

# ÚZEMNÍ PLÁN RÝMAŘOV ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č. 2

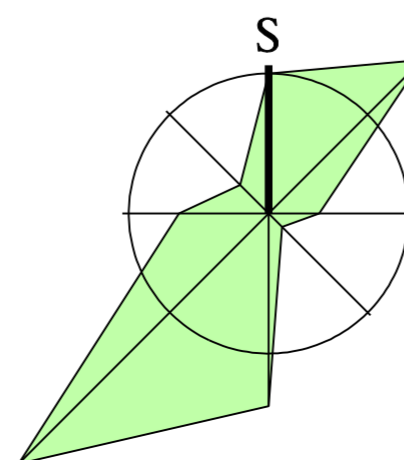
## 5. ENERGETIKA, SPOJE

1 : 5 000

STAV	NÁVRH	
		VEDENÍ VVN 400 kV - NADZEMNÍ, S OCHRANNÝM PÁSMEM (VV - VYLOŽENÍ VODIČŮ)
		VEDENÍ VVN 110 kV -NADZEMNÍ, S OCHRANNÝM PÁSMEM (VV - VYLOŽENÍ VODIČŮ)
		TRANSFORMAČNÍ STANICE 110/22 kV
		VEDENÍ VN 22 kV - NADZEMNÍ, VODIČE BEZ IZOLACE S OCHRANNÝM PÁSMEM
		VEDENÍ VN 22 kV - ZEMNÍ, KABELOVÉ
		DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE VN/NN
		VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD (VTL) S BEZPEČNOSTNÍM PÁSMEM
		REGULAČNÍ STANICE PLYNU - VYSOKOTLAKÁ
		STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD
		REGULAČNÍ STANICE PLYNU - STŘEDOTLAKÁ
		NÍZKOTLAKÝ PLYNOVOD
		TEPELNÝ ZDROJ S VÝKONEM NAD 1 MW
		PRIMÉRNÍ HORKOVOD
		VÝMĚNÍKOVÁ STANICE
		DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL PŘENOSOVÉ SÍTĚ TELEFÓNICA O <sub>2</sub>
		TELEFONNÍ ÚSTŘEDNA
		RADIOKOMUNIKAČNÍ ZAŘÍZENÍ
		RADIORELÉOVÝ SPOJ
		ENERGETICKÝ KORIDOR PRO VÝSTAVBU VEDENÍ VVN 2 x 110 kV
		ENERGETICKÝ KORIDOR PRO VÝSTAVBU VTL PLYNOVODU
		RUŠENÉ JEVY

STAV	NÁVRH	REZERVA	
			HRANICE SPRÁVNÍHO ÚZEMÍ MĚSTA
			HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
			HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1. 5. 2019
			PLOCHY BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍHO
			PLOCHY BYDLENÍ HROMADNÉHO
			PLOCHY REKREACE SPORTOVNÍ
			PLOCHY REKREACE HROMADNÉ
			PLOCHY ZAHRÁDKOVÝCH OSAD
			PLOCHY AGROTURISTIKY
			PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY
			PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ KOMERČNÍHO TYPU

STAV	NÁVRH	REZERVA	
			PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ SPECIFICKÉHO
			PLOCHY ZÁMECKÉHO AREÁLU
			PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ
			PLOCHY ZELENĚ NA VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍCH
			PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ VENKOVSKÉ
			PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ MĚSTSKÉ
			PLOCHY SMÍŠENÉ REKREAČNĚ OBYTNÉ
			PLOCHY DOPRAVY SILNIČNÍ
			PLOCHY DOPRAVY ŽELEZNIČNÍ
			PLOCHY DOPRAVNÍCH KORIDORŮ
			PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
			PLOCHY VÝROBY PRŮMYSLOVÉ
			PLOCHY VÝROBY ZEMĚDĚLSKÉ
			PLOCHY VÝROBY DROBNÉ
			PLOCHY ZELENĚ PŘÍRODNÍHO CHARAKTERU
			PLOCHY HŘBITOVŮ
			PLOCHY LYŽAŘSKÉ SJEZDOVKY
			PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ
			PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ
			PLOCHY LESNÍ
			PLOCHY PŘÍRODNÍ
			PLOCHY KRAJINNÉ ZELENĚ
			PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
			SILNICE I., II. A III. TŘÍDY
			ŠÍŘKOVÁ ÚPRAVA SILNIC I.,II. A III. TŘÍD
			MÍSTNÍ A ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
			VÝHYBNA NA KOMUNIKACI
			ŠÍŘKOVÁ ÚPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE
			ŽELEZNIČNÍ TRATĚ
			ŽELEZNIČNÍ STANICE/ZASTÁVKA
			PARKOVACÍ A ODSTAVNÉ PLOCHY, MANIPULAČNÍ PLOCHY
			MOST NA KOMUNIKACI, LÁVKA PRO PĚŠÍ
			VÝZNAMNĚJŠÍ VJEZDY PRO NÁKLADNÍ DOPRAVU



PROJEKTOVÁ ČINNOST, URBANISMUS, ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ, EKOLOGIE, GIS

**URBANISTICKÉ STŘEDISKO OSTRAVA, s.r.o.**

OSTRAVA s.r.o.

Spartakovců 3, Ostrava-Poruba, 70800

tel: 596 939 530, 596 939 531

ZODP.PROJEKTANT: ING.ARCH.HELENA SALVETOVÁ

ZAK. ČÍSLO: U - 422

ZPRACOVATEL: ING. JIŘÍ ŠKVAIN

OBJEDNATEL: MĚSTO RÝMAŘOV

DATUM: DUBEN 2020