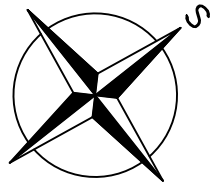


TABULKA VYTÝČOVACÍCH BODŮ				
Číslo bodu	X	Y	popis bodu	poznámka
1			stávající skříň VO	společná trasa SO 432
2	-590458,42	-1170796,23	lomový bod	společná trasa SO 432
3	-590450,93	-1170782,47	nový sloup S-03	
4	-590444,40	-1170770,49	lomový bod	
5	-590437,88	-1170758,51	lomový bod	
6	-590439,56	-1170757,56	lomový bod	
7	-590447,95	-1170752,82	lomový bod	
8	-590448,25	-1170753,25	nový sloup S-04	
9	-590445,60	-1170747,76	nový sloup S-05	
10	-590433,40	-1170756,03	lomový bod	
11	-590425,60	-1170741,29	lomový bod	
12	-590426,07	-1170737,98	nový sloup S-06	
13	-590426,79	-1170732,73	lomový bod	
14	-590418,60	-1170718,38	lomový bod	
15	-590409,46	-1170702,34	nový sloup S-07	
16	-590400,14	-1170686,00	lomový bod	
17	-590391,24	-1170670,40	nový sloup S-08	



VYPRACOVAL:	Ing. Martin Kružík	ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Martin Kružík	<div>Puttner, s.r.o. ŠUMAVSKÁ 416/15, 602 00 BRNO tel. 541 210 038, fax. 541 212 207 e-mail: info@puttner.cz číslo zakázky: 021-000093</div>
				
MÍSTO STAVBY: Sokolnice	KRAJ: Jihomoravský			
INVESTOR: Obec Sokolnice, Komenského 435, 664 52 Sokolnice				
STAVBA: SOKOLNICE - PŘECHODY ULICE KAŠTANOVÁ, KOBYLNICKÁ SO 433 - Osvětlení přechodu na ulici Kobylnická				ČÍSLO ZAKÁZKY: 021-000093
				STUPEŇ DOKUMENTACE: DPS
				DATUM: září 2023
				FORMÁT: 2xA4
OBSAH VÝKRESU: Vytyčovací výkres				MĚŘÍTKO: 1:500
				ČÍSLO VÝKRESU: 04