

# PŘEDÁVACÍ PROTOKOL

Číslo protokolu: **23447-04/2024**

**ČÍSLO ZAKÁZKY:** 23447

**STAVBA:** Rekonstrukce mostu v km 110,701 trati Krnov – Opava východ

**OBJEKT:** SO 02 Železniční svršek

**AKCE:** Zaměření skutečného provedení

**OBJEDNATEL:** IDS – Inženýrské a dopravní stavby Olomouc a.s.  
IDS - oblast SEVER; Vratimovská 624/11, 718 00 Slezská Ostrava – Kunčičky  
Kontaktní osoba: Ing. Martin Kolář  
tel.: 778 401 556, e-mail: kolar@ids-olomouc.cz

**PODKLADY:** ŽBP a DÚSP „Rekonstrukce mostu v km 110,701 trati Krnov – Opava východ“, zasláný Bc. T. Kaduchem dne 4.4.2024, DKM k.ú. Jaktar stav ke dni 24. 09. 2024.

**MĚŘIL:** 05. 09. 2024, Ing. Pavel Havelka

**ZPRACOVAL:** 24. 09. 2024, Petr Šibl, e-mail: petr.sibl@geoexact.cz, tel.: 736 606 148

**POLOHOVÝ SOUŘ. SYST.:** S-JTSK

**VÝŠKOVÝ SYST.:** Bpv

**PŘÍSTROJE:** Totální stanice: SOKKIA iX series, v. č. XR001088

**PŘESNOST MĚŘENÍ:**  $\sigma_{XY} \leq \pm 80$  mm;  $\sigma_Z \leq \pm 70$  mm (2. tř. přesnosti mapování)

**POPIS PRACÍ:** V rámci Rekonstrukce mostu v km 110,701 trati Krnov – Opava východ (TU 2252), byly dne 05. 09. 2024 zaměřeny prvky železničního svršku pro G-DSPS. Měřeno bylo terestricky s trigonometrickým výpočtem výšek, s připojením na body ŽBP. Výpočet byl proveden v programu Groma v.12. Zaměření je zpracováno podle předpisů SŽ, s. o. v elektronické podobě v programu MGEO v.24.01.02 v M 1:1000 a Panorama Editor 24.09.10 (viz Příloha č. 5).

Zaměření obsahuje kontrolní měření prostorové polohy koleje č. 1 po práci ASP a před zřízením BK, provedené spol. Zeměměřictví Olšar 24.07.2024. Použité přístroje, metody a přesnosti jsou předmětem Technické zprávy kontroly PPK (viz příloha č. 8).

**SEZNAM PŘÍLOH:**

- 1) Seznam souřadnic výchozích bodů
- 2) Seznam souřadnic měřených bodů (2xA4)
- 3) Seznam dotčených parcel
- 4) Situační výkres (1xA4)
- 5) DSPS SO 02 (digitální dokumentace)

Náležitostmi a přesností odpovídá  
právním předpisům a podmínkám  
písemně dohodnutým s odběratelem

**Za zhotovitele předal:** Ing. Jiří Létal**Dne:** 24. 09. 2024**Za objednatele převzal:** Ing. Martin Kolář**Dne:** 24. 09. 2024

Ověřil:

Číslo ověření:

Datum ověření

Ing. Jiří Létal

171/2024

24. 09. 2024



## Příloha 1) Seznam souřadnic výchozích bodů

Č. b.	Y [m]	X [m]	Z [m]
225200000594	498767.372	1086037.063	259.074
225200000595	498730.480	1086273.400	261.023

## Příloha 2) Železniční svršek

SO 02 Most v km 110,701

Č.b.	Y [m]	X [m]	Z [m]	Č.b.	Y [m]	X [m]	Z [m]
225200110101	498721.717	1086385.281	261.950	225200210513	498725.487	1086356.412	261.595
225200110102	498717.432	1086384.727	261.927	225200210514	498725.043	1086356.553	261.894
225200110103	498720.719	1086359.353	261.571	225200210515	498721.408	1086356.609	261.870
225200110104	498725.036	1086359.862	261.637	225200210516	498721.277	1086355.049	261.511
225200110524	498716.239	1086363.112	259.534	225200210517	498720.504	1086356.557	261.602
225200110525	498715.726	1086362.260	259.690	225200210518	498719.185	1086356.306	261.019
225200110526	498715.604	1086360.759	259.963	225200210519	498715.887	1086356.381	259.551
225200110527	498718.396	1086359.496	261.759	225200210520	498715.048	1086359.807	259.652
225200110528	498719.195	1086359.237	261.869	225200210521	498714.908	1086362.098	259.637
225200110529	498721.103	1086358.514	261.899	225200210530	498724.844	1086359.315	261.897
225200110533	498726.699	1086360.437	261.843	225200210531	498726.954	1086359.018	261.422
225200110543	498716.007	1086384.332	262.070	225200210532	498726.719	1086360.128	261.886
225200110544	498715.563	1086384.766	262.046	225200210534	498729.096	1086361.400	259.922
225200110553	498725.584	1086359.927	261.869	225200210535	498723.143	1086370.865	262.058
225200110583	498722.354	1086385.363	262.158	225200210536	498719.766	1086370.718	262.049
225200110606	498720.223	1086359.294	261.915	225200210537	498717.663	1086385.642	262.199
225200110627	498716.927	1086384.662	262.127	225200210538	498721.171	1086386.357	262.254
225200110705	498717.102	1086378.732	258.911	225200210539	498722.227	1086387.788	261.861
225200110723	498718.918	1086369.534	258.939	225200210540	498721.300	1086388.475	261.989
225200110727	498720.876	1086368.054	258.914	225200210541	498716.975	1086388.256	261.976
225200110744	498726.480	1086364.761	258.857	225200210542	498716.341	1086388.391	261.898
225200110788	498714.212	1086386.863	261.963	225200210545	498714.988	1086397.452	262.066
225200110791	498710.627	1086386.017	258.911	225200210546	498715.898	1086397.529	262.157
225200110792	498712.730	1086383.015	258.831	225200210547	498716.182	1086397.525	262.297
225200110793	498713.665	1086381.941	258.802	225200210548	498719.683	1086398.273	262.322
225200110794	498714.657	1086381.151	258.813	225200210549	498720.192	1086398.436	261.973
225200110795	498715.264	1086380.791	258.759	225200210550	498720.622	1086398.554	262.040
225200110796	498716.023	1086380.607	258.745	225200210626	498722.194	1086389.578	262.640
225200110797	498716.885	1086380.664	258.766	225200210687	498707.362	1086389.735	258.877
225200110809	498716.438	1086384.573	262.088	225200210694	498708.363	1086380.846	259.073
225200110812	498717.100	1086379.450	258.867	225200210695	498708.486	1086380.921	258.970
225200110835	498719.698	1086359.260	261.877	225200210696	498708.328	1086383.451	258.949
225200110878	498724.083	1086375.668	258.860	225200210697	498710.395	1086385.399	258.861
225200110879	498721.924	1086376.552	258.865	225200210698	498711.532	1086383.827	258.857
225200110880	498719.708	1086377.432	258.866	225200210699	498712.881	1086382.168	258.853
225200110887	498726.515	1086363.733	259.515	225200210700	498713.840	1086381.121	258.847
225200110888	498726.427	1086364.689	258.944	225200210701	498714.685	1086380.225	258.856
225200110891	498726.078	1086360.014	261.953	225200210702	498715.384	1086379.608	258.856
225200210501	498723.926	1086338.000	261.661	225200210703	498716.051	1086379.110	258.857
225200210502	498723.208	1086337.818	261.158	225200210704	498716.560	1086378.795	258.858
225200210503	498722.551	1086337.788	261.103	225200210706	498710.165	1086378.896	258.933
225200210504	498718.023	1086337.265	259.391	225200210707	498710.869	1086378.136	258.922
225200210505	498727.351	1086338.362	261.671	225200210708	498710.060	1086378.792	259.047
225200210506	498727.970	1086338.508	261.226	225200210709	498710.768	1086378.043	259.035
225200210507	498728.698	1086338.518	261.188	225200210712	498709.387	1086377.679	259.069
225200210508	498729.366	1086338.608	261.010	225200210713	498710.089	1086376.945	259.060
225200210509	498732.643	1086339.258	258.992	225200210714	498713.640	1086373.451	259.004
225200210510	498730.048	1086356.862	259.835	225200210716	498714.310	1086374.514	258.979
225200210511	498727.123	1086356.573	261.343	225200210717	498714.411	1086374.618	258.889
225200210512	498726.232	1086356.423	261.531	225200210718	498716.166	1086372.886	258.962

Č.b.	Y [m]	X [m]	Z [m]
225200210719	498718.292	1086371.499	258.835
225200210720	498718.220	1086371.365	258.939
225200210722	498717.560	1086370.308	258.959
225200210728	498721.376	1086368.936	258.894
225200210729	498721.465	1086369.061	258.794
225200210730	498724.782	1086369.151	258.798
225200210731	498726.674	1086366.067	258.748
225200210732	498728.090	1086365.246	258.739
225200210734	498726.613	1086365.924	258.865
225200210735	498727.464	1086365.454	258.752
225200210736	498728.029	1086365.137	258.753
225200210739	498727.974	1086365.160	258.747
225200210741	498727.534	1086364.220	258.805
225200210743	498726.460	1086364.657	259.145
225200210745	498729.661	1086363.213	258.713
225200210746	498729.577	1086363.080	259.091
225200210747	498729.403	1086364.081	258.735
225200210761	498730.072	1086372.646	258.904
225200210762	498728.497	1086371.876	258.840
225200210785	498709.551	1086387.239	258.862
225200210786	498706.960	1086391.087	258.746
225200210789	498713.219	1086390.923	261.833
225200210790	498711.598	1086399.733	261.925
225200210876	498725.881	1086375.360	258.944
225200210877	498725.325	1086375.280	258.885
225200211001	498709.201	1086465.483	263.373
225200211002	498709.988	1086459.388	263.296
225200211003	498711.303	1086449.247	263.179
225200211004	498712.639	1086438.961	263.058

Č.b.	Y [m]	X [m]	Z [m]
225200211005	498714.017	1086428.313	262.927
225200211006	498715.332	1086418.142	262.805
225200211007	498716.642	1086407.989	262.691
225200211008	498717.429	1086401.892	262.621
225200211009	498717.926	1086398.020	262.573
225200211010	498718.399	1086394.361	262.533
225200211011	498719.597	1086385.051	262.425
225200211012	498720.915	1086374.745	262.312
225200211013	498722.217	1086364.591	262.195
225200211014	498722.868	1086359.499	262.135
225200211015	498724.182	1086349.239	262.021
225200211016	498725.447	1086339.339	261.901
225200211017	498726.017	1086334.911	261.846
225200211018	498726.581	1086330.508	261.801
225200211019	498726.986	1086327.360	261.773
225200211020	498727.192	1086325.761	261.759
225200211021	498728.339	1086316.837	261.671
225200211022	498729.378	1086308.703	261.590
225200211023	498729.961	1086304.154	261.543
225200211024	498730.485	1086300.054	261.503
225200211025	498730.990	1086296.112	261.466
225200211026	498731.257	1086294.015	261.448
225200211027	498732.523	1086284.130	261.372
225200211028	498733.787	1086274.299	261.301
225200211029	498735.088	1086264.207	261.232
225200211030	498736.389	1086254.096	261.153
225200211031	498737.695	1086243.986	261.094
225200211032	498738.470	1086237.997	261.048

Způsob číslování podrobných bodů v programu MGEO v. 24.01.02:

XXXXYYY1ZZZZ

1.-4. pozice = číslo TÚ 2252

5.-7. pozice = číslo objektu podle převodníku (3 místa)

8. pozice = číslo skupiny bodů = 1

9.-12. pozice = vlastní číslo bodu

### Příloha 3) Seznam dotčených parcel

Kat.úz.	Parcela č.	Vlastník	Právo hospodařit s majetkem státu
Jaktař	3039/1	ČD, a.s.	