



## Legenda

SO.01	ADMINISTRATÍVNY OBJEKT	
SO.02	TECHNOLÓGIA VÝROBY BETÓNU	
SO.02.01	NASYPNÍK S RAMPOU	
SO.02.02	SPRACOVANIE BETÓNOVEJ ZMESI SO SILAMI	
SO.02.03	LABORATÓRIA - UNIMO ZOSTAVA	
SO.02.04	VODNÉ HOPODÁRSTVO A RECYKLÁCIA VODY	
SO.03	ŠTRKOVÉ ZASOBNÍKY	
SO.04	SPEVNENÉ PLOCHY, VJAZD A VÝJAZD	
SO.05	VNÚTRO-AREAL. PRÍPOKA NN A ROZVODY NN	
SO.06	VNÚTRO-AREAL. PRÍPOJKA VODY	
SO.07	VNÚTRO-AREAL. SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA	
SO.08	VNÚTRO-AREAL. DAŽDOVÁ KANALIZÁCIA ORL, VSAKY	
SO.09	ZÁSOBNÍKY PLYNU FLAGA, DIESELAGREGAT	
SO.10	SADOVÉ ÚPRAVY	
	BUDÚCA POLOHA TRAFOSTANICE ETAPA II.	
	OCHRANNÉ PÁSMO SUSEDNÉHO VLASTNÍKA	
	VEREJNÝ VODOVOD VODY DN 200	
	VEREJNÁ EXISTUJÚCA SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA	

STAVEBNÍK: ZAPA beton SK s.r.o., Vajnorská 142, 830 00 Bratislava	SPRACOVATEL: <b>EKOJET,s.r.o</b> priemyselná a krajinná ekológia		
NÁZOV ZÁKAZKY: Rozšírenie výrobných kapacít spoločnosti ZAPA	Staré Grunty 9/A 841 04 Bratislava, Slovenská republika e-mail: info@ekojet.sk www.ekojet.sk		
NÁZOV UCENEJ ČASTI: <b>MAPA Č. 3b CELKOVÁ SITUÁCIA STAVBY - VARIANT Č. 2</b>		MIERKA	1: 600
		DÁTUM	01/2018
KOORDINAČNÁ SITUÁCIA		ČÍSLO VÝKRESU	3b
		ČÍSLO ZÁKAZKY	05/2018

Rozšírení výrobných kapacít ZAPA – Bratislava Staviteľská ulica				<div>RTC</div> <div>ING. ARCH.</div> <div>STANISLAV</div> <div>RENTKA</div> <div>ARCHITEKTONICKÝ</div> <div>ATELIER</div> <div>DUNAJSKA LÚŽKA</div> <div>PODNIKATEĽSKÁ ULICA 3, 100 42</div> <div>BRATISLAVA 02/05</div> <div>00401 900 407 893</div>
GENERÁLNY PROJEKTANT:	AUTOR PROJEKTU:	PROJEKT VYPRACOVAL:	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	
ING. ARCH. STANISLAV RENTKA AA SKA REG.Č 1353	Ing. Arch. Stanislav RENTKA	ING. ARCH. STANISLAV RENTKA	ING. ARCH. STANISLAV RENTKA	
INVESTOR STAVBY:	ZAPA beton SK s.r.o.,Vajnorská 142, 830 00 Bratislava			
MIESTO STAVBY:	Staviteľská ul., Bratislava–Žabí Majer, č.p. 23090/27, 23090/36			
STAVEBNÝ OBJEKT:	SO 01–10			
STUPEŇ PROJEKTU:	PROJEKT PRE ÚZEMNE ROZHODNUTIE			
ČÍSLO VÝKRESU:	FORMÁT:	MIERKA:	DÁTUM:	
	–x44	1:200	11/2018	
03	KOORDINAČNÁ SITUÁCIA			