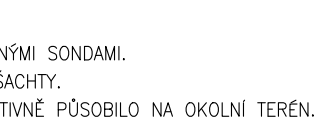
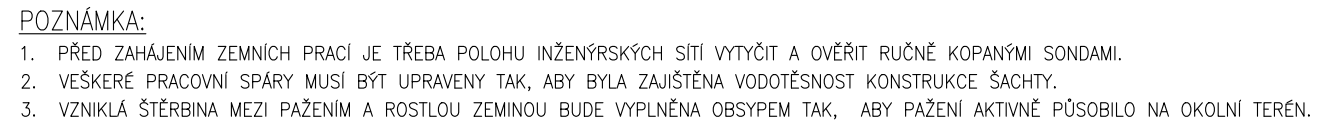


ŘEZ A  
M 1:50



TABULKA ŠACHET														
Název sachty	Kóta terénu	Kóta poklopu	Kóta dna	Kóta výkopu	Hloubka výkopu	DA odtok	DA přítok	DA přítok 2	hloubka H	hloubka H1	hloubka H2	hloubka H3	alfa	beta
	[m.n.m.]	[m.n.m.]	[m.n.m.]	[m.n.m.]	[m]				[m]	[m]	[m]	[m]	[°]	[°]
Š2	261,34	261,25	259,93	259,53	1,41	315	315	160	0,72	0,25	0,14		170	215
Š3	267,94	267,66	266,16	265,76	1,78	315	315		0,90	0,50	0,06	0,02	248	
Š4	269,32	269,38	268,04	267,64	1,28	315	315		0,74	0,25	0,16		186	
Š5	272,19	272,11	270,74	270,34	1,45	315	315		0,77	0,25	0,18	0,01	177	
Š6	274,15	273,81	272,42	272,02	1,73	315	315		0,79	0,25	0,20	0,01	190	
Š7	274,91	274,94	273,69	273,29	1,22	315	315		0,65	0,25	0,06	0,01	163	
Š8	275,75	275,73	274,52	274,12	1,23	315	315	160	0,61	0,25		0,03	145	214
Š9	276,55	276,33	274,99	274,59	1,56	315	315		0,74	0,25	0,16		161	
Š10	277,50	277,16	275,94	275,54	1,56	315	315	160	0,62	0,25	0,04		135	

# REVITALIZACE NÁVRŠÍ KOZÍHO HRÁDKU V MIKULOVĚ

**JV PROJEKT VH s.r.o.**  
Kosmákova 1050/49, 615 00 Brno  
Tel.: +(420) 542 246 061, 2  
mail: [jvprojektvh@jvprojektvh.cz](mailto:jvprojektvh@jvprojektvh.cz)  
zodpovědný projektant:  
**Ing. Jiří Vitek**  
ČKA 1000744  
tel: +(420) 731 617 181  
mail: [vitek@jvprojektvh.cz](mailto:vitek@jvprojektvh.cz)  
vypracoval :  
**Lenka Rybníčková**  
otisk autorizačního razítka :

stupeň dokumentace :	PROVEDENÍ STAVBY (DPS)
část dokumentace :	
<b>SO.302</b>	
<b>KANALIZACE</b>	
výkres :	
<b>VZOROVÁ ŠACHTA DN1000</b>	
číslo výkresu :	
<b>06</b>	
měřítka :	1:50
datum :	
05/2022	