N A M

z jednání na akci „**II/380 Brno, ul. Tuřanská – protihlukový koberec**“ konaného ve čtvrtek 21. 05. 2020 na SÚS Jihomoravského kraje v Brně.

Přítomni: dle prezenční listiny

Úvod

Předmětem jednání bylo především upřesnění rozsahu výměny povrchu stávající vozovky za kryt se sníženou hlučností na silnici II/380, ulice Tuřanská.

Bylo projednáno

ul. Tuřanská - začátek u pracovní spáry za křižovatkou s ul. Jahodovou
 - konec u pracovní spáry nového povrchu před křižovatkou s ul. Glocovou
 - délka cca 245 m

V dané lokalitě dojde k odfrézování stávajícího povrchu vozovky mezi obrubami do hloubky max 100 mm a následně bude položena nová ložná a obrusná vrstva se sníženou hlučností (druh směsi a jednotlivé tloušťky budou upřesněny a odsouhlaseny SÚS Jmk).

Stávající přídlažba (jednořádek z žulových kostek) na ulici Tuřanská bude odstraněna. Do obrub se nebude zasahovat.

Dále je nutné počítat se sanací příčných trhlin, které budou odkryty po odfrézování vozovky a s výškovou úpravou mříží, poklopů, atd.

Projektant ověří u BVK typ poklopů na revizních šachtách a také jejich polohu v komunikaci. Uliční vpusti zůstanou bez změn, maximálně dojde k výškové úpravě mříže.

Lokální opravy se zahrnou do rozpočtu jako 20 % z plochy opravy a tato položka bude označena 00000. X – pouze se souhlasem investora.

Dopravní opatření

Realizace bude uskutečněna po jednotlivých jízdních pruzích za kyvadlového provozu řízeného signální světelnou signalizací. Dopravní opatření bude provedeno dle schématu B6 TP 66. V dané lokalitě by byla kompletní uzavírka s ohledem na možnosti obsluhy území velmi komplikovaná.

Projektant prověří, zda je reálné uskutečnit opravu po polovinách především z hlediska šířkového uspořádání stávající komunikace.

Zapsal: Ing. Vladimír Paleček, Ing. Pavel Vacek



Linio Plan, s.r.o.
Sochorova 23, 616 00 Brno
Telefon: +420 733 595 185

PREZENČNÍ LISTINA

**II/380 BRNO, UL. TUŘANSKÁ – PROTIHLUKOVÝ KOBEREK –
ZPD, IČ, SP**

Č. zakázky: L-20-013-000

místo jednání: SÚS Jmk Brno

datum, hodina: čtvrtek 21.5.2020, 13:00

Účastníci jednání:

Titul, příjmení, jméno	Organizace	Kontakt (telefon, e-mail ...)	Podpis
Ing. Jindřich Hochman	SÚS Jmk	jindrich.hochman@susjmk.cz , 737 237 082	
Ing. Pavel Krejčí	SÚS Jmk	pavel.krejci@susjmk.cz , 604 234 823	
Ing. Milan Pacák	SÚS Jmk	milan.pacak@susjmk.cz , 739 383 851	
Ing. Vladimír Paleček	Linio Plan, s.r.o.	vladimir.palecek@linioplan.cz , 731 141 080	
Ing. Pavel Vacek	Linio Plan, s.r.o.	pavel.vacek@linioplan.cz , 733 595 185	
VLADIMÍR DOČKAL	SÚS Jmk	vladimir.dockal@susjmk.cz , 604 225 344	

Zapsal:

Založil: