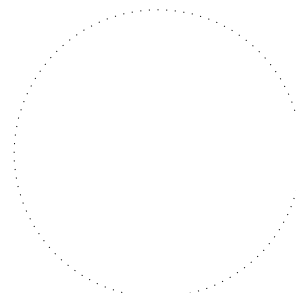



Náležitostami a presnosťou  
zodpovedá predpisom



Dátum : 20. 12. 2018  
Podpis :

POZNÁMKA:  
SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK, realizácia JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv  
ZAMERANIE VYKAZUJE STAV KU DŇU: 18. 10. 2018

**F**

 <b>ISPO</b> spol. s r. o. <b>Inžnierske stavby</b> Slovenská 86, 080 01 Prešov tel.: 051/74 636 95, 74 636 99	AUTORIZAČNE OVERIL: ING. M. KUBANKA	VYPRACOVAL: ING. M. TKÁČIKOVÁ
	MERAL: J. KONEČNÝ ING. M. TKÁČIKOVÁ ING. K. VITALIUS	KONTROLOVAL: ING. M. KUBANKA
OBJEDNÁVATEL: <b>Banskobystrický samosprávny kraj</b>		
OKRES: LUČENEC, VEĽKÝ KRTÍŠ, DETVA		KRAJ: BANSKOBYSŤRICKÝ
KAT.ÚZEMIE: BRUSNÍK, ČERVENANY, DOLNÁ STREHOVÁ, DOLNÝ TISOVNÍK, HORNÁ STREHOVÁ, HORNÝ TISOVNÍK, KLOKOČ, MULA, PÔTOR, SENNÉ, SLATINSKÉ LAZY, STARÁ HUTA, ŠUL'A, TRENČ, VEĽKÁ NAD IPLOM, VIESKA, VÍGLAŠ, ŽIHĽAVA		DÁTUM: 12/2018 STUPEŇ: DSP, DRS
STAVBA:	<b>Rekonštrukcia cesty a mostov II/585 Pôtor - Dolná Strehová - Lučenec a II/591 cestný násyp pred obcou Horný Tisovník, km 39,862 rekonštrukcia cesty a mostov</b>	Č.ZÁKAZKY: 2921/2018 MIERKA:
ČASŤ:	<b>Dokumentácia meračských prác</b>	Č. PRÍLOHY: Č. SÚPRAVY: <b>2</b>
PRÍLOHA:	<b>Zoznam súradníc a výšok bodov BPP</b>	

Kraj: BANSKOBYSTRICKÝ  
Okres: VEĽKÝ KRTÍŠ  
Obec: BRUSNÍK  
Katastrálne územie: BRUSNÍK

Súradnicový systém: S - JTSK,  
realizácia JTSK  
Výškový systém: Bpv

Číslo bodu	Y (m)	X (m)	Nadmorská výška (m)	Poznámka
<b>Novourčené:</b>				
5028	401 690,29	1 279 827,86	220,490	oceľ. klinec
5069	402 550,49	1 278 062,18	230,280	oceľ. klinec

V Prešove dňa

20. 12. 2018

Ing. Marcela Tkáčiková

Náležitosťami a presnosťou  
zodpovedá predpisom

20. 12. 2018

Ing. Martin Kubanka

Kraj: BANSKOBYSTRICKÝ  
Okres: VEĽKÝ KRTÍŠ  
Obec: DOLNÁ STREHOVÁ  
Katastrálne územie: DOLNÁ STREHOVÁ

Súradnicový systém: S - JTSK,  
realizácia JTSK  
Výškový systém: Bpv

Číslo bodu	Y (m)	X (m)	Nadmorská výška (m)	Poznámka
<b>Novourčené:</b>				
5012	397 024,33	1 284 652,51	188,320	drev. kolík
5013	397 097,65	1 284 615,77	192,700	drev. kolík
5014	397 065,33	1 284 644,20	187,880	drev. kolík
5015	397 065,75	1 284 622,99	186,860	drev. kolík
5048	395 071,45	1 286 001,38	171,160	oceľ. klinec
5049	395 134,42	1 286 014,30	170,910	oceľ. klinec
5050	395 094,83	1 286 016,89	168,320	drev. kolík
5051	395 088,56	1 285 992,35	168,370	drev. kolík
5052	398 272,98	1 284 832,22	245,730	drev. kolík
5053	398 167,42	1 284 824,80	243,880	oceľ. klinec
5054	398 177,20	1 284 830,90	241,280	drev. kolík
5055	399 234,56	1 284 900,68	265,460	drev. kolík
5061	396 479,14	1 284 647,44	178,300	oceľ. klinec
5062	396 445,92	1 284 547,32	179,010	oceľ. klinec
5063	396 579,07	1 283 858,41	181,190	oceľ. klinec
5064	396 639,14	1 283 812,88	181,120	oceľ. klinec
5065	396 603,41	1 283 832,74	178,770	drev. kolík
5070	399 304,82	1 284 899,54	265,030	oceľ. klinec

V Prešove dňa

20. 12. 2018

Ing. Marcela Tkáčiková

Náležitosti a presnosťou  
zodpovedá predpisom

20. 12. 2018

Ing. Martin Kubanka

Kraj: BANSKOBYSTRICKÝ  
Okres: DETVA  
Obec: HORNÝ TISOVNÍK  
Katastrálne územie: DOLNÝ TISOVNÍK

Súradnicový systém: S - JTSK,  
realizácia JTSK  
Výškový systém: Bpv

Číslo bodu	Y (m)	X (m)	Nadmorská výška (m)	Poznámka
<b>Novourčené:</b>				
5034	403 433,21	1 268 263,59	349,590	drev. kolík
5035	403 435,73	1 268 151,58	350,960	drev. kolík

V Prešove dňa

20. 12. 2018

Ing. Marcela Tkáčiková

Náležitosťami a presnosťou  
zodpovedá predpisom

20. 12. 2018

Ing. Martin Kubanka

Kraj: BANSKOBYSTRICKÝ  
Okres: VEĽKÝ KRTÍŠ  
Obec: HORNÁ STREHOVÁ  
Katastrálne územie: HORNÁ STREHOVÁ

Súradnicový systém: S - JTSK,  
realizácia JTSK  
Výškový systém: Bpv

Číslo bodu	Y (m)	X (m)	Nadmorská výška (m)	Poznámka
<b>Novourčené:</b>				
5024	400 015,09	1 280 956,87	206,820	oceľ. klinec
5025	399 945,92	1 281 007,92	205,020	oceľ. klinec
5026	400 868,86	1 280 473,15	207,320	oceľ. klinec
5027	400 809,72	1 280 497,57	207,560	oceľ. klinec
5029	401 665,78	1 279 901,54	219,320	oceľ. klinec
5066	398 805,11	1 282 059,02	194,630	oceľ. klinec
5067	398 860,52	1 282 015,06	195,260	oceľ. klinec

V Prešove dňa

20. 12. 2018

Ing. Marcela Tkáčiková

Náležitost'ami a presnosťou  
zodpovedá predpisom

20. 12. 2018

Ing. Martin Kubanka

Kraj: BANSKOBYSTRICKÝ  
Okres: DETVA  
Obec: HORNÝ TISOVNÍK  
Katastrálne územie: HORNÝ TISOVNÍK

Súradnicový systém: S - JTSK,  
realizácia JTSK  
Výškový systém: Bpv

Číslo bodu	Y (m)	X (m)	Nadmorská výška (m)	Poznámka
<b>Novourčené:</b>				
5021	405 330,01	1 263 019,68	471,450	oceľ. klinec
5022	405 313,61	1 262 945,58	473,090	oceľ. klinec
5023	405 317,81	1 262 936,93	473,230	oceľ. klinec
5032	404 617,52	1 264 691,19	422,640	drev. kolík
5033	404 610,99	1 264 740,07	422,080	drev. kolík

V Prešove dňa

20. 12. 2018

Ing. Marcela Tkáčiková

Náležitost'ami a presnosťou  
zodpovedá predpisom

20. 12. 2018

Ing. Martin Kubanka

Kraj: BANSKOBYSTRICKÝ  
Okres: VEĽKÝ KRTÍŠ  
Obec: MULA  
Katastrálne územie: MULA

Súradnicový systém: S - JTSK,  
realizácia JTSK  
Výškový systém: Bpv

Číslo bodu	Y (m)	X (m)	Nadmorská výška (m)	Poznámka
<b>Novourčené:</b>				
5040	392 725,86	1 288 718,59	163,230	drev. kolík
5042	392 879,75	1 288 633,76	162,340	drev. kolík
5043	392 880,40	1 288 648,29	161,910	drev. kolík
5044	394 112,37	1 288 045,44	165,100	ocel'. kliniec
5045	394 164,67	1 287 962,49	163,670	drev. kolík
5046	394 151,70	1 287 979,44	163,330	drev. kolík
5047	394 157,47	1 287 995,83	162,470	drev. kolík

V Prešove dňa

20. 12. 2018

Ing. Marcela Tkáčiková

Náležitost'ami a presnosťou  
zodpovedá predpisom

20. 12. 2018

Ing. Martin Kubanka

Kraj: BANSKOBYSTRICKÝ  
Okres: VEĽKÝ KRTÍŠ  
Obec: PÔTOR  
Katastrálne územie: PÔTOR

Súradnicový systém: S - JTSK,  
realizácia JTSK  
Výškový systém: Bpv

Číslo bodu	Y (m)	X (m)	Nadmorská výška (m)	Poznámka
<b>Novourčené:</b>				
5056	399 321,46	1 284 902,68	265,100	oceľ. klinec
5058	400 223,09	1 285 392,92	242,460	oceľ. klinec
5059	401 115,07	1 285 690,92	211,520	oceľ. klinec
5060	401 192,91	1 285 713,14	209,780	oceľ. klinec

V Prešove dňa 20. 12. 2018

Ing. Marcela Tkáčiková

Náležitosti a presnosťou  
zodpovedá predpisom

20. 12. 2018

Ing. Martin Kubanka



Kraj: BANSKOBYSTRICKÝ  
Okres: VEĽKÝ KRTÍŠ  
Obec: SENNÉ  
Katastrálne územie: SENNÉ

Súradnicový systém: S - JTSK,  
realizácia JTSK  
Výškový systém: Bpv

Číslo bodu	Y (m)	X (m)	Nadmorská výška (m)	Poznámka
<b>Novourčené:</b>				
5030	402 491,30	1 276 778,98	244,030	oceľ. klinec
5031	402 605,41	1 276 840,34	245,650	drev. kolík
5036	402 182,55	1 276 297,95	248,560	oceľ. klinec
5037	402 132,76	1 276 204,33	247,400	oceľ. klinec
5038	402 962,15	1 277 470,42	237,440	oceľ. klinec
5039	402 929,75	1 277 394,27	238,220	oceľ. klinec
5068	402 637,02	1 278 004,57	230,210	oceľ. klinec

V Prešove dňa

20. 12. 2018

Ing. Marcela Tkáčiková

Náležitost'ami a presnosťou  
zodpovedá predpisom

20. 12. 2018

Ing. Martin Kubanka

Kraj: BANSKOBYSTRICKÝ  
Okres: DETVA  
Obec: SLATINSKÉ LAZY  
Katastrálne územie: SLATINSKÉ LAZY

Súradnicový systém: S - JTSK,  
realizácia JTSK  
Výškový systém: Bpv

Číslo bodu	Y (m)	X (m)	Nadmorská výška (m)	Poznámka
Novourčené:				
5018	407 548,20	1 254 475,56	436,920	oceľ. klinec
5019	407 492,58	1 254 561,57	436,850	oceľ. klinec
5020	407 493,98	1 254 571,22	436,900	oceľ. klinec

V Prešove dňa 20. 12. 2018

Ing. Marcela Tkáčiková

Náležitost'ami a presnosťou  
zodpovedá predpisom

20. 12. 2018

Ing. Martin Kubanka

Kraj: BANSKOBYSTRICKÝ  
Okres: LUČENEC  
Obec: TRENČ  
Katastrálne územie: TRENČ

Súradnicový systém: S - JTSK,  
realizácia JTSK  
Výškový systém: Bpv

Číslo bodu	Y (m)	X (m)	Nadmorská výška (m)	Poznámka
Novourčené:				
5041	392 728,44	1 288 735,34	162,680	drev. kolík

V Prešove dňa 20. 12. 2018

Ing. Marcela Tkáčiková

Náležitosti a presnosťou  
zodpovedá predpisom

20. 12. 2018

Ing. Martin Kubanka

Kraj: BANSKOBYSTRICKÝ  
Okres: LUČENEC  
Obec: VEĽKÁ NAD IPLŔOM  
Katastrálne územie: VEĽKÁ NAD IPLŔOM

Súradnicový systém: S - JTSK,  
realizácia JTSK  
Výškový systém: Bpv

Číslo bodu	Y (m)	X (m)	Nadmorská výška (m)	Poznámka
<b>Novourčené:</b>				
5001	386 540,77	1 283 335,65	169,060	oceľ. klinec
5002	386 626,83	1 283 423,35	169,150	oceľ. klinec
5003	386 591,84	1 283 365,56	169,020	drev. kolík
5004	386 571,34	1 283 396,45	168,520	drev. kolík
5005	388 298,06	1 285 583,94	167,930	oceľ. klinec
5006	388 367,41	1 285 682,40	168,190	oceľ. klinec
5007	388 340,97	1 285 620,42	166,820	drev. kolík
5008	388 309,28	1 285 645,14	166,230	drev. kolík
5009	388 428,53	1 285 773,55	166,100	drev. kolík
5010	388 418,12	1 285 793,16	166,670	drev. kolík
5011	388 441,21	1 285 804,57	168,340	drev. kolík

V Prešove dňa

20. 12. 2018

Ing. Marcela Tkáčiková

Náležitost'ami a presnosťou  
zodpovedá predpisom

20. 12. 2018

Ing. Martin Kubanka

Kraj: BANSKOBYSTRICKÝ  
Okres: DETVA  
Obec: VÍGLAŠ  
Katastrálne územie: VÍGLAŠ

Súradnicový systém: S - JTSK,  
realizácia JTSK  
Výškový systém: Bpv

Číslo bodu	Y (m)	X (m)	Nadmorská výška (m)	Poznámka
Novourčené:				
5016	407 431,08	1 251 820,22	381,860	oceľ. klinec
5017	407 431,41	1 251 749,73	381,840	oceľ. klinec

V Prešove dňa

20. 12. 2018

Ing. Marcela Tkáčiková

Náležitost'ami a presnosťou  
zodpovedá predpisom

20. 12. 2018

Ing. Martin Kubanka

Kraj: BANSKOBYSTRICKÝ  
Okres: VEĽKÝ KRTÍŠ  
Obec: PÔTOR  
Katastrálne územie: ŽIHĽAVA

Súradnicový systém: S - JTSK,  
realizácia JTSK  
Výškový systém: Bpv

Číslo bodu	Y (m)	X (m)	Nadmorská výška (m)	Poznámka
Novourčené:				
5057	400 102,38	1 285 434,23	246,900	oceľ. klinec

V Prešove dňa 20. 12. 2018

Ing. Marcela Tkáčiková

Náležitost'ami a presnosťou  
zodpovedá predpisom

20. 12. 2018

Ing. Martin Kubanka