



# ÚZEMNÍ PLÁN STARÉ HAMRY

## - ODŮVODNĚNÍ

## II.2.a KOORDINAČNÍ VÝKRES

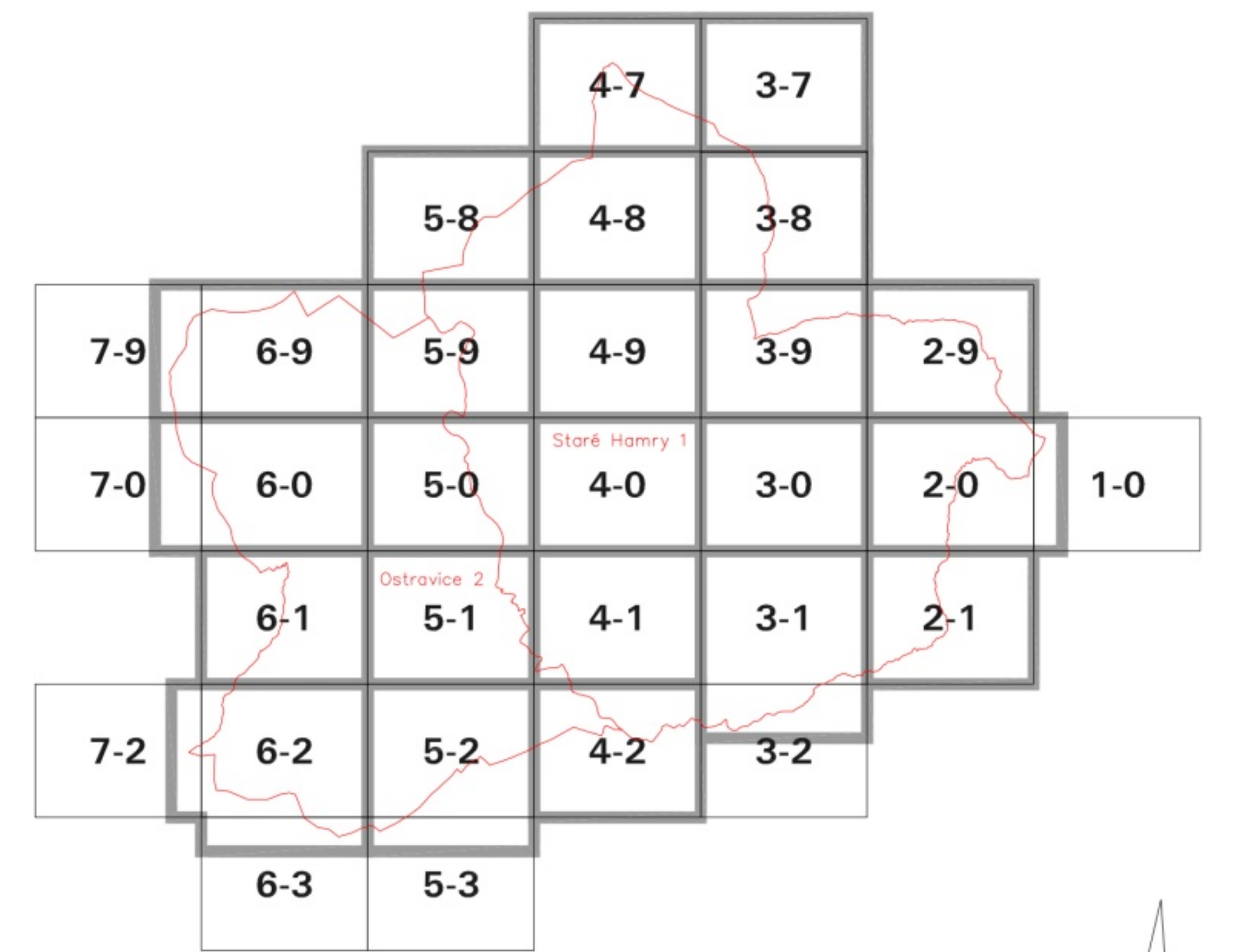
### PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STABILIZOVANÉ PLOCHY	PLOCHY ZMĚN	
SB	SB	PLOCHA SMÍŠENÁ OBYTNÁ
R	R	PLOCHA REKREACE
OV	OV	PLOCHA OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
OS	OS	PLOCHA OBČANSKÉHO VYBAVENÍ – SPORT
OH		PLOCHA OBČANSKÉHO VYBAVENÍ – HRBITOV
PV	PV	PLOCHA VEŘEJNÉHO PROSTRANSTVÍ
VS		PLOCHA SMÍŠENÁ VÝROBNÍ
D	D	PLOCHA DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY
T	T	PLOCHA TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
S		PLOCHA SPECIFICKÁ
NP		PLOCHA PŘÍRODNÍ
NPP		PLOCHA PŘÍRODNÍ – PASEKA
W		PLOCHA VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÁ

### OSTATNÍ PRVKY V ÚZEMÍ

STAV	NÁVRH	
		HRANICE STÁTU
		HRANICE OBCE
		KATASTRÁLNÍ HRANICE
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
		HRANICE ZASTAVITELNÉ PLOCHY S POPISEM
		MOST
		LÁVKA PRO PĚŠÍ A CYKLISTY
		LYŽAŘSKÝ VLEK
		KVĚTNATÉ TRAVNÍ POROSTY

### KLAD MAPOVÝCH SEKČÍ MĚŘ. 1:5000, S VYZNAČENÍMI VÝŘEZY



### LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ

STAV	NÁVRH	
		SILNICE I. TŘÍDY, VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMA
		SILNICE II. TŘÍDY, VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMA
		SILNICE III. TŘÍDY, VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMA
		OCHRANNÉ PÁSMA NADZEMNÍHO VEDENÍ VN
		KABELOVÉ VEDENÍ VN 22kV
		OCHRANNÉ PÁSMA SPOJŮ – ANTÉNNÍHO NOSIČE LYSÁ HORA A ZÁKLADOVÉ STANICE MOBILNÍ TELEKOMUNIKAČNÍ SÍŤE
		PODZEMNÍ DÁLKOVÝ KABEL
		OCHRANNÉ PÁSMA VODOVODNÍHO PŘIVADĚČE
		OCHRANNÉ PÁSMA VODNÍHO ZDROJE 1. STUPNĚ
		OCHRANNÉ PÁSMA VODNÍHO ZDROJE 2. STUPNĚ
		OCHRANNÉ PÁSMA VODOHOSPODÁŘSKÉHO DÍLA
		HRANICE ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
		AKTIVNÍ ZÓNA ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
		VODNÍ TOKY, RYBNÍKY
		POZEMKY URČENÉ K PLNĚNÍ FUNKCE LESA
		OCHRANNÉ PÁSMA POZEMKŮ URČENÝCH K PLNĚNÍ FUNKCE LESA
		HRANICE I., II. A III. ZÓN Y CHKO BESKYDY
		HRANICE PTAČÍ OBLASTI NATURA 2000 BESKYDY
		MALOPLOŠNÉ ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÉ ÚZEMÍ PŘÍRODY
		OCHRANNÉ PÁSMA MALOPLOŠNÉHO ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÉHO ÚZEMÍ PŘÍRODY
		PAMÁTNÝ STROM
		NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA
		OCHRANNÉ PÁSMA VEŘEJNÉHO POHŘEBIŠTĚ – NEVYHLÁŠENÉ
		HRANICE CHRÁNĚNÉHO LOŽISKOVÉHO ÚZEMÍ ČS. ČÁSTI HORNOSLEZSKÉ PÁNVE Č.14400000 (ČERNÉ UHLÍ)
		HRANICE VÝHRADNÍHO LOŽISKA ČERNÉHO UHLÍ 325830000 ČELADNÁ – KRÁSNÁ
		ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ MINISTERSTVA OBRANY – OCHRANNÉ PÁSMA LETECKÝCH RADIOVÝCH ZABEZPEČOVACÍCH ZAŘÍZENÍ
		ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ MINISTERSTVA OBRANY PRO NADZEMNÍ STAVBY – OCHRANNÉ PÁSMA KOMUNIKAČNÍHO VEDENÍ
		NADREGIONÁLNÍ BOKORIDOR (K UPŘESNĚNÍ V LHP)
		REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
		REGIONÁLNÍ BOKORIDOR (K UPŘESNĚNÍ V LHP)
		LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
		LOKÁLNÍ BOKORIDOR (K UPŘESNĚNÍ V LHP)
		OCHRANNÉ PÁSMA NADREGIONÁLNÍHO BOKORIDORU ÚSES

### DALŠÍ OMEZENÍ VE VYUŽITÍ ÚZEMÍ

STAV	NÁVRH	
		RADIORELEOVÁ TRASA MĚNĚ VÝZNAMNÁ
		ÚZEMÍ OHROŽENÉ ZVLÁŠTNÍ POVODNÍ
		HRANICE PROGNÓZNÍHO ZDROJE ZEMNÍHO PLYNU 941100001, 941100002 ČELADNÁ 1
		SVAHOVÁ DEFORMACE AKTIVNÍ
		SVAHOVÁ DEFORMACE AKTIVNÍ – BODOVÁ
		SVAHOVÁ DEFORMACE POTENCIÁLNÍ
		SVAHOVÁ DEFORMACE POTENCIÁLNÍ – BODOVÁ
		PODDOLOVANÉ ÚZEMÍ BODOVÉ
		LESNÍ SPOLEČENSTVA, VZROSTLÁ ZELENĚ VE VOLNÉ KRAJINĚ MIMO POZEMKY URČENÉ K PLNĚNÍ FUNKCE LESA
		PAMÁTKA MÍSTNÍHO VÝZNAMU
		VÝZNAMNÝ KRAJINNÝ HORIZONT – NADREGIONÁLNÍ
		VÝZNAMNÝ KRAJINNÝ HORIZONT – REGIONÁLNÍ
		KRAJINNÁ DOMINANTA NADREGIONÁLNÍHO VÝZNAMU



EVROPSKÁ UNIE  
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ  
ŠANCE PRO VÁŠ ROZVOJ



TENTO PROJEKT BYL SPOLUFINANCOVÁN Z EVROPSKÉHO FONDU PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ V RÁMCI INTEGROVANÉHO OPERAČNÍHO PROGRAMU

OZNAČENÍ DOKUMENTACE:	ÚZEMNÍ PLÁN STARÉ HAMRY	ATELIER ARCHPLAN OSTRAVA s.r.o.	
OBJEDNATEL:	OBEC STARÉ HAMRY	Martinovská 3168, 723 00 Ostrava-Martinov; zeman@archplan.cz	
POŘIZOVATEL:	MĚSTSKÝ ÚŘAD FRÝDLANT NAD OSTRAVICÍ		
ZHOTOVITEL:	ATELIER ARCHPLAN OSTRAVA s.r.o.		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Arch. MIROSLAV HUĐÁK	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:	1128/10
URBANISTICKÁ KONCEPCE, KOORDINACE DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY	Ing. Arch. MIROSLAV HUĐÁK	EXPEDICE:	LISTOPAD 2012
DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA	Ing. JARĚK DATSKÝ	MĚŘÍTKO:	1:5000
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	Ing. JAROSLAV GAVLAS		
VYUŽITÍ ÚZEMÍ, PŮDNÍ FOND, KOORDINACE ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY	Ing. Arch. RADEK HOBÁK		
DEMOGRAFIE, ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ	Ing. Arch. MAGDALENA ZEMANOVÁ		
SPOLUPRÁCE	RNDr. MILAN POLEDNÍK Mgr. KAREL ZEMAN		

POZNÁMKA:  
– CELÉ ÚZEMÍ OBCE LEŽÍ V EVROPSKY VÝZNAMNÉ LOKALITĚ NATURA 2000 BESKYDY, V CHRÁNĚNÉ KRAJINNÉ OBLASTI BESKYDY A V CHRÁNĚNÉM ÚZEMÍ PŘÍROZENÉ AKUMULACE VOD BESKYDY  
– ODHRANĚNÉ PÁSMA 2. STUPNĚ VODNÍHO ZDROJE ŠANCE JE ZAKRESLENO ZJEDNODUŠENĚ, NEOBSAHUJE NĚKTERÉ LOKALITY SE ZÁKAZEM ČINNOSTÍ V OBJEKTECH, VE KTERÝCH SE NAKLÁDÁ SE ZÁVADNÝMI LÁTKAMI A NAOPAK OBSAHUJE TAKÉ NĚKOLIK MENŠÍCH LOKALIT, KTERÉ DO OCH. PÁSMA NEPATŘÍ