



TABULKA SOUŘADNIC BODŮ

Č. BODU	Y	X	Z	POZNÁMKA
121.3_01	685212,104	1163491,712	468,06	
121.3_02	685217,342	1163493,131	468,19	
121.3_03	685219,791	1163502,367	468,24	
121.3_04	685222,355	1163512,033	468,21	
121.3_05	685225,552	1163523,843	468,16	
121.3_06	685220,353	1163522,770	467,98	
121.3_07	685245,397	1163555,345	467,41	
121.3_08	685241,720	1163569,790	467,19	
121.3_09	685237,580	1163565,740	467,41	
121.3_10	685225,450	1163581,880	467,38	
121.3_11	685229,451	1163565,910	467,12	
121.3_12	685234,402	1163546,263	467,63	
121.3_13	685251,912	1163556,503	467,67	
121.3_14	685257,721	1163557,996	467,72	
121.3_15	685258,180	1163558,160	467,40	

TABULKA SOUŘADNIC BODŮ STANIČENÍ - NA SÁDKÁCH - OSA5

Č. BODU	Y	X	Z	POZNÁMKA
OSA5_ST020	685156,416	1163445,745	471,749	
OSA5_ST040	685173,323	1163456,393	470,048	
OSA5_ST060	685189,916	1163467,455	468,531	
OSA5_ST080	685204,577	1163481,058	468,037	
OSA5_ST100	685212,275	1163499,187	468,147	
OSA5_ST120	685217,402	1163518,519	468,087	
OSA5_ST140	685227,562	1163535,302	467,706	
OSA5_ST160	685244,127	1163545,891	467,505	
OSA5_ST180	685263,815	1163549,400	467,602	
OSA5_ST200	685283,536	1163552,700	467,708	
OSA5_ST220	685302,516	1163547,683	467,822	
OSA5_ST240	685314,449	1163532,051	468,369	
OSA5_ST260	685322,134	1163513,589	468,478	
OSA5_ST280	685331,841	1163496,300	468,398	
OSA5_ST300	685347,288	1163483,625	468,981	
OSA5_ST320	685363,110	1163471,393	469,097	
OSA5_ST340	685380,547	1163461,765	470,236	
OSA5_ST360	685399,354	1163454,960	471,125	
OSA5_ST380	685418,161	1163448,156	472,780	
OSA5_ST400	685436,632	1163440,525	473,917	
OSA5_ST420	685453,439	1163429,867	474,068	
OSA5_ST440	685468,063	1163416,343	473,670	

TABULKA SOUŘADNIC BODŮ SMĚROVÉHO ŘEŠENÍ - NA SÁDKÁCH - OSA5

Č. BODU	Y	X	Z	POZNÁMKA
OSA5_B_01	685139,907	1163434,455	473,444	ZU 0,00000
OSA5_B_02	685163,609	1163450,664	471,077	TK 0,02871
OSA5_B_03	685171,088	1163455,198	470,314	KT 0,03747
OSA5_B_04	685176,383	1163458,028	469,712	TK 0,04347
OSA5_B_05	685191,042	1163468,480	468,458	KT 0,06152
OSA5_B_06	685204,166	1163480,669	468,037	TK 0,07943
OSA5_B_07	685209,888	1163490,198	468,094	KT 0,09070
OSA5_B_08	685218,285	1163521,837	468,043	TK 0,12343
OSA5_B_09	685222,927	1163530,287	467,865	KT 0,13317
OSA5_B_10	685229,242	1163537,116	467,658	TK 0,14247
OSA5_B_11	685246,107	1163546,306	467,509	KT 0,16202
OSA5_B_12	685280,619	1163552,335	467,693	TK 0,19706
OSA5_B_13	685313,359	1163534,595	468,300	KT 0,23723
OSA5_B_14	685319,233	1163520,882	468,517	TK 0,25215
OSA5_B_15	685322,281	1163513,187	468,473	KT 0,26043
OSA5_B_16	685323,467	1163509,934	468,421	TK 0,26389
OSA5_B_17	685336,431	1163492,103	468,601	KT 0,28623
OSA5_B_18	685356,032	1163476,798	469,091	TP 0,31109
OSA5_B_19	685376,454	1163463,381	470,026	PK 0,33560
OSA5_B_20	685379,736	1163462,059	470,204	KT 0,33913
OSA5_B_21	685423,797	1163446,116	473,121	TK 0,38599
OSA5_B_22	685475,172	1163407,597	473,270	KT 0,45115
OSA5_B_23	685475,529	1163407,109	473,230	KU 0,45176

LEGENDA:

- LINIOVÉ ŽLABY
- OTEVŘENÝ ODVODŇOVACÍ ŽLAB ZE ŽULOVÝCH KOSTEK
- BETONOVÝ OBRUBNIK 150x150 (POJEZDOVÝ OBRUBNIK)
- BETONOVÝ OBRUBNIK 100x200 (CHODNIKOVÝ OBRUBNIK)
- BETONOVÁ PŘÍDLAŽBA 80x150
- BETONOVÝ OBRUBNIK 150x250 (SILNIČNÍ OBRUBNIK)
- ŽULOVÝ KRAJINIK KS3
- ŽULOVÝ OBRUBNIK OP3
- BETONOVÁ PŘÍDLAŽBA 80x150x500 (POLOŽENÁ NA KOLMO)

SO 121.3

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM :	JTSK		
VÝŠKOVÝ SYSTÉM :	B.p.v.		
VEDOUcí PROJEKTANT - HIP	ING. STANĚK MARTIN		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. STANĚK MARTIN		
VYPRACOVAL	ING. BUCHTA VJUTĚCH		
KONTROLOVAL	ING. LEGERSKÝ ZDENĚK		
KRAJ. MĚU. OBÚ	JIHOČESKÝ		
OBJEDNATEL, INVESTOR	MĚSTO DAČICE		
NÁZEV AKCE:	REKONSTRUKCE MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ V LOKALITĚ PERÁČEK V DAČICÍCH - III. ETAPA		
NÁZEV OBJEKTU:	MÍSTNÍ KOMUNIKACE III. ETAPA		
NÁZEV VÝKRESU:	VÝTYČOVACÍ VÝKRES A VRSTEVNICOVÝ PLÁN		
DATUM	4/2016		
FORMÁT	10 A4		
MĚŘITKO	1:500		
STUPEŇ	PDPS		
ZAK. ČÍSLO	140186		
Č. SOUPRAVY	Č. VÝKRESU		
	07		