

# ÚZEMNÍ PLÁN KARLOVA STUDÁNKA

## 5. KOORDINAČNÍ VÝKRES

1 : 2 000

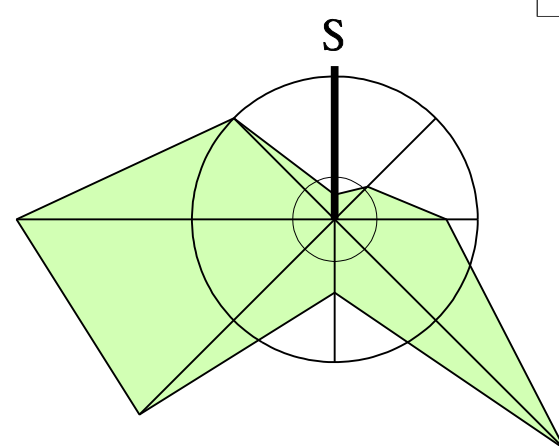
STAV	NÁVRH	
		HRANICE OBCE
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1. 2. 2009
		HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH
		HRANICE PŘESTAVBOVÝCH PLOCH

### PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

PLOCHY STABILIZOVANÉ	PLOCHY ZMĚN	
		PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ
		PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ - BYTOVÉ DOMY
		PLOCHY BYDLENÍ
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - KOMERČNÍHO TYPU
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - SPECIFICKÉHO
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - TĚLOVÝCHOVNÝCH A SPORTOVNÍCH ZAŘÍZENÍ
		PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ - ZELENĚ NA VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍCH
		PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ - PĚŠÍ A VOZIDLOVÉ KOMUNIKACE
		PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - SILNIČNÍ DOPRAVA - POZEMNÍ KOMUNIKACE PRO MOTOROVÁ VOZIDLA
		PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - SILNIČNÍ DOPRAVA - PARKOVIŠTĚ
		PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
		PLOCHY REKREACE
		PLOCHY LESNÍ
		PLOCHY PŘÍRODNÍ
		PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ
		II. ZÓNA CHKO JESENÍKY
		III. ZÓNA CHKO JESENÍKY
		VYMEZENÍ PTAČÍ OBLASTI JESENÍKY
		VYMEZENÍ EVROPSKY VÝZNAMNÉ LOKALITY KARLOVA STUDÁNKA
		OCHRANNÉ PÁSMO LESA 50m OD OKRAJE POZEMKŮ URČENÝCH K PLNĚNÍ FUNKCE LESA
		HRANICE VNITŘNÍHO LÁZEŇSKÉHO ÚZEMÍ LÁZEŇSKÉHO MÍSTA KARLOVA STUDÁNKA
		PLOCHA PŘÍRODNÍHO LÉČIVÉHO ZDROJE - ZDROJE PELOIDU HUBERTOV
		GEOLOGICKÁ EXPOZICE
		NEMOVITÉ KULTURNÍ PAMÁTKY
		PAMÁTKY MÍSTNÍHO VÝZNAMU
		PAMÁTNÉ STROMY (VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMO)
		VZROSTLÉ STROMY
		HRANICE PAMÁTKOVÉ ZÓNY
		OCHRANNÉ PÁSMO NEMOVITÝCH KULTURNÍCH PAMÁTEK

### ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

		LOKÁLNÍ BIOCENTRUM - FUNKČNÍ
		LOKÁLNÍ BIKORIDOR - FUNKČNÍ



STAV	NÁVRH	
<b>DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA</b>		
		SILNICE II.TŘÍDY S OZNAČENÍM
		STAVEBNÍ ÚPRAVA SILNICE II.TŘÍDY
		MÍSTNÍ KOMUNIKACE (MO2 - návrh dvoupruhové kategorie)
		ŠÍRKOVÁ ÚPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE (MO1p REK - šířková úprava na jednopruhovou kategorii s parkovacím pruhem, MO2 REK - šířková úprava na dvoupruhovou kategorii)
		ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
		CHODNÍKY, STEZKY PRO CHODCE
		OSTATNÍ NEZPEVNĚNÉ KOMUNIKACE PRO CHODCE
		CYKLOTURISTICKÉ TRASY S OZNAČENÍM
		TURISTICKY ZNAČENÉ TRASY
		LYŽAŘSKÉ BĚŽECKÉ TRASY
		HIPOTRASY
		PARKOVACÍ A Odstavné (P) PLOCHY S ÚDAJEM O POČTU STÁNÍ, MANIPULAČNÍ PLOCHY (MP)
		LOKALITY HROMADNÝCH BOXOVÝCH GARÁŽÍ (G), PARKOVACÍCH GARÁŽÍ (P) S ÚDAJEM O POČTU STÁNÍ
		AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY (S PŘÍSTŘEŠKEM/BEZ PŘÍSTŘEŠKU PRO CESTUJÍCÍ) S OZNAČENÍM
		IZOCHRONA DOSTUPNOSTI NA AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY (400 m)
		MOST NA KOMUNIKACI, LÁVKA PRO PĚŠÍ
		JEDNOSMĚRNÝ PROVOZ NA KOMUNIKACI
		LYŽAŘSKÝ VLEK
		HRANICE OCHRANNÉHO DOPRAVNÍHO PÁSMO (silnice II.třídy - 15 m)

### TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

		VODOJEM ZEMNÍ
		HRANICE OCHRANNÉHO PÁSMO 1. STUPNĚ VODNÍHO ZDROJE
		ZDROJ MINERÁLNÍ VODY
		AKUMULACE MINERÁLNÍ VODY
		HRANICE OCHRANNÉHO PÁSMO I. STUPNĚ PŘÍRODNÍCH LÉČIVÝCH ZDROJŮ LÁZEŇSKÉHO MÍSTA KARLOVA STUDÁNKA
		HRANICE OCHRANNÉHO PÁSMO II. STUPNĚ PŘÍRODNÍCH LÉČIVÝCH ZDROJŮ LÁZEŇSKÉHO MÍSTA KARLOVA STUDÁNKA
		ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD
		HRANICE STANOVENÉHO ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
		HRANICE AKTIVNÍ ZÓNY ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
		VEDENÍ VN - 22 kV - NADZEMNÍ, S OCHRANNÝM PÁSMEM
		VEDENÍ VN - 22 kV - NADZEMNÍ, KABELOVÉ
		VEDENÍ VN - 22 kV - PODZEMNÍ, KABELOVÉ
		DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE
		VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD S BEZPEČNOSTNÍM PÁSMEM
		REGULAČNÍ STANICE PLYNU



PROJEKTOVÁ ČINNOST, URBANISMUS, ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ, EKOLOGIE, GIS

**URBANISTICKÉ STŘEDISKO OSTRAVA, s.r.o.**

OSTRAVA s.r.o. Spartakovců 3, Ostrava-Poruba, 70800

tel: 596 939 530, 596 939 531

ZODP.PROJEKTANT : ING.ARCH.HELENA SALVETOVÁ

ZAK.ČÍSLO : U - 398

ZPRACOVATEL : ING.ARCH.HELENA SALVETOVÁ

OBJEDNATEL : OBEC KARLOVA STUDÁNKA

DATUM : DUBEN 2010