

ZMĚNA č. 2 ÚZEMNÍHO PLÁNU NOVOSEDLY S PRVKY REGULAČNÍHO PLÁNU

Pozn.: V legendě jsou vyznačeny i jevy z platného ÚP, které nejsou součástí změny č. 2

HRANICE, IDENTIFIKACE

	hranice řešeného území		prvky zrušené v rámci změny č. 2
	ZM2.21 identifikace dílčích změn		

stav návrh úz. rezervy

zastavěné území / plochy změn
plochy veřejných prostranství
plochy dopravy silniční
plochy dopravy železniční

--	--	--

železniční trať

silnice II. třídy
úprava křižovatky na silnici II. třídy
silnice III. třídy
komunikace místní
komunikace účelové

hlavní pěší trasy
cyklistické trasy a stezky

autobusová zastávka
železniční stanice
parkoviště s udanou kapacitou

ochranné pásmo silnice II. a III. třídy
ochranné pásmo železnice

ZÁMĚRY DLE ZÚR
koridor optimalizace regionální železniční trati
cyklistické koridory (EV9, Greenway Praha - Vídeň)

DOPRAVNÍ ŘEŠENÍ

ZMĚNA č. 2 ÚP NOVOSEDLY S PRVKY REGULAČNÍHO PLÁNU	
EVIDENČNÍ ČÍSLO: 222-001-896	
ZHOTOVITEL: URBANISTICKÉ STŘEDISKO BRNO, SPOL. S R. O.	
PROJEKTANTI: ING. ARCH. E. NAVRÁTIL, ING. P. VESELY, MGR. M. NOVOTNÝ ING. ARCH. P. DUCHÁČEK	
POŘIZOVATEL: MĚSTSKÝ ÚŘAD MIKULOV	
MĚŘITKO: 1:5 000	
DATUM: PROSINEC 2023	

3

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI

Seřízení origin. vstřední změny ÚP vyřadit	Zastupitelstvo obce Novosedly
Datum nabytí účinnosti změny ÚP:	
Pořizovatel:	Městský úřad Mikulov, odbor stavební a životního prostředí
Ověřené úřední osoby pořizovatele Jméno a příjmení:	Irena Procházková
Funkce:	obecný zástupce úřadu územního plánování
Podpis:	Osák úředního razítka:

ENERGETIKA A SPOJE

ZMĚNA č. 2 ÚP NOVOSEDLY S PRVKY REGULAČNÍHO PLÁNU	
EVIDENČNÍ ČÍSLO: 222-001-896	
ZHOTOVITEL: URBANISTICKÉ STŘEDISKO BRNO, SPOL. S R. O.	
PROJEKTANTI: ING. ARCH. E. NAVRÁTIL, ING. P. VESELY, MGR. M. NOVOTNÝ ING. ARCH. P. DUCHÁČEK	
POŘIZOVATEL: MĚSTSKÝ ÚŘAD MIKULOV	
MĚŘITKO: 1:5 000	
DATUM: PROSINEC 2023	

6

Pozn.: V legendě jsou vyznačeny i jevy z platného ÚP, které nejsou součástí změny č. 2

HRANICE, IDENTIFIKACE

	hranice řešeného území
	ZM2.20a identifikace dílčích změn

stav návrh

zastavěné území / plochy změn
koridor pletičky silnice II.třídy
plynovod VTL
plynovod STL
objekt na síti VTL (regulační stanice)

venkovní vedení VVN
venkovní vedení VN
kabelové vedení VN
objekt na VN vedení (TR - trafostanice)

OP plynovodu VTL
OP vedení VVN
OP vedení VN

trasa optického (dálkového) kabelu
základnová stanice
OP elektrokomunikačního objektu
OP elektrokomunikačního objektu MO ČR
koridor RR směru MO ČR

ZÁMĚRY DLE ZÚR
koridor pro rekonstrukci a zdvojení VVN 110 kV