

**PŘÍLOHA**

**SCHÉMA VZTAHŮ MEZI PRVKY ZELENÉ INFRASTRUKTURY V ANALYZOVANÝCH DOKUMENTACÍCH V OBORU ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ (I MIMO OBOR)**

Tabulka vyjadřuje horizontální i vertikální vztahy mezi skladebnými prvky ZELENÉ INFRASTRUKTURY v jednotlivých typech analyzovaných dokumentací. Ve vertikálním členění se jednotlivé dokumentace liší podrobností řešení ZELENÉ INFRASTRUKTURY (podrobnost roste od koridoru až na úroveň pozemku) Horizontálním členěním je vyznačena součinnost jednotlivých resortů při péči o skladebné prvky ZELENÉ INFRASTRUKTURY. Tabulka navazuje na "SHRNUTÍ PRÁVNÍCH NÁSTROJŮ PRO VYTVÁŘENÍ A OCHRANU ZELENÉ INFRASTRUKTURY - PRO UPLATNĚNÍ EKOSYSTÉMOVÝCH SLUŽEB"

**Poznámky:**

Dokumentace označené **kurzívou** nebyly předmětem analýzy ve VÝSLEDKU 3 výzkumného projektu. Výčet oborových dokumentací není úplný - v přehledu uvádíme především ty, jejichž předmětem řešení jsou prvky zelené infrastruktury. Z hlediska věcného obsahu se řada dokumentací překrývá, což nelze tabelárním způsobem přesně vyjádřit.

**Vodohospodářská dokumentace** "Plán dílčího povodí" i "Plán pro zvládání povodňových rizik" je vždy zpracovávána pro velké území bez přímé vazby na jeho administrativní členění. Měřítkem se blíží úrovni ZUR, ale dokumentace se nevztahuje pouze ke koridorům nebo vodním plochám a tokům. Zahrnuje a řeší i všechny další plochy s RZV, které ovlivňují parametry povodí. Plány nelze relizovat bez jejich průmětu do podrobnějšího měřítka v územním plánu.

V rámci **pozemkových úprav** řeší PLÁN SPOLEČNÝCH ZAŘÍZENÍ návrh skladebných prvků zelené infrastruktury v podrobnosti dokumentace pro územní řízení o umístění stavby. Řeší je v rámci vlastnických parcel a návrh projednává s vlastníky pozemků. Bez souhlasu vlastníků nelze pozemkové úpravy dokončit. Předchází-li PÚ schválení územního plánu, usnadňuje to proces realizace prvků zelené infrastruktury, protože tyto jsou již pozemově vypořádaný. Předchází-li územní plán PÚ, pak napomáhají majetkoprávnímu vypořádání ploch s RZV. V praxi lze zaznamenat oba přístupy.

ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ		OCHRANA PŘÍRODY	OCHRANA LESA	POZEMK. ÚPRAVY	OCHRANA VOD	ROZDÍLNÉ ZPŮSOBY VYJÁDRĚNÍ PRVKŮ ZELENÉ INFRASTRUKTURY	OCHRANNÉ REŽIMY
Prvky zelené infrastruktury nosné i podpůrné	regulační plán	územní studie krajiny	územní studie systémů zeleně	územní studie systémů zeleně	územní studie systémů zeleně	územní studie systémů zeleně	územní studie systémů zeleně
	ZUR						
	územní plán						
	územní studie krajiny						
	US veřej. prostran.						
	územní studie systémů zeleně						
	plán péče o CHÚ, SDO-Natura 2000						
	pasport zeleně, adaptační strategie						
	lesní hospodářský plán/osnovy						
	OPR lesa						
	pozemkové úpravy						
	studie odtokových poměrů						
	plán dílčího povodí, plán pro zvládání povodňových rizik						
	koridory plošně vymezené: nadregionálního ÚSES, regionálního ÚSES (plochy pro biocentra i biokoridory)						
	plochy s rozdílným způsobem využití:						
	* přírodní						
	* zeleně						
	* smíšené nezastavěných území						
	* plochy vodní a vodohospodářské						
	* lesní						
	* plochy biocentra a biokoridorů místního ÚSES v překryvné funkci						
	pozemky:						
	* plochy parků a parkově upravených ploch sídel, veřejná prostranství, hřbitovy, aleje a stromořadí, vegetace na konstrukci						
	* plochy dřevinné vegetace rostoucí mimo les; stromy, meze, kamenice, úvozy, izolační pásy, protierozní pásy						
	* vodní plochy, nádrže, toky						
	* pobřežní a litorální pásma nádrží a vodních toků, městská nábřeží, mokřady a rozlivové louky						
	prvky a systémy v překryvném značení						
	krajiny a jejich cílové kvality						
	oblasti přirozené akumulace vod						
	velkoplošná ZCHÚ						
	maloplošná ZCHÚ						
	oblasti krajinného rázu						
	místa krajinného rázu						
	OCHÚ: přírodní parky						
	OCHÚ: biocentra ÚSES						
	OCHÚ: biokoridory ÚSES						
	památný strom/alej						
	OCHÚ: významné krajinné prvky, interakční prvky ÚSES						
	ochranné pásmo vodního zdroje						

**Seznam zkratek:**

**ZÚR** - zásady územního rozvoje; **ÚS** - územní studie; **ÚSES** - územní systém ekologické stability; **OPR** - oblastní plán rozvoje; **RZV** - rozdílný způsob využití  
**ZCHÚ** - zvláště chráněná území; **OCHÚ** - obecně chráněná území; **SDO** - soubor doporučených opatření pro evropsky významnou lokalitu systému NATURA 2000  
**PÚ** - pozemkové úpravy