

BODY VYTÝČENÍ–ZÁKLAD

BOD	Y [m]	X [m]
31	702560.389	1006347.500
32	702557.171	1006343.673
33	702553.954	1006339.846
34	702550.736	1006336.018
35	702547.519	1006332.191
36	702544.302	1006328.364
37	702541.084	1006324.536
38	702537.867	1006320.709
39	702534.649	1006316.882
40	702532.935	1006314.842

BODY VYTÝČENÍ–ŘÍMSA

BOD	Y [m]	X [m]
131	702561.108	1006346.895
132	702557.891	1006343.068
133	702554.673	1006339.241
134	702551.456	1006335.413
135	702548.238	1006331.586
136	702545.021	1006327.759
137	702541.804	1006323.931
138	702538.586	1006320.104
139	702535.369	1006316.277
140	702533.654	1006314.237


POZNÁMKA:  
-VYTÝČOVACÍ BODY V PATĚ ZÁKLADU A VE VNITŘNÍ HRANĚ ŘÍMSY  
-DILATAČNÍ A PRACOVNÍ ÚSEKY ZDI PO CCA 5.0M TAK, ABY NEBYLA OHROŽENA STABILITA SVAHU NAD NÍ  
-STROMY A KŘOVINY V BLÍZKOSTI ZDI BUDDOU VYKÁCENY

PŘESNOST VYTÝČENÍ DLE:  
ČSN 73 0420-1 PŘESNOST VYTÝČOVÁNÍ STAVEB - ČÁST 1: ZÁKLADNÍ POŽADAVKY  
ČSN 73 0420-1 PŘESNOST VYTÝČOVÁNÍ STAVEB - ČÁST 2: VYTÝČOVACÍ ODCHYLKY

TŘÍDA PŘESNOSTI 10 DLE TABULKY Č.3 TKP KAPITOLY 1, PŘÍLOHY Č.9  
- TOLERANCE ROVNOSTI POD LATÍ O DÉLCE 2m JE 10mm  
- MEZNÍ ODCHYLKA SVISLOSTI H/200  
- GEOMETRICKÁ PŘESNOST ROZMĚRŮ DLE TABULKY Č.1 TKP KAPITOLY 1 PŘÍLOHY Č.9

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

Název akce :	III/2766 PODHRADÍ, ZÁRUBNÍ ZEĎ	
Název objektu :	ZÁRUBNÍ ZEĎ KM 2.700	Číslo objektu : <b>SO 252</b>

<b>C</b>		<b>STAVEBNÍ ČÁST</b>			
	Vypracoval	E.KADAVÁ		zak. číslo	14-10-065
	Zodp. projektant	E.KADAVÁ		datum	11/2014
	Techn. kontrola	ING.T.HUMPAL		stupeň	DSP, PDPS
	Investor	KSÚS STŘEDOČESKÉHO KRAJE		měřítko	1:100
Adresa : V Horkách 101/1 460 07 Liberec 9 tel.: 485 152 533		Příloha : <b>VÝKRES VYTÝČENÍ</b>		č. přílohy: <b>C.2.6</b>	paré: