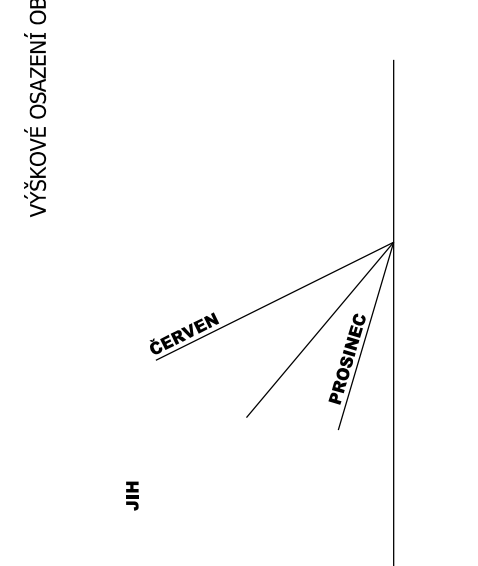
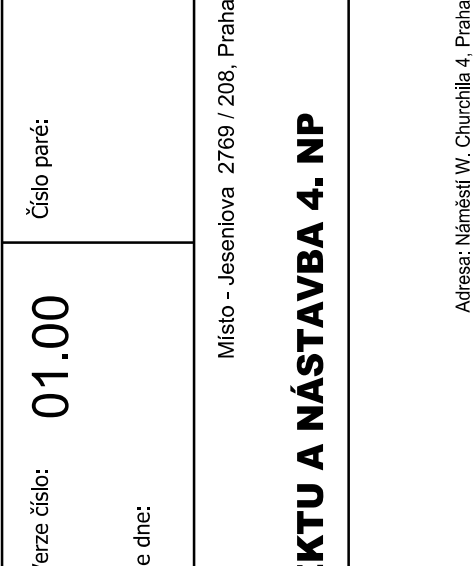


	ČÍSLO PARCELY p. č. 3628/3, k. ú. PRAHA - ŽITKOV					
	DRUH POZEMKU					
	ASFALT					
	4,3	4,4	63,1	5,0	28,0	25,0
DĚLKA POTRUBÍ ( m )						
			VSTUP DO RETENČNÍ NADŘEŽE	VYSTUP Z RETENČNÍ NADŘEŽE		
					RŠ 600	RŠ 600
						RŠ 1000
HLOBUŠKA POTRUBÍ	-0,800	0,840	0,887	2,635	2,699	2,970
SKLON POTRUBÍ	MIN. 1%				MIN. 1%	MIN. 1% - UPRAVIT DLE SKUT. HLOBKY STÁVAJÍCÍ KAN. STOKY
DIMENZE POTRUBÍ	PVC 200				PVC 160	
PRŮTOK ( l/s )	2x8,88				1,773	

**1** RETENČNÍ NÁDRŽ NA DEŠŤOVOU VODU  
SAMONOSNÁ  
OBJEM MIN. 15m<sup>3</sup>  
VNITŘNÍ PRŮMĚR 3,1m  
VÝŠKA 2m  
HMOTNOST cca 300 KG

<p>ORIENTACE OBJEKTU</p> 	<p>VÝŠKOVÉ OSÁZENÍ OBJEKTU</p> 
<p>Podpis zodpovědné osoby:</p>	<p>Razítko zodpovědné osoby:</p>
<p>Verze číslo:</p>	<p>Číslo paré:</p>
<p>Ze dne:</p>	<p></p>
<p><b>STAVBA:</b> CENTRUM APLIKOVANÉHO VÝZKUMU STAVEBNÍ ÚPRAVY STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU A NÁSTAVBA 4. NP</p>	
<p><b>INVESTOR:</b> VŠE V PRAZE</p>	
<p><b>PROJEKTANT:</b> Vedoucí projektant Výpracoval Návrh stavby</p>	<p>Ing. Daniel Florián Ing. Daniel Florián</p>
<p><b>PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE:</b> Stupeň dokumentace - dokumentace pro realizaci stavby</p>	
<p><b>SO 02 RETENČNÍ NÁDRŽ A A SO 03 DEŠŤOVÁ KANALIZACE</b> <b>DEŠŤOVÁ KANALIZACE</b></p>	
<p><b>NÁZEV VÝKRESU</b> <b>PODÉLNÝ ŘEZ KANALIZACE</b></p>	
<p>Měřítko</p>	<p>Číslo výkresu</p>
<p>Datum - 07. 2017</p>	<p>02</p>