

# ÚZEMNÍ PLÁN PASKOV

## PO VYDÁNÍ ZMĚNY Č. 1

### A.5 VÝKRES TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - ENERGETIKY A ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ

1 : 5 000

STAV	NÁVRH	
		KORIDOR TRASY VEDENÍ VVN 2 x 110 kV- NADZEMNÍ
		ČEZ VEDENÍ VVN 110 kV - NADZEMNÍ S OCHRANNÝM PÁSMEM
		ČEZ VEDENÍ VN 22 kV - NADZEMNÍ S OCHRANNÝM PÁSMEM
		VEDENÍ VN 22 kV - ZEMNÍ, KABELOVÉ
		NAPÁJECÍ BOD TS 110/22/10 kV
		DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE
		RWE - SMP VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD (VTL do 40 barů) S BEZPEČNOSTNÍM PÁSMEM
		RWE - SMP REGULAČNÍ STANICE PLYNU VTL/STL
		RWE - SMP STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD (STL)
		RWE - SMP NÍZKOTLAKÝ PLYNOVOD (NTL)
		GREEN GAS - DPB DEGAZAČNÍ STANICE PLYNU VTL/STL
		GREEN GAS - DPB STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD (STL)
		VÝZNAMNĚJŠÍ TEPELNÝ ZDROJ
		DIGITÁLNÍ TELEFONNÍ ÚSTŘEDNA
		TELEFÓNICA O2 DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL PŘENOSOVÉ SÍTĚ
		ČESKÉ RADIOKOMUNIKACE DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL PŘENOSOVÉ SÍTĚ
		ZÁKLADNOVÁ STANICE MOBILNÍ TELEFONNÍ SÍTĚ
		RÁDIORELEOVÉ SPOJE
		MALÁ VODNÍ ELEKTRÁRNA

STAV	NÁVRH	
		HRANICE OBCE
		HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1. 3. 2017

#### PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

PLOCHY STABILIZOVANÉ	PLOCHY ZMĚN	
		PLOCHY BYDLENÍ HROMADNÉHO
		PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - SPORTOVNÍCH A REKREAČNÍCH ZAŘÍZENÍ
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - HŘBITOVŮ
		PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ
		PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ
		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ - ZAHRADY A SADY
		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ - ZAHRADNICTVÍ
		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ
		PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ - ZELENĚ VEŘEJNÉ

		PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
		PLOCHY SPECIFICKÉ
		PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
		PLOCHY LESNÍ
		PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ
		PLOCHY KOMUNIKACÍ
		PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY SILNIČNÍ
		PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY ŽELEZNIČNÍ
		PLOCHY ÚZEMNÍ REZERVY PRO ŽELEZNIČNÍ VLEČKU
		PLOCHY PŘÍRODNÍ
		RYCHLOSTNÍ SILNICE S OZNAČENÍM R56
		SILNICE III. TŘÍDY S OZNAČENÍM III/4705
		MÍSTNÍ A ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
		ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
		VLEČKA
		MOSTY, LÁVKY PRO CHODCE, PODCHOD



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

ZODP.PROJEKTANT: ING. ARCH. VLADIMÍRA FUSKOVÁ

ZAK. ČÍSLO: U - 530

ZPRACOVATEL: ING. JIŘÍ ŠKVAIN

OBJEDNATEL: MĚSTO PASKOV

DATUM: LISTOPAD 2017