

LEGENDA

STAV	NAVRH	ÚZEMNÍ REZERVA	POLOHOPIS
SV.000	SV.000	IK.0	POCCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ VEKOVÉ
OV.000	OV.000	IK.0	POCCHY OBYČANSKÉHO VYBAVENÍ VEŘEJNÉHO
OK.000	OK.000	IK.0	POCCHY OBYČANSKÉHO VYBAVENÍ KOMERČNÍHO
OS.000	OS.000	IK.0	POCCHY OBYČANSKÉHO VYBAVENÍ – SPORT
HL.000	HL.000	IK.0	POCCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ VŠEOBECNÉ
TU.000	TU.000	IK.0	POCCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY VŠEOBECNÉ
DU.000	DU.000	IK.0	POCCHY DOPRAVY VŠEOBECNÉ
PL.000	PL.000	IK.0	POCCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ VŠEOBECNÝCH
ZP.000	ZP.000	IK.0	POCCHY ZELENÉ – PARKY A PARNOVÉ UPRÁVENÉ POCCHY
RO.000	RO.000	IK.0	POCCHY REKREACE – ODEČHOVNÉ POCCHY
MU.000	MU.000	IK.0	POCCHY SMÍŠENÉ NEZÁVISLÉHO ÚZEMÍ VŠEOBECNÉ
LU.000	LU.000	IK.0	POCCHY LEŠNÍ VŠEOBECNÉ
MU.000	MU.000	IK.0	POCCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ VŠEOBECNÉ

STAV	NAVRH	ÚZEMNÍ REZERVA	POLOHOPIS
REŠENÉ ÚZEMÍ	REŠENÉ ÚZEMÍ	Z.0	ZASTAVITELNÁ PLOCHA
ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ	ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ	P.0	PLOCHA PŘESTAVBY
HRANICE ZASTAVITELNÉHO ÚZEMÍ	HRANICE ZASTAVITELNÉHO ÚZEMÍ	K.0	PLOCHA ZMĚNY V KRAJINĚ
ČÁST ÚZEMNÍHO PLÁNU S PRIVY REGUL. PLÁNU	ČÁST ÚZEMNÍHO PLÁNU S PRIVY REGUL. PLÁNU		

STAV	NAVRH	ÚZEMNÍ REZERVA	POLOHOPIS
LOKÁLNÍ BIOCENTRUM	LOKÁLNÍ BIOCENTRUM		STROMOŘADÍ
LOKÁLNÍ BIOKORIDOR	LOKÁLNÍ BIOKORIDOR		PĚŠÍ PROPOJENÍ
REGIONÁLNÍ BIOKORIDOR	REGIONÁLNÍ BIOKORIDOR		

STAV	NAVRH	ÚZEMNÍ REZERVA	POLOHOPIS
VODOVODNÝ RÁD	VODOVODNÝ RÁD		
STOKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE	STOKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE		
STOKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE	STOKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE		
ELEKTRICKÉ VEDENÍ 22 kV	ELEKTRICKÉ VEDENÍ 22 kV		
FLYNOVOD VTL	FLYNOVOD VTL		
FLYNOVOD VTL	FLYNOVOD VTL		
FLYNOVOD STL	FLYNOVOD STL		
ELEKTRONICKÉ KOMUNIKAČNÍ VEDENÍ	ELEKTRONICKÉ KOMUNIKAČNÍ VEDENÍ		
KÓD TRASY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY – PRO ZAŠOBY ELEKTRONŮ	KÓD TRASY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY – PRO ZAŠOBY ELEKTRONŮ		

STAV	NAVRH	ÚZEMNÍ REZERVA	POLOHOPIS
VODNÍ ZDROJ	VODNÍ ZDROJ		
OSTRŇA ODPADNÍCH VOD	OSTRŇA ODPADNÍCH VOD		
ELEKTRICKÁ STANICE 220 kV	ELEKTRICKÁ STANICE 220 kV		
STANICE NA VTL FLYNOVODU	STANICE NA VTL FLYNOVODU		
REGULAČNÍ STANICE VTL	REGULAČNÍ STANICE VTL		
ELEKTRONICKÉ KOMUNIKAČNÍ ZAŘÍZENÍ	ELEKTRONICKÉ KOMUNIKAČNÍ ZAŘÍZENÍ		
SĚBĚRNÝ DVŮR	SĚBĚRNÝ DVŮR		
LINOVÁ PROTIVODŇOVÁ OCHRANA	LINOVÁ PROTIVODŇOVÁ OCHRANA		

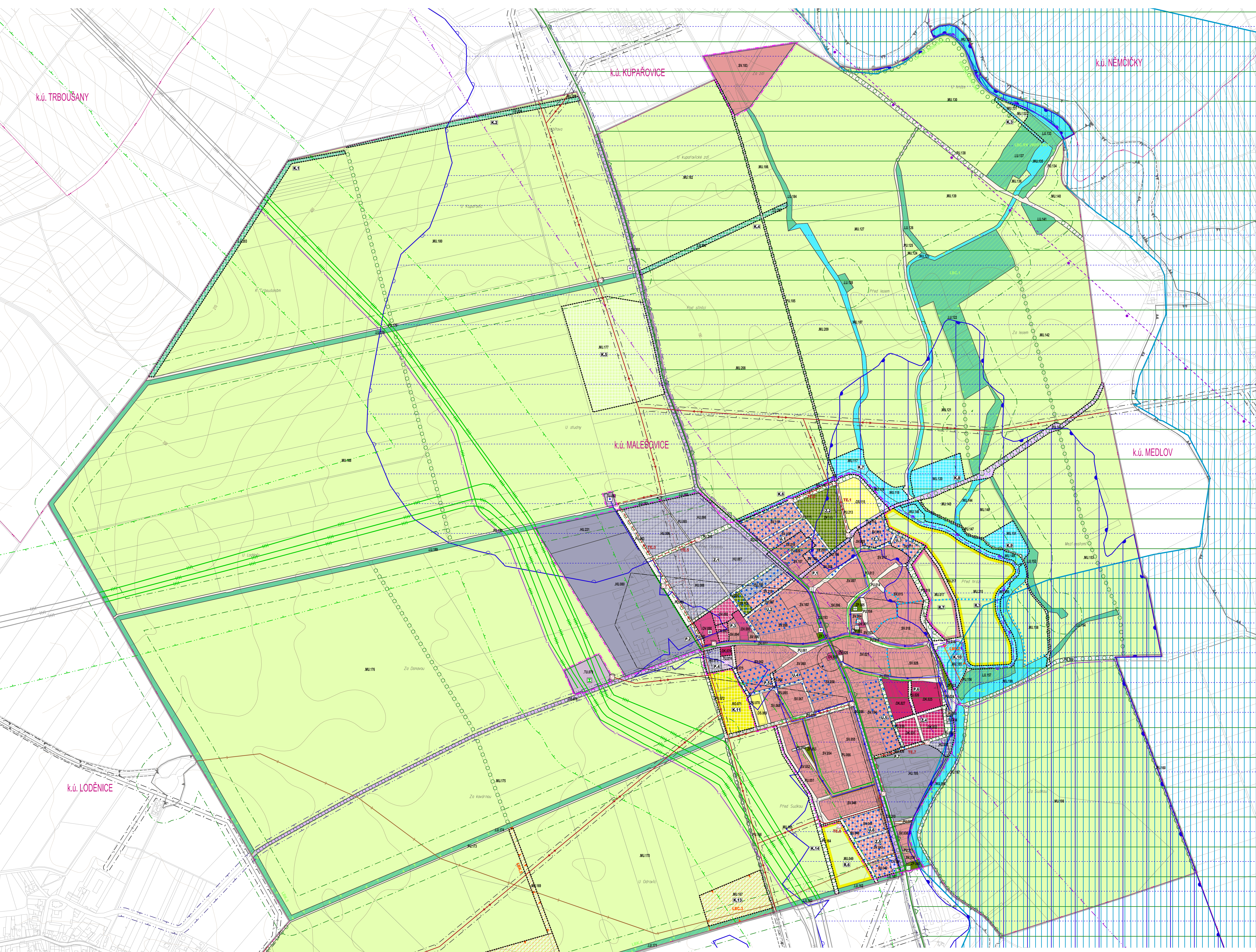


ZÁZNAM O ÚČINNOSTI

Společnost: INTEK s.r.o.	Adresa: Malešovice 100, 250 01
Projekt: Územní plán Malešovice	Číslo: 0033_23
Podpis: Jiří Váň	Podpis: Jiří Váň

Zpracovatel: INTEK s.r.o.	Adresa: Malešovice 100, 250 01
Objednatel: Obec Malešovice	Adresa: Malešovice 100, 250 01
Podpis: Jiří Váň	Podpis: Jiří Váň

Název: ÚZEMNÍ PLÁN MALEŠOVICE	Dátum: 2024
Úplné znění po vydání změn č. 1, 2, 3	Formát: 1000 x 1400 mm
Koordináční výkres	Číslo výkresu: 0033_23
1:5 000	Číslo výkresu: II/01



INFORMATIVNÍ ČÁST – PRIVY MIMO ŘEŠENÉ ÚZEMÍ

LOKÁLNÍ BIOCENTRUM (LES)	ELEKTRICKÉ VEDENÍ 22 kV
LOKÁLNÍ BIOKORIDOR (LES)	FLYNOVOD VTL
REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM (LES)	FLYNOVOD VTL
REGIONÁLNÍ BIOKORIDOR (LES)	FLYNOVOD STL
VODOVODNÝ RÁD	ELEKTRONICKÉ KOMUNIKAČNÍ VEDENÍ
STOKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE	LINOVÁ PROTIVODŇOVÁ OCHRANA

INFORMATIVNÍ ČÁST – VYBRANÉ LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ

NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA	OCHRANĚNÉ PÁSMO SILNIC II. A III. TŘÍDY
ÚZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY I. A II. KATEGORIE	OCHRANĚNÉ PÁSMO ELEKTRICKÝCH VEDENÍ
ÚZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY III. KATEGORIE (CELÉ ÚZEMÍ ODEJ)	BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO VTL FLYNOVODŮ
VÁLEČNÝ HRŮB – PIETNÍ MÍSTO	BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO VTL FLYNOVODŮ
HRBTŮV	ELEKTRICKÉ VEDENÍ 22 kV – RUŠENÉ
STARÁ EKOLOGICKÁ ZÁTĚŽ	AKTIVNÍ ZÓNA ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
VZDÁLENOST 50 m OD OKRAJE LEŠA	ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ 0100
PŘÍRODNÍ PARKOVNÍ JIHLAVY	ÚZEMÍ ZVLÁŠTNÍ POVOZOVÉ POD VODNÍM DÍLEM DALŠEČE
OCHRANĚNÉ PÁSMO LETIŠTĚ TURJANY	ZAJIMAVÉ ÚZEMÍ MO – VZDUŠNÝ PROSTOR PRO LETÁNÍ V MALÝCH A PRŮMYŠLŮVÝCH VÝŠKÁCH

PRIVY MAPOVÉHO DÍLA

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

CELE SPRÁVNÍ ÚZEMÍ OBCE JE ZÁKONNÝM ÚZEMNÍM MINISTERSTVA OBRANY Z HLAVNÍSKA POVOLOVÁNÍ VYJEMOVANÝCH DRUHŮ STAVĚ
 CELE SPRÁVNÍ ÚZEMÍ OBCE JE SITUOVÁNO V OCHRANĚNÉM PÁSMU RADIOLOKAČNÍHO A RADIONAVIGAČNÍHO ZAŘÍZENÍ MINISTERSTVA OBRANY