



<div><div><div>AVS</div><div>PROJEKT</div></div><div><div>www.AVSprojekt.cz</div><div>AVSprojekt s.r.o. IČ 26580342 Nádražní 3, Jihlava • 420 244 465 973, 142</div></div></div>				<div><div><div></div><div>Česká zemědělská univerzita v Praze</div></div></div>	
Stavební úpravy parkoviště P13 včetně pokusných vsakovacích ploch					
HLAVNÍ ING. PROJEKTU Ing. Martin Vlk		KATASTR	ČÁST		
ODPOČETNÝ PROJEKTANT Ing. Jiří Sobol		STUPEŇ	SO D.1 Komunikace		
PROJEKTANT Ing. Jiří Sobol		DVZ/DPS	PRÍLOHA		
SOUP. SYSTÉM		DATAUM		09/2024	
KRESLIL		JTSK/BALT	VARIANTA		DETAILLY
MĚŘITKO		1:250	A		
POČET FORMÁTŮ		2A4	ČÍSLO ZAKÁZKY		24017
ZAMĚŘIL					
			ČÍSLO PRÍLOHY		D.1.9.
			ČÍSLO SOUPRAVY		

<div><div><div>AVS</div><div>PROJEKT</div></div><div><div>www.AVSprojekt.cz</div><div>AVSprojekt s.r.o. IČ 26580342 Nádražní 3, Jihlava • 420 244 465 973, 142</div></div></div>				<div><div><div></div><div>Česká zemědělská univerzita v Praze</div></div></div>	
Stavební úpravy parkoviště P13 včetně pokusných vsakovacích ploch					
HLAVNÍ ING. PROJEKTU Ing. Martin Vlk		KATASTR	ČÁST		
ODPOČETNÝ PROJEKTANT Ing. Jiří Sobol		STUPEŇ DVZ/DPS	SO D.1 Komunikace		
PROJEKTANT Ing. Jiří Sobol		SOUP. SYSTÉM JTSK/BALT	DATAUM 09/2024		PRÍLOHA
KRESLIL MĚŘITKO POČET FORMÁTŮ ZAMĚŘIL		VARIANTA 1:250 2A4		DETAILLY	
			ČÍSLO DOKUMENTU 24017		ČÍSLO SOUPRAVY D.1.9.