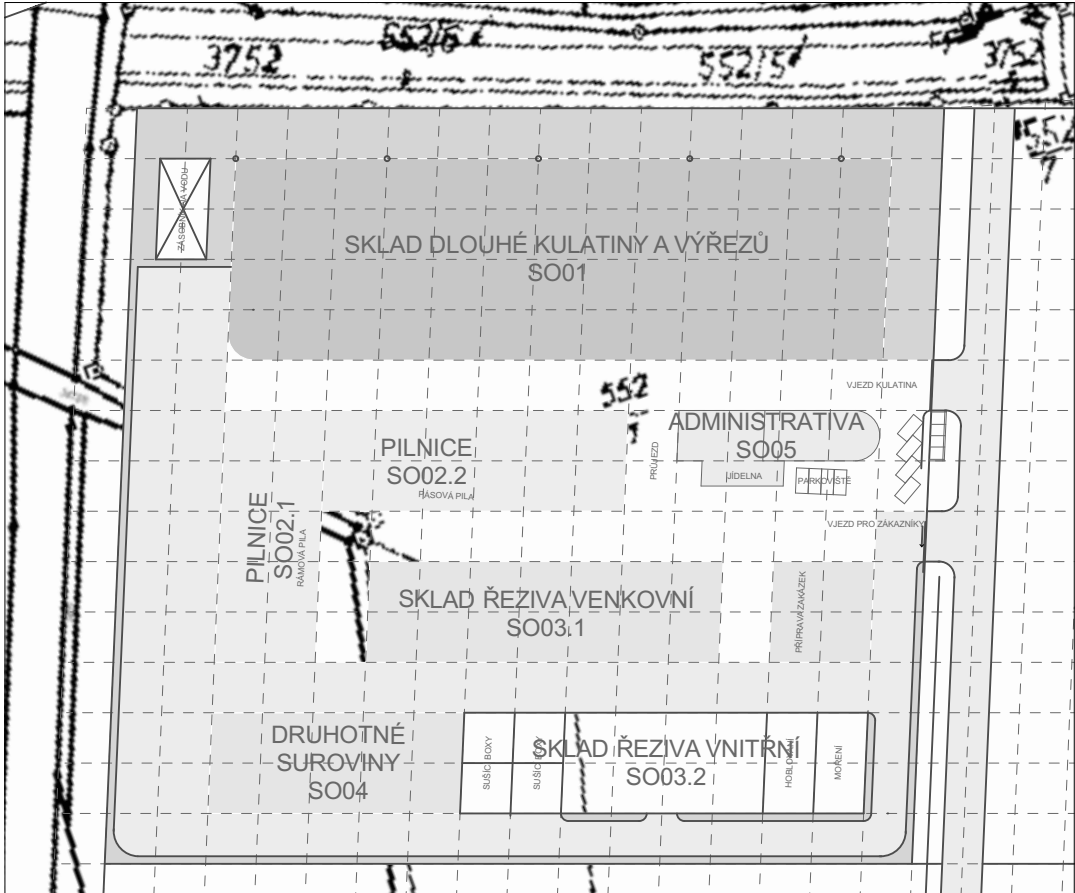
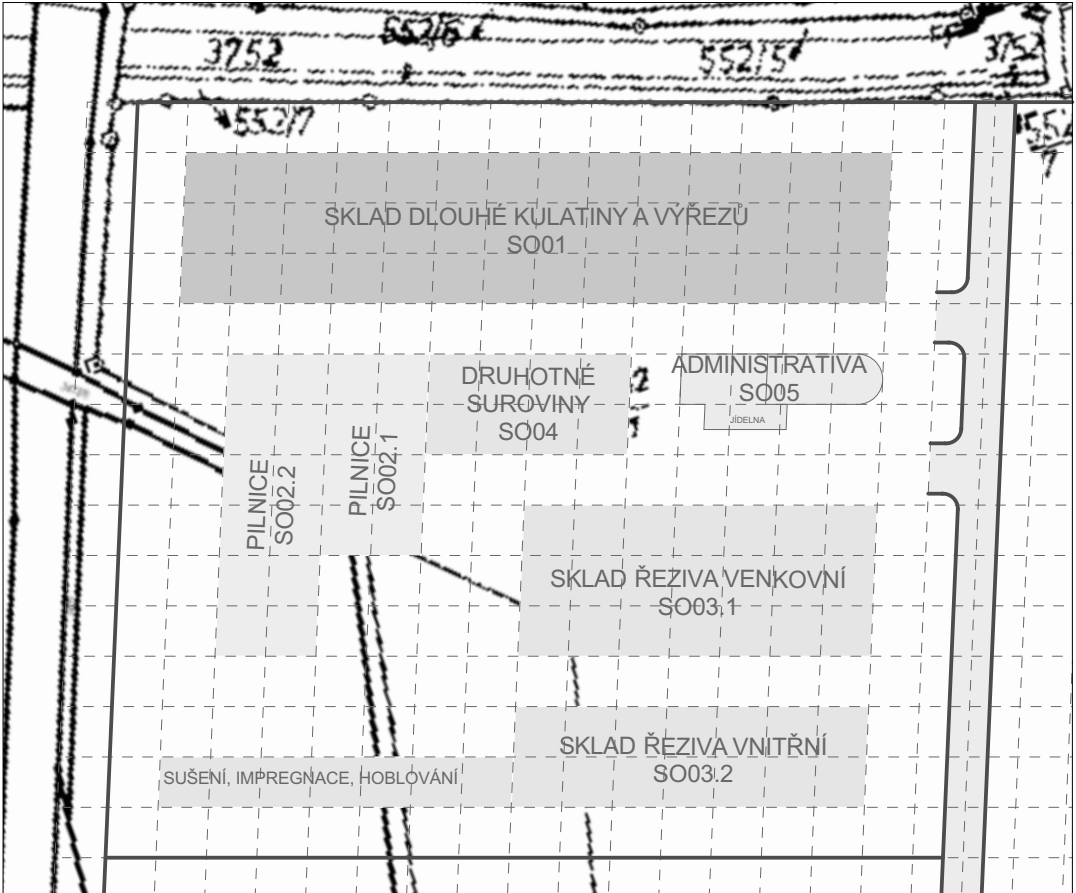


varianta 1



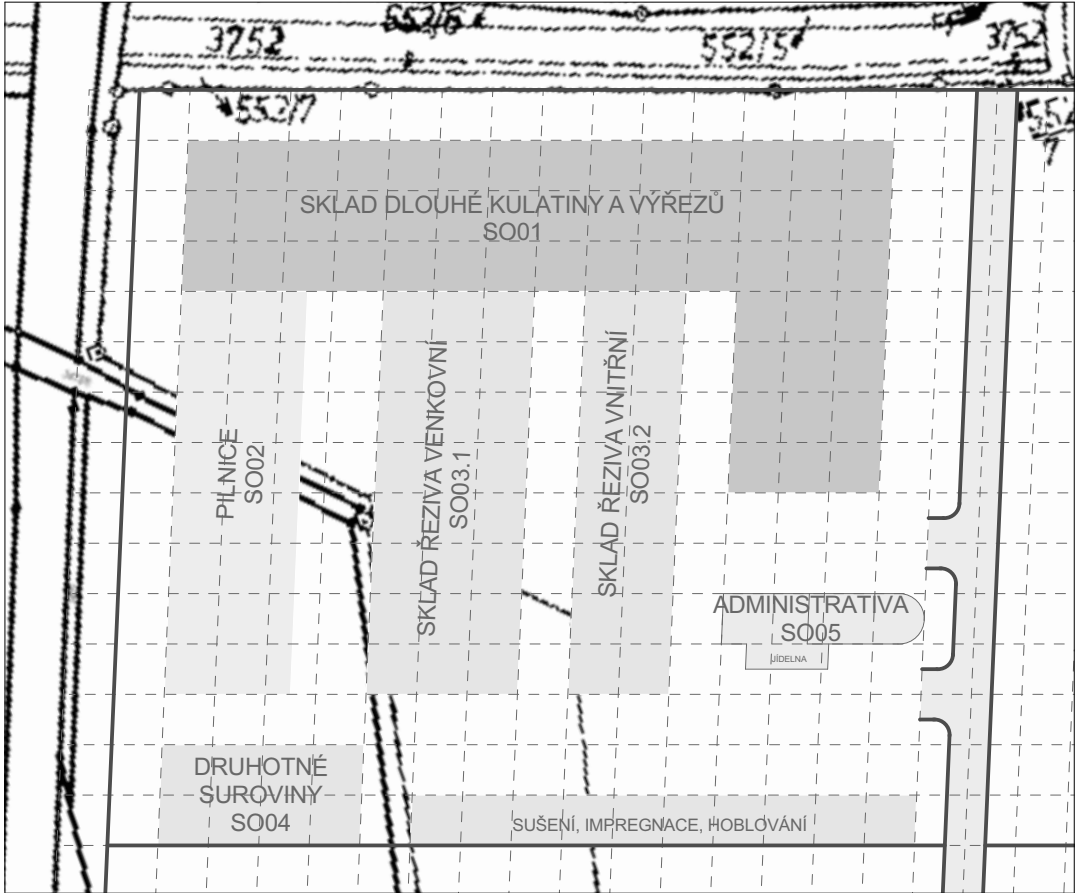
varianta 2



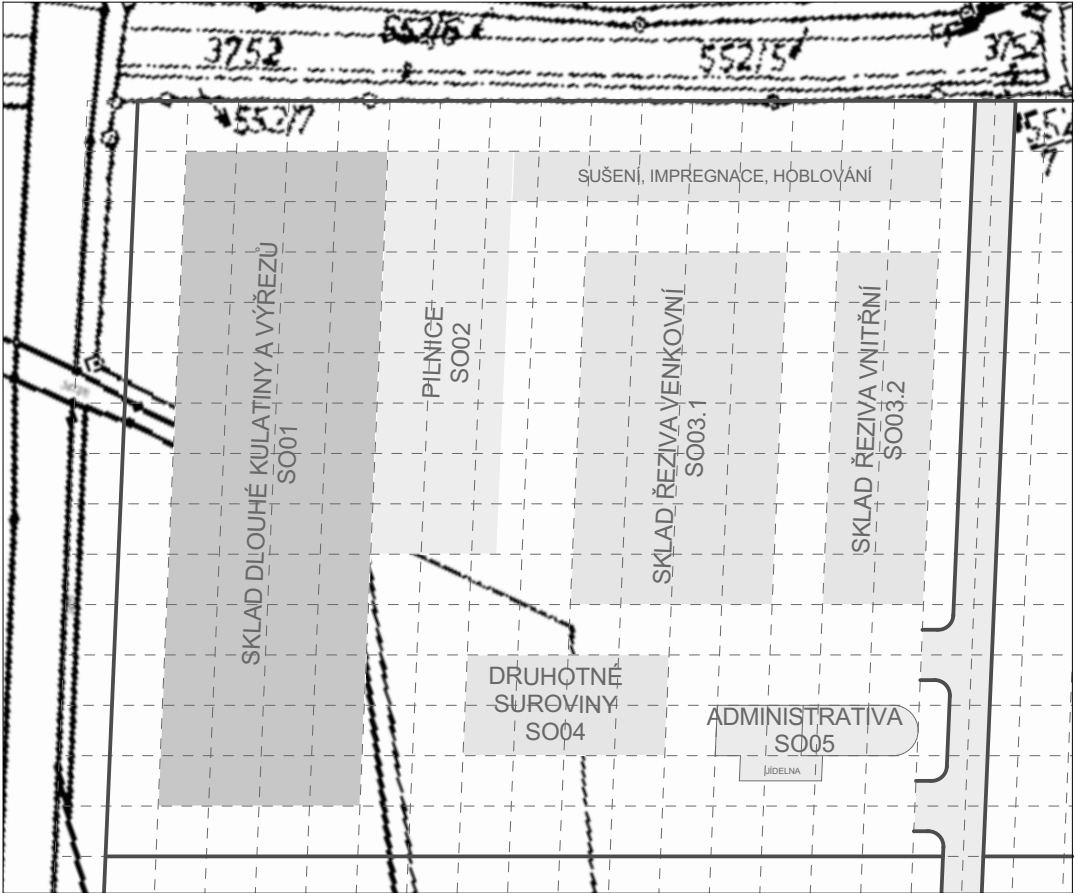
varianta 3



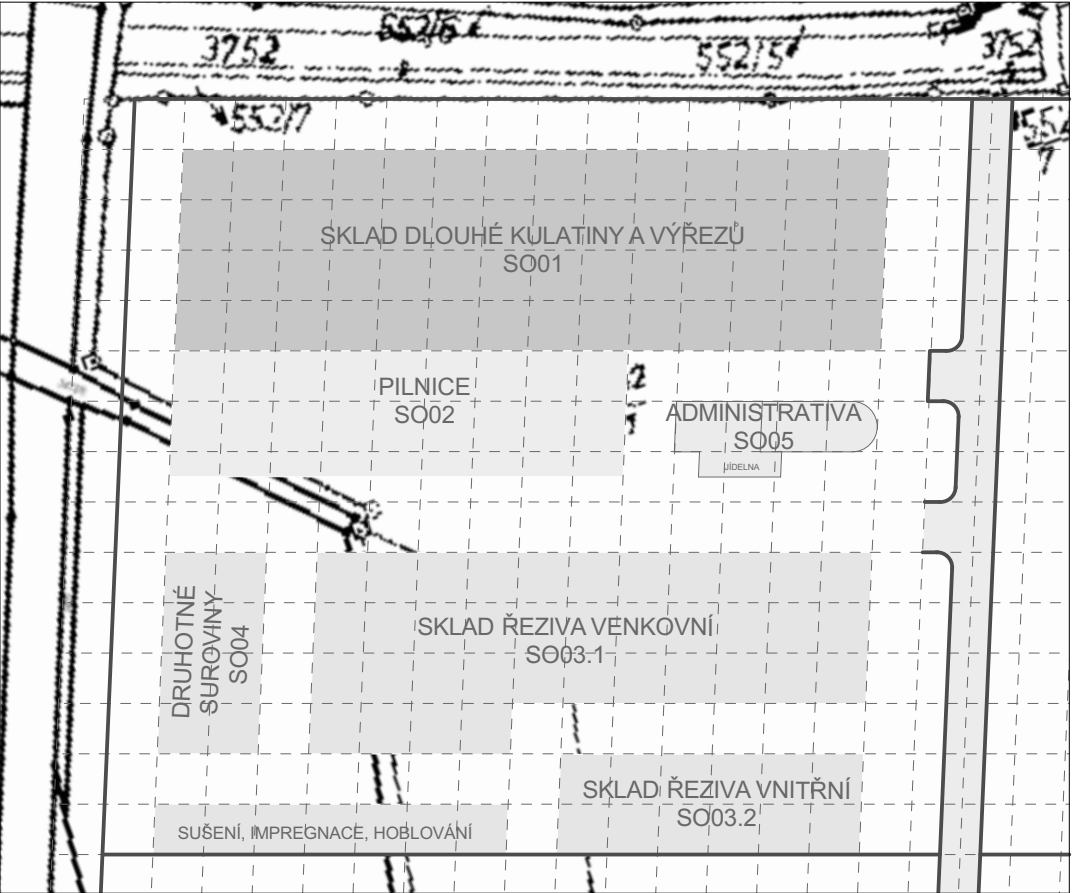
varianta 4



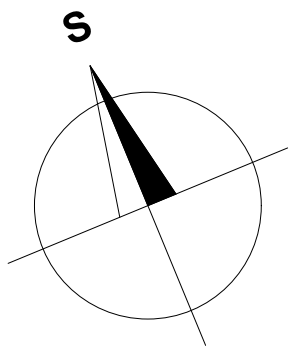
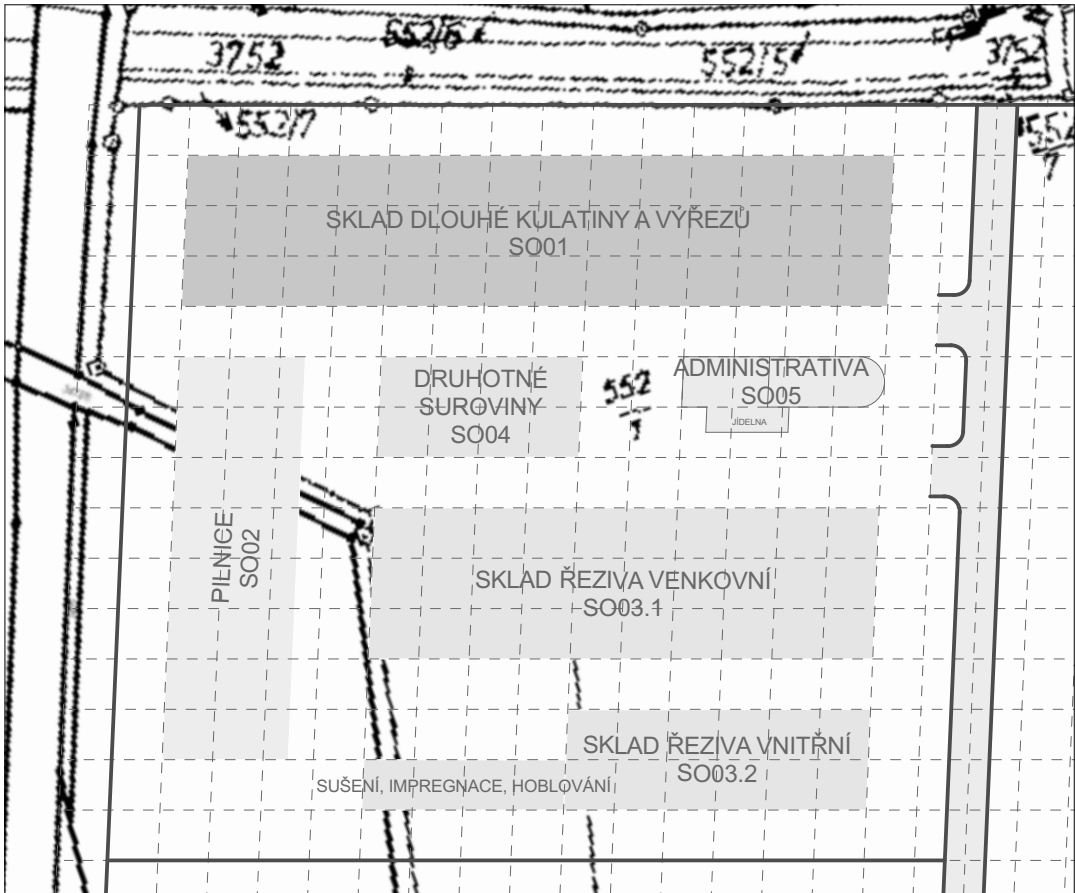
varianta 5




varianta 6



varianta 7



pozn. rastr situace 10x10m

±0,000 = 180,250 m.n.m, B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S=JTSK			<div></div> <div>Česká zemědělská univerzita v Praze Fakulta lesnická a dřevařská Kamýčká 129, 165 00 Praha - Suchdol</div>	
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		<div>PILNICE LYSÁ NAD LABEM</div>	<div>FORMÁT4x4</div>
MÍSTO STAVBY	Lysá nad Labem(537454), Průmyslová / kat. území L/n/L (689505)			
NÁZEV STAVBY				
STAVEBNÍ OBJEKT				
ČÁST			<div>STUPEŇ PD</div> <div>Studie</div>	<div>Č. VÝKRESU:</div> <div>02.0.1</div>
OBSAH:	SITUACE - VARIANTY			