


D.1.1

SO 137

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. SKŘIČKA		 PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ VODNÍ 13, 602 00 BRNO	
VYPRACOVAL	ING. BLATECKÁ			
KONTROLOVAL	ING. FISCHER			
OBJEDNATEL:			STUPEŇ	PDPS
OBEC SOKOLNICE			DATUM	červen 2024
Komenského 435, 664 52 SOKOLNICE			FORMÁT	A4
NÁZEV AKCE:			MĚŘÍTKO	
SOKOLNICE, PŘECHODY ULICE KAŠTANOVÁ, KOBYLNICKÁ			Č. ZAKÁZKY	2438-1
MÍSTO PRO PŘECHÁZENÍ NA ULICI KOBYLNICKÁ			ARCHIVNÍ Č.	2438-1
OBJEKT :			Č. SOUPRAVY:	Č. VÝKRESU:
NÁZEV PŘÍLOHY:				
TABULKA VYTYČENÍ				05

TABULKA VYTYČENÍ SO 137

Číslo bodu	Y	X	výšky na komunikaci	výšky na chodníku	Poznámka
137_01	590448.037	1170749.838		197,22	osa přechodu
137_02	590438,629	1170754,995		197,36	
137_06	590438.516	1170736.477	197,19	197,26	hrana obrubníku
137_10	590447.075	1170743.034	197,25	197,33	
137_11	590445.615	1170749.577	197,17	197,19	
137_12	590447.016	1170752.108	197,17	197,19	
137_13	590448.902	1170755.515	197,17		
137_14	590436.310	1170746.580	197,23	197,31	
137_15	590438.228	1170750.090	197,23	197,31	
137_16	590439.186	1170751.839	197,23	197,31	
137_17	590441.590	1170756.223	197,23	197,31	
137_18	590447,565	1170748,243	197,33		střed šachty
137_19	590450,074	590450,074	197,33		vsakovací blok
137_20	590449,019	1170752,176	197,33		
137_21	590450,166	1170754,285	196,6		
137_22	590451,228	1170753,708	196,6		