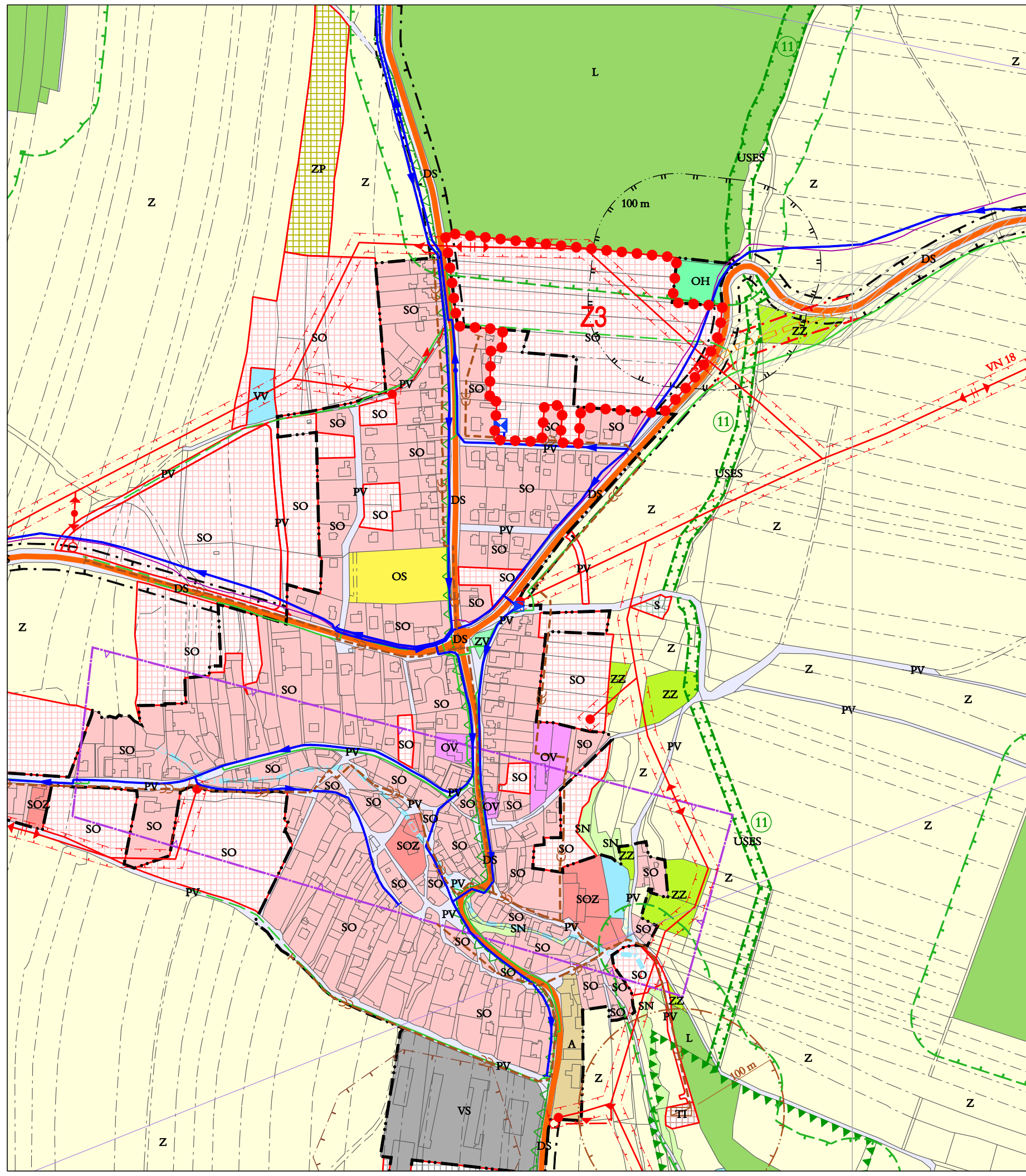


# ÚZEMNÍ STUDIE ZASTAVITELNÉ PLOCHY Z3

## 1. VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ

### 1 : 5 000

#### LEGENDA:



VYMEZENÍ ŘEŠENÉ PLOCHY		PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ		INFORMACE O ÚZEMÍ	
STAV	NÁVRH	STAV	NÁVRH	STAV	NÁVRH
SO	SO	SO	SMÍŠENÉ OBYTNÉ	[Symbol]	OCHRANNÁ PÁSMA LESŮ 50 m OD OKRAJE LESNÍCH POZEMKŮ
SOZ	SOZ	SOZ	SMÍŠENÉ OBYTNÉ - ZEMĚDĚLSKÉ USEDLOSTI	[Symbol]	PŘÍRODNÍ PARKY
OV	OV	OV	OBČANSKÉHO VYBAVENÍ	[Symbol]	LOKÁLNÍ BIOCENTRA ÚSES S POPISEM
RR	RR	RR	REKREACE RODINNÉ	[Symbol]	LOKÁLNÍ BIKORIDORY ÚSES S POPISEM
A	A	A	REKREACE - AGROTURISTIKY	[Symbol]	OCHRANNÁ PÁSMA HŘBITOVŮ
OS	OS	OS	OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - SPORTOVNÍCH ZAŘÍZENÍ	[Symbol]	OCHRANNÁ PÁSMA ZEMĚDĚLSKÝCH AREÁLŮ
OH	OH	OH	OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - HŘBITOVŮ	[Symbol]	ARCHEOLOGICKÁ LOKALITA ÚAN II
ZZ	ZZ	ZZ	ZEMĚDĚLSKÉ - ZAHRADY	[Symbol]	
	ZP	ZP	ZEMĚDĚLSKÉ PRODUKČNÍ - ZAHRADNICTVÍ	[Symbol]	
VS	VS	VS	VÝROBY A SKLADOVÁNÍ	[Symbol]	
TI	TI	TI	TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY	[Symbol]	
	S	S	SPECIFICKÉ - SKLÁDKY BIOLOGICKÉHO ODPADU	[Symbol]	
ZV	ZV	ZV	PROSTRANSTVÍ VEŘEJNÝCH - ZELENĚ VEŘEJNÉ	[Symbol]	
PV	PV	PV	PROSTRANSTVÍ VEŘEJNÝCH	[Symbol]	
SN	SN	SN	SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ	[Symbol]	
L	L	L	LESNÍ	[Symbol]	
VV	VV	VV	VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ	[Symbol]	
Z	Z	Z	ZEMĚDĚLSKÉ	[Symbol]	
DS	DS	DS	DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY SILNIČNÍ	[Symbol]	
	USES	USES	PŘÍRODNÍ - ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY	[Symbol]	
DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA		INFORMACE O ÚZEMÍ		TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	
STAV	NÁVRH / REZERVA	STAV	NÁVRH	STAV	NÁVRH
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	VEDENÍ VN - 22 KV NADZEMNÍ S OCHRANNÝM PÁSMEM
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	VEDENÍ VN - 22 KV NADZEMNÍ, KABELOVÉ
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	VEDENÍ VN - 22 KV PODZEMNÍ, KABELOVÉ
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE (DTS)
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	PÁTEŘNÍ STŘEDOTLAKÉ PLYNOVODY (STL)
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	DÁLKOVÉ OPTICKÉ KABELY TELEFÓNICA O2
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	RADIORELÉOVÉ SPOJE
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	ŘADY PÍTNÉ VODY
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	ŘADY PÍTNÉ VODY - VÝTLAK
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	ZEMNÍ VODOJEMY
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	ČERPAČÍ STANICE
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	VODNÍ ZDROJE, VRTY
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	REDUKČNÍ VENTILY
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	STOKY GRAVITAČNÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE (DLE PROJEKTU)
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	ČISTÍRNÝ ODPADNÍCH VOD
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	OCHRANNÁ PÁSMA VODNÍCH ZDROJŮ II. STUPNĚ
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	ZATRUBNĚNÉ VODNÍ TOKY
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	PÁSMA HYGIENICKÉ OCHRANY ČOV
INFORMACE O ÚZEMÍ		[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]

POZN.: NA PODKLADU VÝKRESU B.1 (B.1 KOORDINAČNÍ VÝKRES) ÚZEMNÍHO PLÁNU HLUBOČEC



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		
ZPRACOVATEL :	ING.ARCH.V. FUSKOVÁ, ING. V. ŠKVAIN, ING. J. ŠKVAIN, ING. M. SOCHOROVÁ		
OBJEDNATEL :	OBEC HLUBOČEC	DATUM :	ŘÍJEN 2012