



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

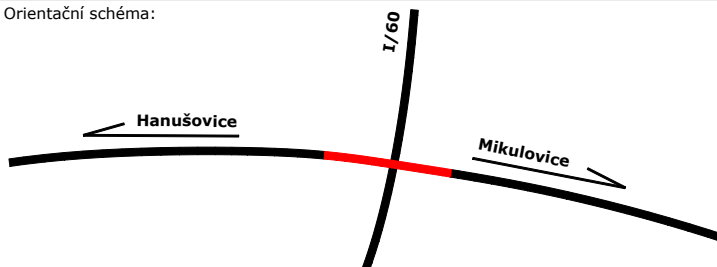
Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



Jiná ověření:

Paré:

Orientační schéma:






Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	25.12.2022	PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	Ing. Bohumil Brechta

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace		SPRÁVA ŽELEZNIC
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1		
Zástupce investora:	Stavební správa východ		
Adresa:	Nerudova 1, 779 00 Olomouc		

Zhotovitel díla:	EXprojekt s.r.o.	
Adresa:	Heršpická 758/13, 619 00 Brno	
Kontakt:	T: +420 533 312 000 E: info@exprojekt.cz	
Zhotovitel objektu:	EXprojekt s.r.o.	
Adresa:	Heršpická 758/13, 619 00 Brno	
Kontakt:	T: +420 533 312 000 E: info@exprojekt.cz	
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Martin Chaloupka	Specialista: Ing. Bohumil Brechta

Název stavby/akce:	Rekonstrukce mostu v km 32,650 na trati Hanušovice – Mikulovice	Označení investora: S622000083
Název části:	Dokladová část pro správní řízení	Zakázka: 2021-156
Název objektu/dílní části:	Geodetický podklad zpracovaný podle jiných právních předpisů	Označení části: E.5
Název přílohy:	Seznam souřadnic vytyčovaných bodů	Označení objektu/komplexu: -
Název dílní části přílohy:		Číslo přílohy (typ/pořadí): 4. 201
Odpovědný projektant: Ing. Stanislav Sabo	Zpracovatel přílohy: Ing. Stanislav Sabo	Měřítko: - Formáty: 5 x A4
Kraj: Olomoucký	Katastrální území: Dolní Lipová	TUDU: 1363 14
		Stupeň dokumentace: DSP+PDPS
		Smluvní datum zpracování: 25.12.2022

Kódové označení přílohy:

S622000083_DSPX_ESXX_XXXXXXX_XX_4_201_000

SEZNAM SOUŘADNIC VYTYČOVANÝCH BODŮ

STAVBA: "Rekonstrukce mostu v km 32,650 na trati Hanušovice – Mikulovice"

Katastrální území: Dolní Lipová
Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

SO 01 Most v km 32,650					
Předčísí	Číslo bodu	Y [m]	X [m]	Výška [m]	POZNÁMKA
VYTYČOVANÉ BODY PILOT					
01	101	547181,760	1050215,786	485,910	hlava piloty
01	102	547177,988	1050216,242	485,910	hlava piloty
01	103	547178,147	1050217,555	485,910	hlava piloty
01	104	547178,306	1050218,868	485,910	hlava piloty
01	105	547178,464	1050220,181	485,910	hlava piloty
01	106	547178,623	1050221,494	485,910	hlava piloty
01	107	547182,396	1050221,037	485,910	hlava piloty
01	108	547164,685	1050217,852	485,910	hlava piloty
01	109	547168,457	1050217,396	485,910	hlava piloty
01	110	547168,616	1050218,709	485,910	hlava piloty
01	111	547168,775	1050220,022	485,910	hlava piloty
01	112	547168,934	1050221,335	485,910	hlava piloty
01	113	547169,093	1050222,647	485,910	hlava piloty
01	114	547165,320	1050223,104	485,910	hlava piloty
VYTYČOVANÉ BODY OPĚR					
01	201	547182,427	1050215,050	485,910	dolní hrana základu
01	202	547182,583	1050216,341	485,910	dolní hrana základu
01	203	547177,264	1050215,675	485,910	dolní hrana základu
01	204	547178,711	1050216,810	485,910	dolní hrana základu
01	205	547179,191	1050220,771	485,910	dolní hrana základu
01	206	547178,056	1050222,217	485,910	dolní hrana základu
01	207	547183,062	1050220,302	485,910	dolní hrana základu
01	208	547183,219	1050221,593	485,910	dolní hrana základu
01	209	547163,862	1050217,297	485,910	dolní hrana základu
01	210	547164,018	1050218,588	485,910	dolní hrana základu
01	211	547169,025	1050216,672	485,910	dolní hrana základu
01	212	547167,890	1050218,119	485,910	dolní hrana základu
01	213	547168,370	1050222,080	485,910	dolní hrana základu
01	214	547169,817	1050223,216	485,910	dolní hrana základu
01	215	547164,498	1050222,549	485,910	dolní hrana základu
01	216	547164,654	1050223,839	485,910	dolní hrana základu
01	217	547182,520	1050215,825	487,700	změna tloušťky dříku
01	218	547178,132	1050216,356	487,700	změna tloušťky dříku
01	219	547178,737	1050221,349	487,700	změna tloušťky dříku
01	220	547183,125	1050220,818	487,700	změna tloušťky dříku
01	221	547163,956	1050218,072	487,700	změna tloušťky dříku
01	222	547168,344	1050217,540	487,700	změna tloušťky dříku
01	223	547168,948	1050222,534	487,700	změna tloušťky dříku
01	224	547164,560	1050223,065	487,700	změna tloušťky dříku
VYTYČOVANÉ BODY MIKROPILOT					
01	301	547187,553	1050218,953	489,026	hlava mikropiloty PZ1
01	302	547187,769	1050220,740	489,026	hlava mikropiloty PZ1
01	303	547185,518	1050219,199	489,026	hlava mikropiloty PZ1
01	304	547185,734	1050220,986	489,026	hlava mikropiloty PZ1
01	305	547183,482	1050219,445	489,026	hlava mikropiloty PZ1
01	306	547183,699	1050221,232	489,026	hlava mikropiloty PZ1
01	307	547163,885	1050221,817	489,313	hlava mikropiloty PZ2
01	308	547164,102	1050223,604	489,313	hlava mikropiloty PZ2
01	309	547162,446	1050221,991	489,313	hlava mikropiloty PZ2
01	310	547162,662	1050223,780	489,313	hlava mikropiloty PZ2
01	311	547161,006	1050222,166	489,313	hlava mikropiloty PZ2
01	312	547161,223	1050223,953	489,313	hlava mikropiloty PZ2
01	313	547187,040	1050214,714	489,193	hlava mikropiloty PZ3
01	314	547187,256	1050216,501	489,193	hlava mikropiloty PZ3
01	315	547185,005	1050214,960	489,193	hlava mikropiloty PZ3

01	316	547185,221	1050216,747	489,193	hlava mikropiloty PZ3
01	317	547182,969	1050215,206	489,193	hlava mikropiloty PZ3
01	318	547183,186	1050216,993	489,193	hlava mikropiloty PZ3
01	319	547163,372	1050217,578	488,944	hlava mikropiloty PZ4
01	320	547163,589	1050219,365	488,944	hlava mikropiloty PZ4
01	321	547161,486	1050217,806	488,944	hlava mikropiloty PZ4
01	322	547161,702	1050219,593	488,944	hlava mikropiloty PZ4
01	323	547159,600	1050218,035	488,944	hlava mikropiloty PZ4
01	324	547159,816	1050219,822	488,944	hlava mikropiloty PZ4
VYTYČOVANÉ BODY ZÁKLADŮ PŘECHODOVÝCH ZÍDEK					
01	401	547188,013	1050218,595	489,026	spodní hrana základů PZ1
01	402	547188,301	1050220,977	489,026	spodní hrana základů PZ1
01	403	547182,950	1050219,208	489,026	spodní hrana základů PZ1
01	404	547183,238	1050221,590	489,026	spodní hrana základů PZ1
01	405	547164,346	1050221,459	489,313	spodní hrana základů PZ2
01	406	547164,634	1050223,842	489,313	spodní hrana základů PZ2
01	407	547160,474	1050221,928	489,313	spodní hrana základů PZ2
01	408	547160,762	1050224,310	489,313	spodní hrana základů PZ2
01	409	547187,510	1050214,435	489,193	spodní hrana základů PZ3
01	410	547187,798	1050216,818	489,193	spodní hrana základů PZ3
01	411	547182,447	1050215,048	489,193	spodní hrana základů PZ3
01	412	547182,735	1050217,431	489,193	spodní hrana základů PZ3
01	413	547163,842	1050217,300	488,944	spodní hrana základů PZ4
01	414	547164,131	1050219,682	488,944	spodní hrana základů PZ4
01	415	547159,077	1050217,876	488,944	spodní hrana základů PZ4
01	416	547159,365	1050220,259	488,944	spodní hrana základů PZ4
VYTYČOVANÉ BODY ODVODNĚNÍ ZA RUBEM					
01	501	547178,878	1050215,480	487,981	počátek odvodnění za rubem opěry O1
01	502	547179,687	1050222,171	487,644	vyústění odvodnění za rubem opěry O1
01	503	547167,411	1050216,868	487,981	počátek odvodnění za rubem opěry O2
01	504	547168,221	1050223,559	487,644	vyústění odvodnění za rubem opěry O2
VYTYČOVANÉ BODY DESKY NK					
01	601	547177,264	1050215,675	491,470	spodní hrana NK
01	602	547178,056	1050222,217	491,470	spodní hrana NK
01	603	547169,025	1050216,672	491,470	spodní hrana NK
01	604	547169,817	1050223,216	491,470	spodní hrana NK
01	605	547175,974	1050215,831	491,600	konec náběhu
01	606	547176,766	1050222,374	491,600	konec náběhu
01	607	547170,314	1050216,516	491,600	konec náběhu
01	608	547171,106	1050223,060	491,600	konec náběhu
01	609	547178,134	1050215,872	492,241	horní hrana NK na rubu
01	610	547178,854	1050221,819	492,241	horní hrana NK na rubu
01	611	547168,227	1050217,071	492,241	horní hrana NK na rubu
01	612	547168,946	1050223,018	492,241	horní hrana NK na rubu
01	613	547173,109	1050216,480	492,290	horní hrana NK - změna podélného sklonu
01	614	547173,829	1050222,427	492,290	horní hrana NK - změna podélného sklonu
VYTYČOVANÉ BODY ŘÍMS DESKY NK					
01	615	547182,417	1050214,971	493,170	horní hrana římsy
01	616	547182,470	1050215,408	493,152	horní hrana římsy
01	617	547163,853	1050217,218	492,822	horní hrana římsy
01	618	547163,905	1050217,655	492,804	horní hrana římsy
01	619	547183,175	1050221,235	493,152	horní hrana římsy
01	620	547183,228	1050221,672	493,169	horní hrana římsy
01	621	547164,611	1050223,482	492,600	horní hrana římsy
01	622	547164,664	1050223,919	492,617	horní hrana římsy
01	623	547166,592	1050223,242	492,841	horní hrana římsy - změna sklonu
01	624	547166,644	1050223,679	492,859	horní hrana římsy - změna sklonu
VYTYČOVANÉ BODY ŘÍMS PŘECHODOVÝCH ZÍDEK					
01	417	547188,258	1050220,620	492,597	horní hrana římsy PZ1
01	418	547188,311	1050221,057	492,615	horní hrana římsy PZ1
01	419	547183,195	1050221,233	493,152	horní hrana římsy PZ1
01	420	547183,248	1050221,670	493,169	horní hrana římsy PZ1
01	421	547183,914	1050221,146	493,160	horní hrana římsy PZ1 - změna sklonu
01	422	547183,967	1050221,583	493,177	horní hrana římsy PZ1 - změna sklonu
01	423	547164,591	1050223,484	492,597	horní hrana římsy PZ2

01	424	547164,644	1050223,921	492,615	horní hrana řimsy PZ2
01	425	547160,719	1050223,953	492,129	horní hrana řimsy PZ2
01	426	547160,772	1050224,390	492,147	horní hrana řimsy PZ2
01	427	547187,500	1050214,356	492,870	horní hrana řimsy PZ3
01	428	547187,553	1050214,793	492,853	horní hrana řimsy PZ3
01	429	547182,437	1050214,969	493,170	horní hrana řimsy PZ3
01	430	547182,490	1050215,405	493,152	horní hrana řimsy PZ3
01	431	547184,672	1050214,698	493,212	horní hrana řimsy PZ3 - změna sklonu
01	432	547184,725	1050215,135	493,194	horní hrana řimsy PZ3 - změna sklonu
01	433	547163,833	1050217,220	492,821	horní hrana řimsy PZ4
01	434	547163,886	1050217,657	492,804	horní hrana řimsy PZ4
01	435	547159,067	1050217,797	492,337	horní hrana řimsy PZ4
01	436	547159,120	1050218,234	492,319	horní hrana řimsy PZ4
01	437	547162,989	1050217,322	492,805	horní hrana řimsy PZ4 - změna sklonu
01	438	547163,042	1050217,759	492,787	horní hrana řimsy PZ4 - změna sklonu
VYTYČOVANÉ BODY PAŽENÍ					
01	701	547176,798	1050215,288	-	hrana pažení
01	702	547176,678	1050214,295	-	hrana pažení
01	703	547179,375	1050213,969	-	hrana pažení
01	704	547180,460	1050222,934	-	hrana pažení
01	705	547177,763	1050223,260	-	hrana pažení
01	706	547177,461	1050220,768	-	hrana pažení
01	707	547169,391	1050216,184	-	hrana pažení
01	708	547169,271	1050215,192	-	hrana pažení
01	709	547166,568	1050215,519	-	hrana pažení
01	710	547167,653	1050224,484	-	hrana pažení
01	711	547170,356	1050224,158	-	hrana pažení
01	712	547170,055	1050221,664	-	hrana pažení
SO 02 Železniční svršek a spodek					
Předčísí	Číslo bodu	Y [m]	X [m]	Výška [m]	POZNÁMKA
02	1001	547514,533	1050293,984	499,795	ZÚ
02	1002	546868,288	1050365,208	486,329	KÚ
02	1003	547500,034	1050293,173	499,487	ZZO
02	1004	547487,037	1050292,446	499,211	LN
02	1005	547474,040	1050291,719	498,969	KZO
02	1006	547011,563	1050314,404	489,564	ZZO
02	1007	547008,513	1050316,568	489,494	LN
02	1008	547005,431	1050318,687	489,415	KZO
02	1009	547445,326	1050290,114	498,434	ZP
02	1010	547403,496	1050286,512	497,652	ZO
02	1011	547372,479	1050286,040	497,093	VB
02	1012	547345,219	1050269,984	496,522	KO
02	1013	547308,677	1050251,641	495,761	KP/ZP/BO
02	1015	547265,487	1050230,638	494,867	ZO
02	1016	547169,249	1050176,469	493,138	VB
02	1017	547089,745	1050250,274	491,446	KO
02	1018	547049,566	1050282,875	490,483	KP/ZP/BO
02	1020	547013,646	1050312,887	489,612	ZO
02	1021	546977,144	1050347,264	488,614	VB
02	1022	546925,421	1050354,561	487,556	KO
02	1023	546883,221	1050362,746	486,648	KP
02	1101	547289,182	1050241,351	495,531	Z_demont
02	1102	547195,178	1050217,764	493,529	Z_ZKPP
02	1103	547152,125	1050222,967	492,720	K_ZKPP
02	1104	547050,775	1050281,800	490,513	K_demont
02	1105	547160,746	1050224,212	491,433	zídka
02	1106	547156,043	1050225,182	491,342	zídka
Pozn. U zídky odpovídá vytyčovaná výška povrchu podkladního betonu					
SO 03 Úprava silnice I/60					
Předčísí	Číslo bodu	Y [m]	X [m]	Výška [m]	POZNÁMKA
03	5002	547183,995	1050247,909	0,000	ZO1
03	5003	547174,772	1050233,456	0,000	VB1
03	5004	547176,904	1050233,291	485,845	KO1

03	5005	547171,177	1050203,905	486,586	KP1
03	5006	547169,254	1050188,096	0,000	KU
03	5011	547180,956	1050242,655	485,580	Z_rekonstrukce
03	5012	547170,342	1050197,147	486,765	K_rekonstrukce
03	5101	547182,300	1050234,579	485,259	prikop
03	5102	547181,768	1050233,760	485,297	prikop
03	5104	547180,153	1050229,112	485,490	zlab
03	5105	547178,661	1050226,407	485,565	zlab
03	5106	547177,611	1050222,020	485,678	zlab
03	5107	547176,749	1050217,586	485,791	zlab
03	5108	547176,262	1050214,620	485,866	zlab
03	5109	547175,817	1050211,650	485,942	zlab
03	5110	547175,899	1050208,591	486,016	zlab
03	5112	547175,035	1050202,008	486,274	prikop
03	5113	547183,591	1050239,926	485,114	drenaz
03	5114	547179,343	1050230,006	485,193	drenaz
03	5115	547178,031	1050226,568	485,285	drenaz
03	5116	547176,381	1050219,194	485,474	drenaz
03	5117	547175,278	1050211,728	485,662	drenaz
03	5118	547173,535	1050196,762	486,039	drenaz
03	5201	547170,899	1050224,020	486,221	obrubnik
03	5202	547170,703	1050223,039	486,366	obrubnik
03	5203	547170,082	1050219,751	486,450	obrubnik
03	5204	547169,358	1050215,258	486,564	obrubnik
03	5205	547169,200	1050214,169	486,469	obrubnik
SO 04 Ochrana drážních sítí					
Předčíslí	Číslo bodu	Y [m]	X [m]	Výška [m]	POZNÁMKA
04	1	547190,249	1050220,569	-	provizorní trasa
04	2	547188,240	1050220,471	-	provizorní trasa
04	3	547160,701	1050223,805	-	provizorní trasa
04	4	547159,559	1050223,975	-	provizorní trasa/ definitivní trasa
04	101	547190,252	1050220,544	-	definitivní trasa
04	102	547184,830	1050219,504	-	definitivní trasa
04	103	547163,279	1050222,393	-	definitivní trasa