

ZÁZNAM Z JEDNÁNÍ ↘

VE VĚCI:	Obnova vodních toků v Jesenické oblasti povodí Odry, řeka Opava po Nové Heřminovy
POŘADOVÉ ČÍSLO:	01
KONANÉHO DNE	02.04.2025
V MÍSTĚ:	Obec Karlovice
ZA ÚČASTI:	Obec Karlovice, Jana Helekalová (starostka), Mgr. Martin Kočí, Ph.D., (místostarosta) ŠINDLAR s.r.o.: Mgr. Jan Zapletal, Ing. Martin Pilař
PŘÍLOHY ZÁPISU:	-
ZÁZNAM VYPRACOVAL:	Ing. Martin Pilař, Mgr. Jan Zapletal

Představení studie a koncepce přístupu k řešení, nastavení spolupráce s obcí Karlovice z pozice dotčeného subjektu, dále majoritního správce pozemků a potenciálního uživatele studie.

Projednávané body:

- Mgr. Jan Zapletal zrekapituloval dosavadní průběh prací na studii: sběr podkladů a úvodní projednání s dotčenými subjekty, nastavení koncepce řešení. Dále prezentoval hlavní závěry z jednání s Povodím Odry, státní podnik, Lesy ČR a představil následující harmonogram prací.
- Zelené úseky by měli být ponechány k renaturaci s dílčími lokálními opatření (stabilizaci náspů železnice, silnice atp.). V oranžových úsecích by mělo být navrženo přírodě blízké protipovodňové opatření (dále „PBPO“). V přechodovém úseku by měla proběhnout analýza v kontextu možnosti realizace přírodě blízkých opatření. Uvedený požadavek vyplývá ze ZD.
- Na území obce je kritickém místem zahrádkářská kolonie. V chatkách by nemělo být trvalé bydlení. Dané území bude detailně řešeno po provedení hydrotechnických výpočtů matematickým 2D modelem. Koncepty návrhů opatření budou nadále konzultovány s obcí, kdy obec z pozice dotčeného subjektu bude moc jednotlivé návrhy připomínkovat.
- Z pohledu obce je vhodné navrhnout opatření v úseku mezi Vrbnem pod Pradědem a Karlovicemi, kde se nacházejí historicky široká aluvia, jež by bylo možné efektivně využít pro rozšíření řečiště, které by odpovídalo parametrům koryta a geomorfologickému typu který byl patrný z průběhu povodní 1997 a 2024.
- Projektanti upozornili na problematiku nestabilních hrází vytvořených v rámci zabezpečovacích prací, které jsou situovány korytě Opavy nad místní částí Zadní Ves.
- Obec se dotazovala na řešení splaveninového režimu a unášeného splávi. Navržená opatření by měla reflektovat uvedené klíčové faktory z hlediska povodní. Mgr. Jan Zapletal představil možné koncepční řešení k zachytávání plaveným stromů pomocí velkých lapačů splávi, které jsou např. využívány v alpských řekách. Je ovšem nutné mít k danému objektu vybudované přístupové cesty pro mechanizaci.

- Další dotaz obce byl na poškozené příčné objekty v korytě, jestli se budou obnovovat v původních parametrech, nebo dojde k jejich úpravě, nebo odstranění. Zpracovatel uvedl, že objekty budou vyhodnoceny s ohledem na jejich funkci, především z hlediska stabilizace podélného sklonu, popřípadě dalších funkcí. Pokud by mělo docházet k jejich opravě, či rekonstrukci, tak v rámci studie bude požadavek na migrační zprostupnění, min. v parametrech balvanitého skluzu. Pokud objekty budou vyhodnoceny, že pozbyly funkci, tak bude navrženo jejich odstranění, nebo budou ponechány jako stabilizační prvek, ale pouze do úrovně nivelety dna. Bude muset být řešena jejich zavázání do břehů, aby případně nedošlo k jejich obtečení.
- Obec upozorňuje na vliv významných přítoků (Uhlířský p., Kobylí p., bezejmenný p.) v době povodní.
- Obec pro projektanty vyznačí do mapky kritická místa z hlediska povodní.
- ČOV odpadních vod začíná postupně fungovat. Při povodni došlo ke zničení technologické části, budova zůstala bez většího poškození. Studie bude muset řešit možnosti ochrany ČOV.
- Dle informací zástupců obce někteří obyvatelé uvažují o odchodu z domovů. Uvítali by větší součinnost státních orgánů například při výměně pozemků. Obec případně poskytne zpracovateli informace o možném využití soukromých pozemků pro potřeby revitalizace.
- Z hlediska plánovaného rozvoje obce nejsou v tuto chvíli žádné limity pro studii z hlediska obecních pozemků, které by byly nutné pro návrhy opatření. Cílem je navrhnout opatření tak, aby byly minimalizovány škody a ohrožení obyvatel s max. využitím přírodě blízkých opatření.
- Je nutné řešit cyklostezku a od Vrbna, jako klíčový faktor pro dojíždění obyvatel do zaměstnání.
- Studie by měla být podkladem pro aktualizaci územního plánu.