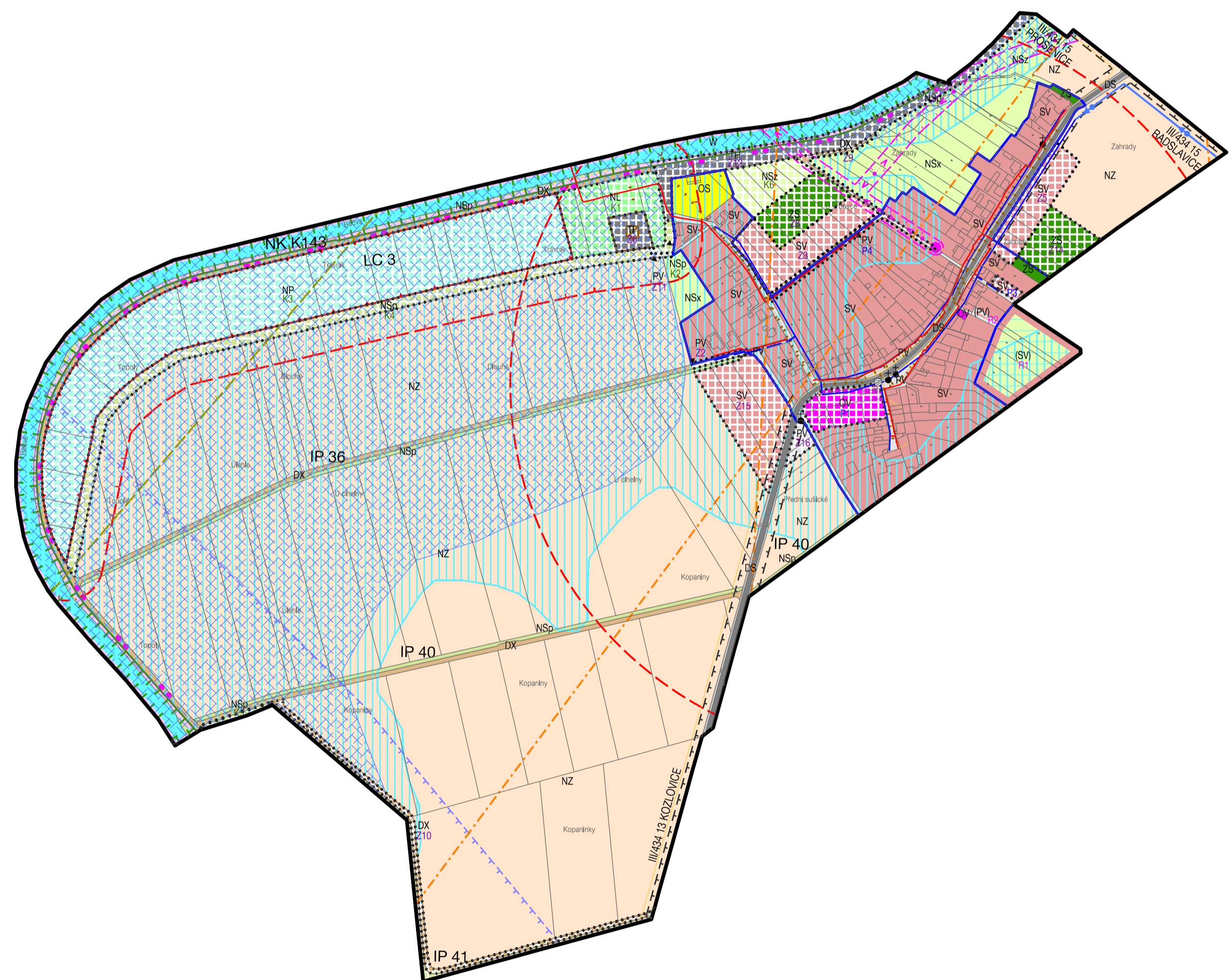


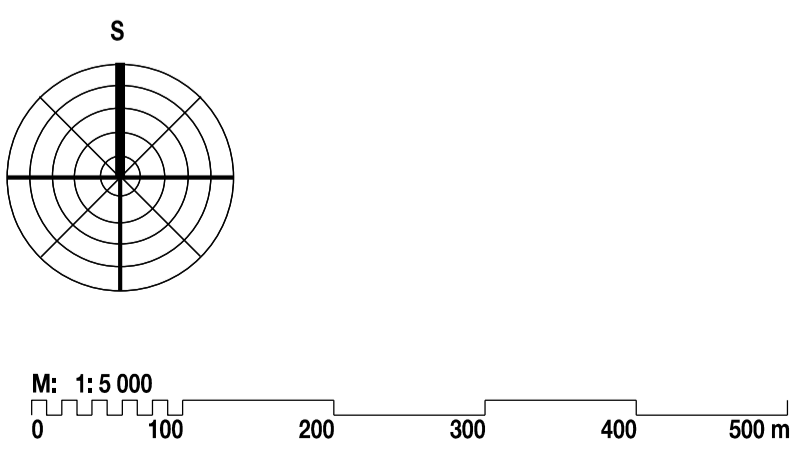
ÚZEMNÍ PLÁN GRYMOV



HRANICE, IDENTIFIKACE PLOCH	
	hranice řešeného území
	hranice zastavěného území k 30.9.2020
	Z1 zastavitelné plochy
	P1 plochy přestavby
	K1 plochy změn v krajině
	R1 plochy územní rezervy

URBANISTICKÁ KONCEPCE, KONCEPCE USPOŘÁDÁNÍ KRAJINY			
PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ			
plochy stabilizované	plochy změn	územní rezervy	
PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ			
	OV		OV plochy občanského vybavení - veřejná infrastruktura
	OS		OS plochy občanského vybavení - tělovýchovná a sportovní zařízení
PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ			
	SV		SV plochy smíšené obytné - venkovské
	(SV)		(SV) plochy smíšené obytné - venkovské
PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY			
	DS		DS plochy dopravní infrastruktury - silniční
	DX		DX plochy dopravní infrastruktury - se specifickým využitím (účelové komunikace)
PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY			
			plochy technické infrastruktury - inženýrské sítě
			plochy technické infrastruktury - stavby a zařízení pro protipovodňová opatření
PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ			
	PV		PV plochy veřejných prostranství
	(PV)		(PV) plochy veřejných prostranství
PLOCHY ZELENÉ			
	ZS		ZS plochy zeleně - soukromá a vyhrazená
PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ			
	W		W plochy vodní a vodo hospodářské
PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ			
	NZ		NZ plochy zemědělské
PLOCHY LESNÍ			
	NL		NL plochy lesní
PLOCHY PŘÍRODNÍ			
	NP		NP plochy přírodní
PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ			
	NSp		NSp plochy smíšené nezastavěného území - přírodní
	NSz		NSz plochy smíšené nezastavěného území - zemědělské
	NSx		NSx plochy smíšené nezastavěného území - jiná specifická funkce
ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY			
	NK		NK nadregionální biokoridor
	LC		LC lokální biocentrum
	IP		IP interakční prvek

KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY	
DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA	
STAV	NÁVRH
	silnice III. třídy
	zastávka autobusů
	izochrona dostupnosti 400m
	cyklistické trasy
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	
STAV	NÁVRH
	STL plynovod
	nadzemní vedení VN
	sloupová trafostanice
	telekomunikační vedení - radioreléová trasa
	telekomunikační vedení - místní
	hlavní vodovodní řad
	vodovodní řad
	kanalizace splašková
	kanalizace dešťová
	čistírna odpadních vod
	meliorace
OCHRANA HODNOT ÚZEMÍ	
STAV	NÁVRH
	památková místního významu
LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ	
STAV	NÁVRH
	nemovitá kulturní památka
PŘÍRODNÍ LIMITY	
	záplavové území - Q100
	aktivní zóna záplavového území
	pozemky do vzdálenosti 50m od okraje lesa
TECHNICKÉ LIMITY	
	ochranné pásmo silnic II. třídy
	ochranné pásmo nadzemního vedení VN
	zájmové území MO pro nadzemní výstavbu přesahující 150 m n.t.
<p>Celé správní území obce Grymov se nachází v zájmového území Ministerstva obrany ČR z hlediska povolování vyjmenovaných druhů staveb . Ochranná pásma vodovodů a kanalizací, ochranná pásma elektroenergetiky a ochranná pásma elektronických komunikací, oprávněný prostor pro správu vodního toku, významné krajinné prvky viz kap. H textové části II. Odůvodnění územního plánu.</p>	



KOORDINAČNÍ VÝKRES

ÚZEMNÍ PLÁN GRYMOV		
EVIDENČNÍ ČÍSLO:	214 - 004 - 652	
ZHOTOVITEL:	URBANISTICKÉ STŘEDISKO BRNO, SPOL. S R. O.	
PROJEKTANTI:	ING. ARCH. V. CIZNEROVÁ, ING. M. ŠKVARILOVÁ, ING. P. VESELÝ, MGR. T. GOLEŠOVÁ, MGR. M. NOVOTNÝ, H. BRYCHTOVÁ	
POŘIZOVATEL:	MAGISTRÁT MĚSTA PŘEROVA	
MĚŘÍTKO:	1:5 000	II. 1
DÁTUM:	06 / 2021	