



pozn. rastr situace 10x10m

±0,000 = 180,250 m.n.m, B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S=JTSK				
DRUH PRÁCE	DIPLOMOVÁ PRÁCE			
VYPRACOVAL	Ing. Jan Vlček			
KONTROLOVAL	Ing. Miroslav Sedlecký, Ph. D.			
STAVEBNÍK	Ing. Jan Vlček, Stavební 320, 289 22 Lysá nad Labem			
MÍSTO STAVBY	Lysá nad Labem(537454), Průmyslová / kat. území L/n/L (689505)			
NÁZEV STAVBY	PILNICE LYSÁ NAD LABEM		Česká zemědělská univerzita v Praze Fakulta lesnická a dřevařská Kamýcká 129, 165 00 Praha - Suchdol	
STAVEBNÍ OBJEKT			FORMÁT	4x4
ČÁST			DATUM	04/2024
OBSAH:	S3_SOUHRNNÁ		STUPĚŇ PD	Studie
			MĚŘÍTKO:	Č. VÝKRESU:
			1:500	01.0.3