



ÚZEMNÍ PLÁN

INFORMATIVNÍ ČÁST

	PLOCHA KORIDOR ÚSES
	VODOVODNÍ RÁD
	STOKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
	ELEKTROKÁBL VEDENÍ 22 kV – RÚSENÉ
	PLYNOVOD VTL
	PLYNOVOD STL

LMITÝ VÝLUČNÍ ÚZEMÍ

	NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA
	ÚZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY II. KATEGORIE
	ÚZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY III. KATEGORIE
	ÚZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY II. KATEGORIE (CELÉ ÚZEMÍ OBCE)
	VALEČNÝ PŘEBÍ – PŘETNUTÍ MÍSTO

	HRŠTIVÝ A JEHO OCHRANNÉ PÁSMA (100 m)
	STARÁ EKOLOGICKÁ ZÁŤEŽ
	VZDÁLENOST 50 m OD OKRAJE LEŠA
	PŘÍRODNÍ PARK MIA JIHLAVY
	OCHRANNÉ PÁSMA SILNIC II. A III. TŘÍDY
	OCHRANNÉ PÁSMA ELEKTROKÁBLŮ VEDENÍ
	BEZPEČNOSTNÍ PÁSMA VTL PLYNOVODŮ
	BEZPEČNOSTNÍ PÁSMA STL PLYNOVODŮ
	AKTIVNÍ ZÓNA ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
	ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ G100
	ÚZEMÍ ZVLÁŠTNÍ PODVODNÉ POD VODNÍM DÍLEM DALŠÍČE

CELE SPRÁVNÍ ÚZEMÍ OBCE JE ZAJMOVÝM ÚZEMÍM MINISTERSTVA OBRANY V HLEDISKU POVOLOVÁNÍ VYJMĚNOVÝCH ORLŮHU STAVĚB

CELE SPRÁVNÍ ÚZEMÍ OBCE JE SLUŽBOVÝM A OCHRANNÝM PÁSMEM RADIOKOLAČNÍHO A RADIOVÝŠKOVÉHO ZAŘÍZENÍ MINISTERSTVA OBRANY

PRVKY MAPOVÉHO DÍLA

	HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ A JEHO NÁZEV
	POLOHOPIS – KATASTRÁLNÍ MAPA
	VÝŠKOPIS – VRSTVENICE PO 2 m

LEGENDA

STABILIZAČNÍ	RODINNÉ	ÚZEMNĚPRŮMĚRNÁ	
			PLOCHY SMĚŠNÉ OBYTNÉ (S)
			PLOCHY VĚRĚNÉHO VYBAVENÍ (V)
			PLOCHY KOMBINOVANÉHO VYBAVENÍ (K)
			PLOCHY SPORTOVNÍHO VYBAVENÍ (S)
			PLOCHY SMĚŠNÉ VÝROBNÍ (V)
			PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY (T)
			PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY (D)
			PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ (U)
			PLOCHY VEŘEJNÉ ZELENÉ (Z)
			PLOCHY VEŘEJNÉ REKREACE (R)
			PLOCHY SMĚŠNÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ (N)
			PLOCHY LESNÍ (L)
			PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ (W)
			KÓD PLOCHY S ROZDĚLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ
			ROZHRANÍ PLOCH

	STROMOŘADÍ
	PĚŠI PRŮCHODNÍ

	PLOCHA KORIDOR ÚSES
	KÓD PLOCHY KORIDORU ÚSES

STAV	RODINNÉ	ÚZEMNĚPRŮMĚRNÁ	
			VODOVODNÍ RÁD
			STOKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
			STOKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE
			ELEKTROKÁBL VEDENÍ 22 kV
			PLYNOVOD VTL
			PLYNOVOD STL
			ELEKTROKÁBL KOMBINAČNÍ VEDENÍ
			KÓD TRASY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY – PRO ZÁSOBOVÁNÍ ELEKTŘINOU

STAV	RODINNÉ	ÚZEMNĚPRŮMĚRNÁ	
			VODNÍ ZDROJ
			ČIŠŤARNA ODPADNÝCH VODŮ
			ELEKTŘICKÁ STANICE 220 kV
			STANICE NA VTL PLYNOVODŮ
			REGULÁČNÍ STANICE VTL
			ELEKTROKÁBL KOMBINAČNÍ ZAŘÍZENÍ
			SBĚRNÝ DVŮR
			LINKOVÁ PROTIPOVODNÍ OCHRANA

	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ – SPRÁVNÍHO ÚZEMÍ OBCE MALEŠOVICE
	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
	PLOCHA, VE KTERÉ JE ROZDĚLOVÁNÍ O ZMĚNÁCH V ÚZEMÍ PODMÍNOVNĚ ZPRACOVÁVÁNÍ ÚZEMNÍHO STUDIE, A JEJÍ KÓD



ZÁZNAM O ÚČINNOSTI	
Spisová značka, která určuje účinnost vyřezku:	
Podpis a místo podpisu vyřezku:	
Datum nabytí účinnosti vyřezku:	
Podpis a místo podpisu:	
Opatření, kterým byla vyřezka zrušena:	
Místo a datum podpisu:	

Zpracovatel: Ing. Karel Kratochvíl s.r.o., Šarounova 49/10, 602 00 Brno	Projektant: Ing. Karel Kratochvíl s.r.o., Šarounova 49/10, 602 00 Brno
Objednatel: Obec Malešovice, Malešovická 30, 694 01 Malešovice	Podpisovatel: Miroslav Jiráček, obec Malešovice, Malešovická 30, 694 01 Malešovice
Název díla: ÚZEMNÍ PLÁN MALEŠOVICE	Datum: 2021
Úplné znění po změně č. 1	Formát: 1274 x 840 mm
Koordináční výkres – výřez	Číslo výkresu: 003/2_0
	Měřítko: 1:2 000
	Číslo výkresu: II/01.2