

Zaměřil, vypracoval: J.Janšta, J.Černohorský, R.Beránek, Ing.R.Janák		Ověřil: Ing.R.Janák	<div>  </div> <div> PORR a.s., Železniční stavby Kancelář: Sochorova 40, 616 00 Brno-Žabovřesky tel.: 724 706 837 email: jiri.cernohorsky@porr.cz tel.: 727 930 849 email: jiri.jansta@porr.cz </div>	
Objednatel: PORR a.s.				
Stavba: Oprava přejezdu v km 4,917 a výměna kolejnic v TÚ Mor. Bránice - Ivančice TÚDÚ: 1281 02, tr.ú. Mor. Bránice - Ivančice, km 4,675-5,042 a 5,277-5,520 ZAJIŠTĚNÍ PROSTOROVÉ POLOHY KOLEJE		Zak.číslo:	1055001273	
ZÁZNAM O ZAJIŠTĚNÍ KOLEJE		Okres:	Brno - venkov	
		Datum:	srpen 2019	
		Formát:	1 A4	
ZÁZNAM O ZAJIŠTĚNÍ KOLEJE		Příloha č.		
		5		

ZÁZNAM O ZAJIŠTĚNÍ KOLEJE č.				1	Strana : 1/1
TUDU :	1281 02	tr.ú. M.Bránice - Ivančice			KM : 4.675196 - 5.042214

Označení bodu	Definiční staničení [km]	Stavební staničení [km]	Vzdálenost mezi body [m]	Zajištění směr projekt [m]	Zajištění směr skuteč. [mm]	Zajištění výška projekt [mm]	Zajištění výška skuteč. [m]	Typ	Poznámka
ZÚ1=ZVR	4.675196	4.675196	-						přímá Li=167.245m -
ZZ1	4.699684	4.699684	24.488	3.754		-47		K	na sloupku
ZZO	4.709771	4.709771	10.087						sk1=1.511‰
LN	4.710928	4.710928	1.157						Rv=2000.000m yv=0.000m tz=1.157m
KZO	4.712085	4.712085	1.157						sk2=0.354‰
ZZ2	4.744643	4.744643	32.558	2.725		-96		H	stáv. zaj. značka, ŽPBP 564
ZZO	4.799274	4.799274	54.631						sk1=0.354‰
ZZ3	4.799587	4.799587	0.313	-2.909		88		K	na sloupku
LN	4.801284	4.801283	1.697						Rv=2000.000m yv=0.001m tz=2.009m
KZO	4.803293	4.803293	2.009						sk2=2.364‰
ZO	4.842441	4.842441	39.148						R=20000.000m D=0mm u=1.435m
ZZ4	4.849522	4.849522	7.081	-2.855		240		K	na sloupku
KO	4.868644	4.868644	19.122						přímá Li=62.685m
ZZ5	4.899771	4.899771	31.127	-3.621		-248		K	na sloupku
ZP	4.931329	4.931329	31.558						Kloto Lk=18.000m
KP=ZO	4.949329	4.949329	18.000						R=330.000m D=0mm u=1.435m
ZZ6	4.950091	4.950091	0.763	3.880		-85		K	na sloupku
ZZ7	4.997315	4.997315	47.224	3.088		-11		H	stáv. zaj. značka, ŽPBP 527
KO=ZP	5.004083	5.004083	6.768						Kloto Lk=18.000m
KP	5.022083	5.022083	18.000						přímá Li=20.131m
ZZO	5.030743	5.030743	8.660						sk1=2.364‰
LN	5.031437	5.031437	0.693						Rv=2000.000m yv=0.000m tz=0.693m
ZZ8	5.031819	5.031819	0.382	-2.374		183		G	kámen M2, ŽPBP 566
KZO	5.032130	5.032130	0.311						sk2=1.670‰
KÚ1=KVR	5.042214	5.042214	10.084						- -

ZÁZNAM O ZAJIŠTĚNÍ KOLEJE č.				1	Strana : 1/1
TUDU :	1281 02	tr.ú. M.Bránice - Ivančice			KM : 5.277780 - 5.519582

Označení bodu	Definiční staničení [km]	Stavební staničení [km]	Vzdálenost mezi body [m]	Zajištění směr projekt [m]	Zajištění směr skuteč. [mm]	Zajištění výška projekt [mm]	Zajištění výška skuteč. [m]	Typ	Poznámka
ZÚ2=ZVR	5.277780	5.277780	-						přímá Li=55.829m -
ZZ9	5.284533	5.284533	6.753	2.848		-45		K	na sloupku
ZZ10	5.318675	5.318675	34.141	2.968		340		H	geohřeb, ŽPBP 528
ZO	5.333609	5.333609	14.934						R=700.000m D=0mm u=1.435m
ZZ11	5.362603	5.362603	28.995	2.787		48		K	na sloupku
ZZ12	5.406267	5.406267	43.664	2.827		-243		K	na sloupku
ZZO	5.424334	5.424334	18.066						sk1=1.671‰
LN	5.426752	5.426752	2.418						Rv=2000.000m yv=0.001m tz=2.418m
KZO	5.429170	5.429170	2.418						sk2=4.090‰
KO	5.448784	5.448784	19.613						přímá Li=70.798m
ZZ13	5.450169	5.450169	1.385	2.869		-227		K	na sloupku
ZZ14	5.496116	5.496116	45.947	3.200		26		H	stáv. zaj. značka, ŽPBP 529
ZZO	5.498172	5.498172	2.056						sk1=4.090‰
LN	5.500105	5.500105	1.933						Rv=2000.000m yv=-0.001m tz=1.933m
KZO	5.502039	5.502038	1.933						sk2=2.156‰
KÚ2=KVR	5.519582	5.519582	17.543						- -