

TECHNICKÁ ZPRÁVA

I.5 obvod stavby

Název akce: Zaměření mapového podkladu pro projekt žel. propustku v km 76,723 trati Havlíčkův Brod - Pardubice, Slatiňanech

Číslo zakázky: IG201-16

Odběratel: **Ing. Ivan Šír, projektování dopravních staveb a.s.**
Haškova 1714/3, 500 02 Hradec Králové

Vyhotovil: **GEODÉZIE CINDR s.r.o.**
Hýblova 1221, 560 02 Česká Třebová

Místo, obec: Slatiňany
Kat. území: Slatiňany

Souř. systém: S-JTSK
Výškov. systém : Bpv

1. Podrobné body obvodu stavby

seznam podrobných bodů pro vytyčení dodal projektant Ing. Tomáš Reimont

Označení	X	Y	Z	Poznámka
VB 1	-645754,378	-1073994,358	0	obvod stavby
VB 2	-645757,982	-1073993,204	0	obvod stavby
VB 3	-645757,630	-1073991,900	0	obvod stavby
VB 4	-645756,000	-1073988,420	0	obvod stavby
VB 5	-645761,310	-1073982,710	0	obvod stavby
VB 6	-645764,818	-1073978,879	0	obvod stavby
VB 7	-645763,110	-1073977,305	0	obvod stavby
VB 8	-645757,336	-1073983,573	0	obvod stavby
VB 9	-645756,969	-1073983,234	0	obvod stavby
VB 10	-645754,815	-1073985,572	0	obvod stavby
VB 11	-645747,680	-1073979,001	0	obvod stavby
VB 12	-645749,834	-1073976,663	0	obvod stavby
VB 13	-645749,466	-1073976,324	0	obvod stavby
VB 14	-645747,448	-1073978,515	0	obvod stavby
VB 15	-645747,265	-1073978,714	0	obvod stavby
VB 16	-645746,003	-1073977,353	0	obvod stavby
VB 17	-645745,772	-1073977,604	0	obvod stavby
VB 18	-645742,629	-1073972,891	0	obvod stavby
VB 19	-645739,531	-1073974,485	0	obvod stavby
VB 20	-645742,445	-1073981,116	0	obvod stavby
VB 21	-645742,469	-1073981,190	0	obvod stavby
VB 22	-645742,231	-1073981,448	0	obvod stavby
VB 23	-645742,833	-1073983,526	0	obvod stavby

GEODÉZIE CINDR s.r.o., Hýblova 1221, 560 02 Česká Třebová

Tel.: 465 323 099, 465 323 149, 739 420 210 * e-mail : info@geodezie-dcp.cz * www.geodezie-dcp.cz

VB 24	-645740,689	-1073985,855	0	obvod stavby
VB 25	-645741,056	-1073986,193	0	obvod stavby
VB 26	-645743,209	-1073983,855	0	obvod stavby
VB 27	-645750,344	-1073990,427	0	obvod stavby
VB 28	-645750,208	-1073990,574	0	obvod stavby
VB 29	-645748,190	-1073992,765	0	obvod stavby
VB 30	-645748,558	-1073993,103	0	obvod stavby
VB 31	-645742,785	-1073999,371	0	obvod stavby
VB 32	-645744,456	-1074000,911	0	obvod stavby
VB 33	-645750,242	-1073994,651	0	obvod stavby
VB 34	-645753,424	-1073991,208	0	obvod stavby
VB 35	-645754,060	-1073993,179	0	obvod stavby

Zpracoval:

GEODÉZIE CINDR s.r.o.
Hýblova 1221, 560 02 Česká Třebová
tel. 465 353 099, 465 323 149, 739 420 210
e-mail: info@geodezie-dcp.cz www.geodezie-dcp.cz

Ing.Miloslav Cindr

Česká Třebová 19.7.2016