

ÚZEMNÍ PLÁN PASKOV

ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č. 3B

A.5 VÝKRES TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - ENERGETIKY A ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ

1 : 5 000

STAV	NÁVRH	OPIS
		VEDENÍ VVN 110 KV - NADZEMNÍ S OCHRANNÝM PÁSMEM
		VEDENÍ VN 22 KV - NADZEMNÍ S OCHRANNÝM PÁSMEM
		VEDENÍ VN 22 KV - ZEMNÍ, KABELOVÉ
		NAPÁJECÍ BOD TS 110/22/10 KV
		DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE
		VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD VTL (DO 40 BARŮ) S BEZPEČNOSTNÍM PÁSMEM
		REGULAČNÍ STANICE PLYNU VTL/STL
		GASNET STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD (STL)
		GASNET NÍZKOTLAKÝ PLYNOVOD (NTL)
		GEEN GAS DPB DEGAZAČNÍ STANICE PLYNU VTL/DTL
		GREEN GAS DPB STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD (STL)
		VÝZNAMNĚJŠÍ TEPELNÝ ZDROJ
		DIGITÁLNÍ TELEFONNÍ ÚSTŘEDNA
		DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL PŘENOSOVÉ SÍTĚ - TELEFÓNICA O2
		DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL PŘENOSOVÉ SÍTĚ - ČESKÉ RADIOKOMUNIKACE
		ZÁKLADNOVÁ STANICE MOBILNÍ TELEFONNÍ SÍTĚ
		RADIORELÉOVÉ SPOJE
		MALÁ VODNÍ ELEKTRÁRNA

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ		OPIS
STABILIZOVANÉ	NÁVRH	
		PLOCHY BYDLENÍ HROMADNÉHO
		PLOCHY BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍHO
		PLOCHY REKREACE INDIVIDUÁLNÍ
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ VŠEOBECNÉHO
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - SPORTU
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - HRBITOVŮ
		PLOCHY VÝROBY LEHKÉ
		PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ VŠEOBECNÉ
		PLOCHY VÝROBY ZEMĚDĚLSKÉ A LESNICKÉ
		PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY VŠEOBECNÉ
		PLOCHY ZELENĚ - ZAHRAD A SADŮ
		PLOCHY ZELENĚ - PARKŮ A PARKOVĚ UPRAVENÝCH PLOCH
		PLOCHY ZELENĚ OCHRANNÉ A IZOLAČNÍ
		PLOCHY ZELENĚ SÍDELNÍ OSTATNÍ
		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ VŠEOBECNÉ
		PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ VŠEOBECNÉ
		PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ VŠEOBECNÉ - PŘÍRODNÍ PRIORITY
		PLOCHY LESNÍ VŠEOBECNÉ
		PLOCHY VODNÍ A VODNÍCH TOKŮ
		PLOCHY VODOHOSPODÁŘSKÉ
		PLOCHY DOPRAVY VŠEOBECNÉ
		PLOCHY DOPRAVY SILNIČNÍ
		PLOCHY DOPRAVY DRÁŽNÍ
		PLOCHY SPECIFICKÉ JINÉ

KORIDORY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ		OPIS
STAV	NÁVRH	
		KORIDOR DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY SILNIČNÍ

STAV	NÁVRH	OPIS
		HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
		HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1. 9. 2025
		ZASTAVITELNÉ PLOCHY S OZNAČENÍM (OZNAČENÍ ZASTAVITELNÉ PLOCHY - OZNAČENÍ K. Ú.)
		ZASTAVITELNÉ PLOCHY S OZNAČENÍM (OZNAČENÍ ZASTAVITELNÉ PLOCHY - OZNAČENÍ K. Ú. / ČÍSLO ZMĚNY ÚP)
		PLOCHY PŘESTAVBY S OZNAČENÍM (OZNAČENÍ PLOCHY PŘESTAVBY - OZNAČENÍ K. Ú.)
		PLOCHY PŘESTAVBY S OZNAČENÍM (OZNAČENÍ PLOCHY PŘESTAVBY - OZNAČENÍ K. Ú. / ČÍSLO ZMĚNY ÚP)
		PLOCHY ZMĚN V KRAJINĚ S OZNAČENÍM
		PLOCHY ZMĚN V KRAJINĚ S OZNAČENÍM (OZNAČENÍ PLOCHY ZMĚN V KRAJINĚ / ČÍSLO ZMĚNY ÚP)

OZNAČENÍ KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ U POPISU PLOCH:
P - PASKOV, O - OPRECHTICE VE SLEZSKU

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY		OPIS
STAV	NÁVRH	
		LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
		REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
		REGIONÁLNÍ BIODOR
		NADREGIONÁLNÍ BIODOR

	PROJEKTOVÁ ČINNOST, URBANISMUS, ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ, EKOLOGIE, GIS
	URBANISTICKÉ STŘEDISKO OSTRAVA, s.r.o. Spartakovců 3, Ostrava-Poruba, 70800 tel: 596 939 530, 596 939 531 OSTRAVA s.r.o.

ZODP.PROJEKTANT: ING. ARCH. VLADIMÍRA FUSKOVÁ	ZAK. ČÍSLO: U - 530
ZPRACOVATEL: ING. ARCH. VLADIMÍRA FUSKOVÁ, ING. IVA MIČKOVÁ	
OBJEDNATEL: MĚSTO PASKOV	DATUM: ČERVEN 2026