

AKCE:

III/3842 Žebětín průtah

OBJEDNATEL DOKUMENTACE:

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje,
příspěvková organizace

Žerotínovo náměstí 449/3
602 00 Brno



ZHOTOVITEL DOKUMENTACE:

Hlavní inženýr projektu:

Ing. Martin Řehulka

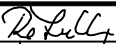




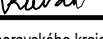


PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o.
OSOVÁ 20, 625 00 BRNO

A

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

PDPS

VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Martin ŘEHULKA		 PRIS Projekční kancelář PRIS spol. s r.o. OSO VÁ 20, 625 00 BRNO tel. / fax 547 212 053, e-mail info@pris.cz	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Dagmar KLAJMONOVÁ			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Radoslav PUČÁLKA			
VYPRACOVAL	Ing. Ondřej HOLEMÝ			
KONTROLOVAL	Ing. Jiří ŠRUBAŘ			
KRAJ JIHOMORAVSKÝ	INVESTOR Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace		DATUM	11/2020
NÁZEV AKCE III/3842 Žebětín průtah			FORMÁT	A4
			MĚŘITKO	-
			ÚČEL	PDPS
			ČÍS. ZAKÁZKY	20067
			ARCHIVNÍ ČÍS.	A.4_BIL.xlsx
NÁZEV PŘÍLOHY BILANCE ZEMNÍCH PRACÍ			ČÍS. SOUPRAVY	PŘÍLOHA 4

Stavba: III/3842 Žebětín průtah

BILANCE ZEMNÍCH PRACÍ

Balance hospodaření se zeminou

Stavební objekt		Zemina		
Číslo objektu	Název objektu	Výkopy		
		odkopávky	CELKEM	CELKEM
		[m³]	[m³]	[T]
SO 101	Silnice III/3842 - I. Etapa	44.4	44.4	79.9
SO 102	Silnice III/3842 - II. Etapa	49.4	49.4	88.8
SO 103	Silnice III/3842 - III. Etapa	17.8	17.8	32.1
SO 182	Dopravně inženýrské opatření	0.0	0.0	0.0
CELKEM			111.6	200.844

Balance hospodaření s asfaltovými vrstvami

Číslo objektu	Název objektu	frézování	CELKEM	CELKEM
		[m³]	[m³]	[T]
SO 101	Silnice III/3842 - I. Etapa	616.6	616.6	1 541.6
SO 102	Silnice III/3842 - II. Etapa	221.1	221.1	552.9
SO 103	Silnice III/3842 - III. Etapa	185.7	185.7	464.3
SO 182	Dopravně inženýrské opatření	0.0	0.0	0.0
CELKEM			1 023.5	2 558.728

Balance hospodaření zpevněných ploch stmelných cementem

Číslo objektu	Název objektu	betonové deska	CELKEM	CELKEM
		[m³]	[m³]	[T]
SO 101	Silnice III/3842 - I. Etapa	55.5	55.5	138.8
SO 102	Silnice III/3842 - II. Etapa	20.4	20.4	51.0
SO 103	Silnice III/3842 - III. Etapa	12.4	12.4	30.9
SO 182	Dopravně inženýrské opatření	0.0	0.0	0.0
CELKEM			88.3	220.688