

ÚZEMNÍ PLÁN JESENÍK

ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č. 2

3. KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY - ENERGETIKA 1 : 5 000

ZÁVAZNÉ PRVKY

NÁVRHOVÉ

ROZVOJOVÉ PLOCHY

P1/..

Z1/..

K1/..

PLOCHY PŘESTAVBY

PLOCHY ZASTAVITELNÉ

PLOCHY ZMĚN VE ZPŮSOBU VYUŽITÍ KRAJINY

INFORMATIVNÍ PRVKY

STAV

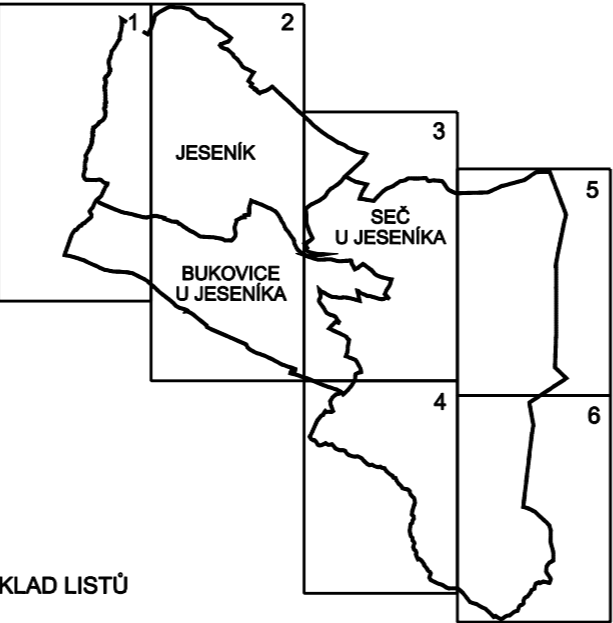
OCHRANNÉ PÁSMO ELEKTRICKÉHO VEDENÍ

BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO VTL PLYNOVODU

HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ

SCHÉMATICKÉ PRVKY

STABILIZOVANÉ	NÁVRHOVÉ	VÝHLED	RUŠENÉ	
PLYNOVOD				
				PLYNOVOD VYSOKOTLAKÝ
				PLYNOVOD STŘEDOTLAKÝ
				PLYNOVOD NÍZKOTLAKÝ
KABELOVÉ A VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ				
				VENKOVNÍ VEDENÍ VN 22kV
				KABELOVÉ VEDENÍ VN 22kV
				VENKOVNÍ VEDENÍ VVN 110kV
KOMUNIKAČNÍ VEDENÍ				
				TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ
				RADIORELÉOVÁ TRASA
ZÁSOBOVÁNÍ TEPLEM				
				DÁLKOVÝ, NAPÁJECÍ ROZVOD TEPLA
OBJEKTY NA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍCH				
				RETRANSLAČNÍ STANICE - PŘEVADĚČ
				RADIOVÁ STANICE NA RR TRASE
				ZÁKLADNOVÁ STANICE
				DIGITÁLNÍ TELEFONNÍ ÚSTŘEDNA
				REGULAČNÍ STANICE
				TRAFOSTANICE
				KOTELNA CZT
				MALÁ VODNÍ ELEKTRÁRNA



KLAD LISTŮ



PROJEKTOVÁ ČINNOST, URBANISMUS, ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ, EKOLOGIE, GIS

URBANISTICKÉ STŘEDISKO OSTRAVA, s.r.o.

Spartakovců 6014/3, Ostrava-Poruba, 70800 tel: 596 939 530, 596 939 531

ZODP.PROJEKTANT:	ING.ARCH.HELENA SALVETOVÁ	ZAK. ČÍSLO:	U - 617
ZPRACOVATEL:	ING.ARCH.HELENA SALVETOVÁ		
OBJEDNATEL:	MĚSTO JESENÍK	DATUM:	ČERVEN 2023