

LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ		
stav	návrh	
		ochranné pásmo el. vedení VVN, VN a trafostanice
		ochranné a bezpečnostní pásmo plynovodu a KO
		koridor RR směr
		ochranné pásmo silnice
		ochranné pásmo lesů
		ochranné pásmo vodního zdroje I. stupně
		ochranné pásmo vodního zdroje II. stupně
		meliorované plochy
		hranice a kód BPEJ
		sesuvné území
		poddolované území
		skládky
		ochrana lesa
		ochranné pásmo MZCHÚ
		pietní ochranné pásmo hřbitova
		území s archeologickými nálezy - typ I.
		území s archeologickými nálezy - typ II.
		nemovité kulturní památky

**Jihomoravský kraj**  
 Územní plán Němčany byl podpořen dotací z rozpočtu Jihomoravského kraje

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY, OCHRANA PŘÍRODY A KRAJINY		
stav	návrh	
		regionální biokoridor ÚSES
		lokální biocorridor ÚSES
		lokální biokoridor ÚSES
		evropsky významná lokalita Natura 2000
		maloplošné zvláště chráněné území
		památný strom

# ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU NĚMČANY

## LEGENDA :

	hranice řešeného území
	hranice katastru
	hranice zastavěných území k 24.6.2017
	zastavitelné plochy
	plochy přestavby
	plochy změn v krajině
	plochy územní rezervy

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ			
stav	územní	rezerva	
	Br		plochy bydlení v rodinných domech
	Ri		plochy rekreace - individuální
	Ov		plochy občanského vybavení
	Os		plochy občanského vybavení - sport, tělovýchova
	Oh		plochy občanského vybavení - hřbitovy
	Pv		plochy veřejných prostranství
	Ds	(Ds)	plochy dopravní infrastruktury - silniční
	Ti		plochy technické infrastruktury
	Vs		plochy výroby a skladování
	Sv		plochy smíšené výrobní
	W		plochy vodní a vodoohospodářské
	No		plochy zemědělské - orná půda
	Nz		plochy zemědělské - sady, zahrady
	L		plochy lesní
	Np		plochy přírodní
	Nk		plochy smíšené nezastavěného území - krajinná zeleň

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA			
stav	návrh	rezerva	
			silnice III. třídy
			místní komunikace
			účelová komunikace
			cyklotrasa
			turistická trasa
			zastávka autobusové dopravy

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA		
stav	návrh	
		vodní toky
		vodovod
		vodní zdroj
		vodojem
		čerpací stanice vodovodu
		kanalizace dešťová
		kanalizace splašková
		kanalizace splašková - výtlak
		čerpací stanice kanalizace
		nadzemní elektrické vedení VVN
		nadzemní elektrické vedení VN
		kabelové elektrické vedení VN
		trafostanice
		plynovod VTL
		plynovod STL
		regulační stanice plynu VTL/STL
		horizontální anoda katodové ochrany
		kabel katodové ochrany
		stanice katodové ochrany plynu
		radioreleová trasa

## Němčany Odůvodnění územního plánu

POŘIZOVATEL : Městský úřad Slavkov, odbor stavebního úřadu, územního plánování a životního prostředí  
 ZPRACOVATEL : LÖW & spol., s.r.o., Brno  
 Ing.arch.Karel Bařinka  
 SPOLUPRÁCE : Roman Staněk - CAD  
 DATUM : Červen 2019  
 MĚŘÍTKO : 1 : 5 000



## II.1 - KOORDINAČNÍ VÝKRES

