



LEGENDA ZÚR STŘEDOČESKÉHO KRAJE

JAKO PODKALD JE POUŽIT VÝKRES ZÚR II - KOORDINAČNÍ VÝKRES

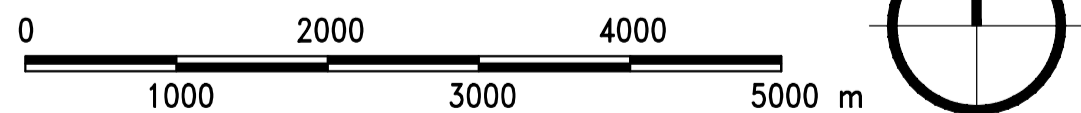
NÁVRHOVÁ ČÁST návrh územní rezerva DOPRAVA sílice mimoúrovňňové křižovatky nové navrhované mimoúrovňňové křižovatky navrhované k rekonstrukci železnice letiště TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA elektrická vedení ZVN a VVN rozvodny plynovody VVTI a VTL regulační stanice dálkovody vodovody vodáreny průmyslová a zemědělská vybrané lokality pro akumulaci povrchových vod ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY nadregionální biocentra a biokoridory regionální biocentra a biokoridory ROZVOJOVÉ OBLASTI A OSY OB1 rozvojová oblast republikové úrovně OBk1 rozvojová oblast krajské úrovně OS1 rozvojová osa republikové úrovně OSk1 rozvojová osa krajské úrovně SPECIFICKÉ OBLASTI SOBk1 specifická oblast krajské úrovně	INFORMATIVNÍ ČÁST ZÁKLADNÍ INFORMACE O ÚZEMÍ hranice kraje hranice správního obvodu ORP hranice správního obvodu POÚ hranice úboce hranice katastru vojenského újezdu Břdy les vodní plochy a toky DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA tranziční železniční koridory železniční trať celostátní železniční trať regionální tunelové osky železničních tratí železniční stanice a zastávky letiště mezinárodní veřejná letiště mezinárodní neveřejná letiště vnitrostátní veřejná letiště vnitrostátní neveřejná ochranná pásma letišť s výškovým omezením staveb významná hřbitovní ochranná pásma letišť vztahové a přístavní dráhy letišť vodní cesty významné příkory významné plavební komory	INFORMATIVNÍ ČÁST TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA nadzemní el. vedení 400 kV nadzemní el. vedení 220 kV nadzemní el. vedení 110 kV územní el. vedení ke zvláštním rozvodům 400 kV rozvodny 400 kV rozvodny 220 kV rozvodny 110 kV významné tepelné elektrárny významné vodní elektrárny plynovody VVTI plynovody VTL regulační stanice VVTI regulační stanice VTL kompresní stanice zásobníky plynu dálkovody dálkové teplovody páteřní kabelové spoje významné radiorelevové paprsky významné radiorelevové stanice a jejich ochranná pásma ochranná pásma významných leteckých radionavigačních zařízení dálkové přiváděcí pitné vody významná ochranná a bezpečnostní pásma stávající technické infrastruktury OCHRANA PAMÁTEK památky UNESCO národní kulturní památky památkové rezervace památkové zóny krajinné památkové zóny archeologické rezervace	INFORMATIVNÍ ČÁST VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ chráněná oblast přírodních akumulací vod vřty a prameny ČRMU a jejich ochranná pásma ochranná pásma vodních zdrojů 1. a 2. stupně ochranná pásma puvěnicí a přírodních léčivých zdrojů 2. stupně vnitřní územní lázeňských míst stanovená závlavní území OCHRANA PŘÍRODY A KRAJINY chráněná krajinná oblast - CHKO makrolokalitní zvláště chráněná území (zoo 10 ha zvláště chráněná jen bodem) přírodní parky - stáv. přírodní parky - návrh mezinárodní registrované meklady evropsky významná lokality ptáččí oblasti geopark UNESCO Český ráj biotopická rezervace UNESCO Křivoklátsko hranice ochranné zóny nadregionálního biocentra NEROSTNÉ SUROVINY A HORNINOVÉ PROSTŘEDÍ dobývací prostory chráněná ložisková území vyhranění ložiska (blancovaný) schválené prognózní zdroje podzemních území (malá území znázorněna jen bodem) aktivní sesuvná území (malá území znázorněna jen bodem)
--	--	--	--

STAV NÁVRH
mapový podklad a hranice

 HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
základní členění území

 ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ
 ZASTAVITELNÉ PLOCHY (V ŘEŠENÉM ÚZEMÍ) DLE PLATNÉHO ÚP

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI	
Označení správního orgán, který územní plán vydal:	Zastupitelstvo obce Sulice
Pořadové číslo poslední změny:	1
Datum nabytí účinnosti poslední změny:	30.9.2017
Jméno a příjmení, funkce a podpis oprávněné úřední osoby pořizovatele:	Ing. Petr Čurík starosta obce
Otisk úředního razítka:	



ÚZEMNÍ PLÁN SULICE			
AKCE	STUPEŇ	Právní stav po Změně č.1	
POŘIZOVATEL	Obecní úřad Sulice	ORP / KRAJ	ŘÍČANY / STŘEDOČESKÝ
OBJEDNATEL	Obec Sulice	ZAK. ČÍSLO	2015-010
VED.PROJEKTU	Ing.arch. J. SIXTA	OBŠAH	VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ
PROJEKTANT	Ing.arch. J. Procházka		
DATUM	12/2017		
MĚRÍTKO	1:50 000		

Osadní 12, 170 00 Praha 7
 tel. 773656275, fax 220510048
 e-mail: projekce@chspraha.cz