

SPRÁVNČNĚ	KÓDOVĚ	ÚZEMNĚ	PLOCHY S ROZDĚLNÝM ZPŮSOBEM VÝLUČTÍ
SP			PLOCHY SMÍŠENÉ OBÝTNÍ VŠEOBECNĚ
SR			PLOCHY REKREACE A NE
RI			PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ VŠEOBECNĚ
RO			PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ VŠEOBECNĚ
OR			PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ VEŘEJNÉHO
OK			PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - HRSTVOVY
OS			PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - SPORT
TI			PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY VŠEOBECNĚ
DO			PLOCHY DOPRAVY VŠEOBECNĚ
PO			PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRAŇSTVÍ VŠEOBECNÝCH
OP			PLOCHY ZELENĚ - PARKY A PARKOVÉ ÚPRAVY PLOCHY
NO			PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ VŠEOBECNĚ
AZ			PLOCHY ZELENĚ JINÉ VŠEOBECNĚ
LO			PLOCHY LEVNĚ VŠEOBECNĚ
MO			PLOCHY VOVNÍ A VODOHOSPODÁRSKÉ VŠEOBECNĚ

XX,00	XX,00	XX,0	KÓD PLOCHY S ROZDĚLNÝM ZPŮSOBEM VÝLUČTÍ
			HRANICE PLOCH S ROZDĚLNÝM ZPŮSOBEM VÝLUČTÍ (R2)

HRANICE	TRASY A KORIDORY
HRANICE REŠENÉHO ÚZEMÍ	PEŠÍ PROPOJENÍ
HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ	KORIDOR TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
HRANICE ZASTAVĚNÝCH PLOCH	ZNAKOVÉ DOPRAVNÍCE
HRANICE PLOCH PŘESTAVBY	KORIDOR TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
HRANICE PLOCH ZMĚNY V KRAJINĚ	VYMEZENÍ ÚZEMNÍ PLÁNĚ
ČÁSTI ÚP S PRÍVY REGULÁČNÍ PLÁNU	ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY
	STABILIZAČNÍ
	LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
	LOKÁLNÍ BIOKORIDOR

PLOCHY A KORIDORY, VE KTERÝCH JE ROZHODOVÁNÍ O ZMĚNĚCH V ÚZEMÍ PODMÍNĚNO ZPRACOVÁNÍM ÚZEMNÍ STUDIE

INFORMATIVNÍ ČÁST

VYBRANÉ LAMBY VÝLUČTÍ ÚZEMÍ	DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA
NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA	SI 000
MÍSTNÍ PAMÁTKA (KAPLE, VŘEZ, ATD.)	SI 0000
ÚZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝM NÁLEZY I. STUPNĚ	CYKLOTRASA
ÚZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝM NÁLEZY II. STUPNĚ	LYŽAŘSKÝ KOLEJ
VYJEMNÝ KRAJINĚVÝ PRVK (AKP) REGISTROVANÝ	ZASTÁNKY AUTOBUSU DOSTUPNOST 500 M
VÝDAVNOST SI M OD KRAJE LESA	OCHRANNÉ PÁSMA ŠENICE
OCHRANNÉ PÁSMA VODNÍHO ZDROJE I. STUPNĚ	
OCHRANNÉ PÁSMA VODNÍHO ZDROJE II. STUPNĚ	

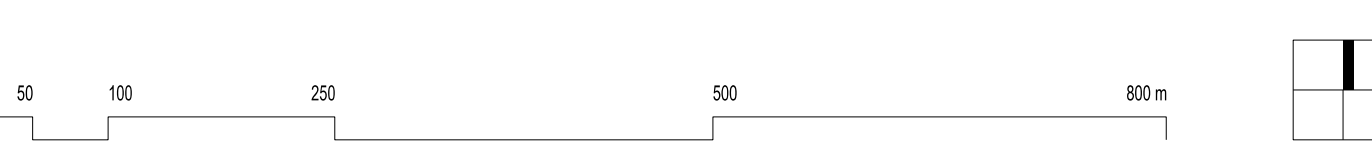
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	
VODNÍ TOK	ELEKTROKA STANICE 220 kV
VODNÍ ZDROJ VODOVOD	ELEKTROKÉ VĚDNÍ DISTRIBUČNÍ SOUSTAVY 220 kV
AUTOMATICKÁ FUNKČNÍ STANICE	ELEKTROKÉ VĚDNÍ DISTRIBUČNÍ SOUSTAVY 22 kV
VODOVOD HLAVNÍ	REGULAČNÍ STANICE PLYNU VTL
VODOVOD OSTATNÍ	PLYNOVOD VTL
ČOV, ČOVČOVÁČOV KOMPRA, VYPUST	PLYNOVOD VTL
STOKA JEDNOTNÉ KANALIZACE	PLYNOVOD STL
STOKA SPÁJENÉ KANALIZACE	PLYNOVOD STL
ROPOVOD	ELEKTROKÉ KOMUNICAČNÍ ZAŘÍZENÍ
HLAVNÍ ODVOZOVACÍ ZAŘÍZENÍ	ELEKTROKÉ KOMUNICAČNÍ VĚDNÍ
ODVOZOVACÍ PLOCHA (PLOCHA MELIORAČE)	

OCHRANNÉ PÁSMA	PRÍVY
OCHRANNÉ PÁSMA ELEKTROKÉHO VĚDNÍ	PRÍVY MIMO REŠENÉ ÚZEMÍ
BEZP. PÁSMA PLYNOVODU NEBO ZAŘÍZENÍ	LOKÁLNÍ BIOCENTRUM ÚSES
OCHRANNÉ PÁSMA ROPOVODU	LOKÁLNÍ BIOKORIDOR ÚSES

OSTATNÍ
ZONA KRAJINĚNĚ PLÁNOVÁNÍ JADERA ELEKTŘINY OKOVANY
CELE SPRÁVNÍ ÚZEMÍ JE ZÁKONEM ÚZEMNÍM MINISTERSTVA OBRANY Z HLEDKA POVOLOVÁNÍ VYBAVENÝCH DRÁH STAVĚ
CELE SPRÁVNÍ ÚZEMÍ OCE JE SÍŤOVÁNÝ OCHRANĚNÝM PÁSMEM LETECKÝCH ZABEZPEČOVACÍCH ZAŘÍZENÍ MINISTERSTVA OBRANY

PRÍVY MAPOVÉHO DÍLA

K. RUDKA	HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ A JEHO NÁZEV
	POLOHOVÝ - KATASTRÁLNÍ MAPA
	VÝŠKOVÝ - VÝŠKOVÝ PO 2 m



ZÁZNAM O ÚČINNOSTI

Opisné číslo: 100/1/01/2023	Opisné číslo: 100/1/01/2023
Opisné číslo: 100/1/01/2023	Opisné číslo: 100/1/01/2023
Opisné číslo: 100/1/01/2023	Opisné číslo: 100/1/01/2023
Opisné číslo: 100/1/01/2023	Opisné číslo: 100/1/01/2023

