
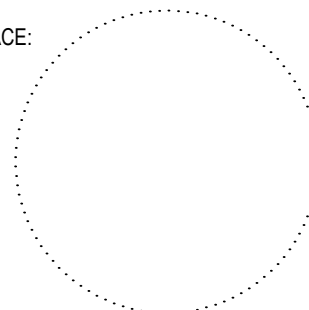


REVIZE	DATUM	POPIS

INVESTOR 	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje příspěvková organizace kraje Žerotínovo náměstí 449/3 602 00 Brno
--	---

PROJEKTANT 	HCE - HERKA CONSULTING ENGINEERING Ing. Martin Herka Kounicova 509/54 602 00 Brno
---	---

AUTORIZACE:



D

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (PDPS)

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM:
VÝŠKOVÝ SYSTÉM:

S-JTSK
BPV

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. MARTIN HERKA	
VYPRACOVAL	ING. MARTIN HERKA	
KONTROLOVAL	ING. MARTIN HERKA	
KRAJ	JIHOMORAVSKÝ	
STAVEBNÍ ÚŘAD	MěÚ Kuřim - ODBOR STAVEBNÍ	
AKCE : LELEKOVICE, MOST EV.Č. 37917-1 Most přes trať ČD Brno - Tišnov před Lelekovicemi k.ú. Česká [621226], Lelekovice [679895]		DATUM : 2/2026 FORMÁT : A4 MĚŘÍTKO : - ZAKÁZKA : - STUPEŇ : PDPS
OBJEKT : SO 203 - PROVIZORNÍ PŘEMOSTĚNÍ		
NÁZEV VÝKRESU : VYTYČOVACÍ VÝKRES - SOUŘADNICE A VÝŠKY VYTYČOVANÝCH BODŮ		PŘÍLOHA : D.1.2.7.1 PARÉ :

LELEKOVICE, MOST EV.Č. 37917-1

SO 203 - PROVIZORNÍ PŘEMOSTĚNÍ

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

SOUŘADNICE VYTYČOVANÝCH BODŮ

BODY 101 - 104 (OSA PROVIZORNÍHO PŘEMOSTĚNÍ)

	ID	Y [m]	X [m]	Z [m]	POZN.
101-104	101	600 063.815	1 150 646.231		terén
	102	600 046.741	1 150 636.353		
	103	600 033.757	1 150 628.842		
	104	600 017.627	1 150 619.510		terén

BODY 11 - 12 (OSA ULOŽENÍ NA OPĚŘE 1)

	ID	Y [m]	X [m]	Z [m]	POZN.
11-12	11	600 048.245	1 150 633.754		
	12	600 045.237	1 150 638.952		

BODY 21 - 22 (OSA ULOŽENÍ NA OPĚŘE 2)

	ID	Y [m]	X [m]	Z [m]	POZN.
21-22	21	600 035.261	1 150 626.243		
	22	600 032.254	1 150 631.441		

BODY 1001 - 1002 (PANELOVÁ ROVNAVINA OPĚRY 1)

BODY 2001 - 2002 (PANELOVÁ ROVNAVINA OPĚRY 2)

	ID	Y [m]	X [m]	Z [m]	POZN.
1001-1002 2001-2002	1001	600 049.249	1 150 634.001	301.000	horní povrch panelové rovnaniny
	1002	600 045.953	1 150 639.699		
	2001	600 034.500	1 150 625.546		
	2002	600 031.242	1 150 631.176		

BODY 3001 - 3003, 4001 - 4005, 5001 - 5002, 6001 - 6002 (VNĚJŠÍ HRANA BETONOVÝCH SVODIDEL)

	ID	Y [m]	X [m]	Z [m]	POZN.
3001-3003 4001-4005 5001-5002 6001-6002	3001	600 049.100	1 150 634.368	-	povrch vozovky
	3002	600 052.468	1 150 636.316		
	3003	600 056.156	1 150 637.863		
	4001	600 046.182	1 150 639.384		
	4002	600 049.391	1 150 641.582		
	4003	600 052.037	1 150 644.507		
	4004	600 053.899	1 150 647.982		
	4005	600 054.936	1 150 651.841		
	5001	600 034.294	1 150 625.802		
	5002	600 023.963	1 150 619.825		
	6001	600 031.389	1 150 630.822		
	6002	600 021.058	1 150 624.845		

BODY FR11 - FR14, FR21 - FR22 (HRANA FRÉZOVÁNÍ)

	ID	Y [m]	X [m]	Z [m]	POZN.
FR11-FR14 FR21-FR22	FR11	600 060.094	1 150 636.283	-	povrch vozovky
	FR12	600 063.950	1 150 643.999		
	FR13	600 061.947	1 150 647.461		
	FR14	600 055.550	1 150 649.083		
	FR21	600 019.494	1 150 618.279		
	FR22	600 017.491	1 150 621.742		