

Číslo opatření	Současný stav	Návrh opatření	Účel opatření
1	půda dlouhodobě ohrožena erozí	obdělávání pozemku po vrstevnici, příp. aplikace agrotechnických protierozních opatření, svah opatřit mezí	omezení eroze včetně usměrnění obdělávání po vrstevnici, zvýšení biodiverzity
2	půda na svažité části pozemku dlouhodobě ohrožena erozí, akumulace půdy na úpatí nebo smývána do koryta potoka	opatřit svah protierozními mezemi a jejich zaústění do zatravněného místa soustředění odtoku a odvedení v zatravněné údolnici směrem do koryta potoka	omezení eroze včetně usměrnění, zvýšení biodiverzity
3	koryto potoka Opusty zahloubené a narovnané, půda je většinou rozoraná až ke korytu	zatravnění okolí koryta potoka, případně osázení rozptýlenou dřevinnou vegetací, v ideálním případě celková revitalizace potoka; realizace ÚSES	ochrana a obnova základních funkcí toku, údolní nivy, zvýšení biodiverzity
4	několik malých úzkých protáhlých dílčích půdních bloků orientovaných delší stranou po relativně prudší spádnicí	změna orientace dílčích půdních bloků delší stranou po vrstevnici	omezení eroze půdy
5	větší půdní blok s mokřadem	možnost obnovení polních cest, zatravnění okolí mokřadu, aplikace agrotechnických opatření	omezení eroze půdy, zvýšení biodiverzity
6	půda na svazích postižena erozí, velká koncentrace odtoku v údolnici	zatravnit údolnici, svahy opatřit protierozními mezemi svedenými do údolnice, aplikace agrotechnických opatření	omezení eroze včetně usměrnění obdělávání po vrstevnici, zvýšení biodiverzity
7	rozsáhlý půdní blok dlouhodobě ohrožen erozí	zatravnění nejsvažitéjší části, rozčlenění polními cestami s protierozní funkcí se svedením do zatravněné části, výstavba meze, aplikace agrotechnických opatření	omezení eroze půdy, zvýšení biodiverzity
8	velký svažitý půdní blok dlouhodobě ohrožen erozí	aplikace agrotechnických protierozních opatření, rozčlenění bloku polními cestami s protierozní funkcí	omezení eroze půdy, zvýšení biodiverzity
9	půdní blok částečně skloněn směrem k intravilánu, potenciálně ohrožen erozí, ochrana suchým poldrem	rozšíření zatravnění pravého břehu zátopy suchého poldru a část přilehlého svahu a části přiléhající k intravilánu	omezení eroze půdy, zvýšení biodiverzity
10	menší půdní blok svažitý, ohrožen erozí, silnice chráněná suchým poldrem	svah opatřit protierozní mezí svedenou do poldru, zátopy poldru zatravnit, aplikace agrotechnických opatření	omezení eroze půdy, zvýšení biodiverzity
11	rozsáhlý půdní blok dlouhodobě ohrožen erozí, silnice chráněná velkým suchým poldrem	prudší svahy opatřit protierozními mezemi svedenými do poldru, zatravnění částí s koncentrací odtoku navazujících na zátopy	omezení eroze včetně usměrnění obdělávání po vrstevnici, zvýšení

		poldru, možnost obnovy polní cesty	biodiverzity
12	větší půdní blok s prudkým svahem dlouhodobě ohrožen erozí, ochrana intravilánu suchým poldrem a zatravněním části přilehlého svahu	zatravnění dráhy soustředěného odtoku, prudký svah možno opatřit protierozní mezí, nebo vzhledem k malé produktivitě půdy celý zatravnit, možnost obnovy sítě polních cest	omezení eroze včetně usměrnění obdělávání po vrstevnici, zvýšení biodiverzity
13	větší půdní blok ohrožen erozí navazující na intravilán chráněný suchým poldrem, výskyt prameniště	zatravnění svažitých míst, opatření protierozními mezemi svedené do poldru, zatravnění okolí pramene, aplikace agrotechnických opatření	omezení eroze včetně usměrnění obdělávání po vrstevnici, zvýšení biodiverzity
14	půdní blok	možnost obnovy polní cesty	propojení pěšího okruhu, omezení eroze
15	travní porost obklopující vrt	možnost obnovy polní cesty	propojení pěšího okruhu, omezení eroze
16	blok orné půdy	možnost obnovy polní cesty	propojení pěšího okruhu, omezení eroze
17	bloky orné půdy	možnost obnovy polních cest	propojení pěšího okruhu, omezení eroze
18	nevyužívaná plocha u ČOV	Tůň do 150 m ² a hloubky 1,2 m s pozvolnými břehy a sklonem 1 : 15.	zvýšení biodiverzity
19	bezejmenný vodní tok, částečně zatrubněn	revitalizace koryta	zvýšení biodiverzity
20	travobylinný porost	květnaté trávníky, sad	zvýšení biodiverzity
21	suchý poldr, ruderalní vegetace	květnaté trávníky, sad, tůň	zvýšení biodiverzity
22	suchý poldr, ruderalní vegetace	květnaté trávníky, sad, tůň	zvýšení biodiverzity
23	suchý poldr, ruderalní vegetace	květnaté trávníky	zvýšení biodiverzity