

List opatření

| | | | |
|-------------------------------|--|---------------------------|------------|
| 1. Název opatření | Pořízení/ změna územního plánu (definování nezastavitevních ploch a ploch s omezeným využitím) | | |
| 2. Kód opatření | MOV217A42_O1 | 3. Typ listu opatření | O |
| 4. Aspekt zvládání pov. rizik | Prevence 1.1.1 | 5. Typ opatření | - |
| 6. Kód lokality | | 7. Legislativa EU | 2007/60/ES |
| 6a Dílčí povodí | Část dílčího povodí Moravy | | |
| 6b OsVPR | Celý úsek PM – A42 Morava (PM 3,4,5,6) | | |
| 6c Obec | Obce v OsVPR | | |
| 8. Popis současného stavu | V oblasti s významným povodňovým rizikem PM – A42 Morava se nacházejí následující obce: Horka nad Moravou, Kožušany- Tážaly, které na svém správním území mají plochy s povodňovým ohrožením případně plochy s nepřijatelným povodňovým rizikem. | | |
| 9. Popis opatření | <p>Obce v oblasti s významným povodňovým rizikem s platnými územními plány obcí pořídí změnu územních plánů, do kterých zapracují požadavky na snižování nepřijatelného povodňového rizika z výstupů map povodňových rizik.</p> <p>Obce v oblasti s významným povodňovým rizikem bez platných územních plánů obcí si pořídí územní plány v souladu s § 43 a dále zákona č. 183/2006 Sb., do kterých zapracují požadavky na snižování nepřijatelného povodňového rizika podle výstupů map povodňových nebezpečí a map povodňových rizik.</p> <p>Obce s platným územním plánem: Horka nad Moravou, Kožušany- Tážaly</p> <p>Obce bez platného územního plánu: -</p> | | |
| 10. Územní dopad opatření | obec | | |
| 10a Dílčí povodí | Část dílčího povodí Moravy | | |
| 10b OsVPR | Celý úsek PM – A42 Morava | | |
| 10c Obec | Obce v OsVPR | | |
| 11. Přínosy opatření | Snížení povodňových rizik | | |
| 12. Harmonogram opatření | | | |
| 13. Priorita opatření | 1 | 14. Stav implementace | |
| 15. Náklady opatření | | 16. Ekonomická efektivita | |
| 17. Nositel opatření | Obec | | |
| 18. Doplňující informace | | | |
| 19. Odkaz na další informace | Limity využití území 4.1.121 Povodňové riziko | | |

List opatření

| | | | |
|-------------------------------|---|---------------------------|------------|
| 1. Název opatření | Využití výstupů map povodňového rizika (povodňové ohrožení, plochy v riziku) jako limitu v územním plánování a řízení | | |
| 2. Kód opatření | MOV217A42_O2 | 3. Typ listu opatření | O |
| 4. Aspekt zvládání pov. rizik | Prevence 1.1.2 | 5. Typ opatření | - |
| 6. Kód lokality | | 7. Legislativa EU | 2007/60/ES |
| 6a Dílčí povodí | Část dílčího povodí Moravy | | |
| 6b OsVPR | Celý úsek PM – A42 Morava (PM 3,4,5,6) | | |
| 6c Obec | Obce v OsVPR | | |
| 8. Popis současného stavu | V oblasti s významným povodňovým rizikem PM – A42 Morava se nacházejí následující obce: Olomouc, Horka nad Moravou, Kožušany- Tážaly, které na svém správním území mají plochy s povodňovým ohrožením případně plochy s nepřijatelným povodňovým rizikem. | | |
| 9. Popis opatření | Respektovat při pořízení/změně územních plánů požadavky limitů využití území 4.1.121 Povodňové riziko, s výjimkou zvlášt odůvodněných případů pro zajištění objektů nezbytných k funkci v ohroženém území. | | |
| 10. Územní dopad opatření | obec Část dílčího povodí Moravy | | |
| 10a Dílčí povodí | Celý úsek PM – A42 Morava | | |
| 10b OsVPR | Obce v OsVPR | | |
| 10c Obec | | | |
| 11. Přínosy opatření | Snížení povodňových rizik | | |
| 12. Harmonogram opatření | | | |
| 13. Priorita opatření | 1 | 14. Stav implementace | |
| 15. Náklady opatření | | 16. Ekonomická efektivita | |
| 17. Nositel opatření | Obec | | |
| 18. Doplňující informace | | | |
| 19. Odkaz na další informace | Limity využití území 4.1.121 Povodňové riziko | | |

List opatření

| | | | | | |
|-------------------------------|---|---------------------------|---|--|--|
| 1. Název Opatření | Opatření k adaptaci ohrožených objektů a aktivit (zvýšení odolnosti) a ke snížení nepříznivých účinků povodní na budovy, veřejné sítě aj | | | | |
| 2. Kód opatření | MOV217A42_O3 | 3. Typ listu opatření | O | | |
| 4. Aspekt zvládání pov. rizik | Prevence 1.3.1 | 5. Typ opatření | I | | |
| 6. Kód lokality | | 7. Legislativa EU | | | |
| 6a Dílčí povodí | Část dílčího povodí Moravy | | | | |
| 6b OsVPR | Celý úsek PM – A42 Morava | | | | |
| 6c Obec | (PM 3,4,5,6) Obce v OsVPR | | | | |
| 8. Popis současného stavu | Stavby v povodňovém riziku | | | | |
| 9. Popis opatření | Zvyšování odolnosti budov a dalších staveb (technické normy) U stávajících staveb, které se nacházejí v plochách s povodňovým rizikem, zvýšit jejich odolnost při zaplavení objektu (změnou dokončené stavby a/nebo údržbou stavby), za účelem snížení povodňových škod. | | | | |
| 10. Územní dopad opatření | Individuální opatření | | | | |
| 11. Přínosy opatření | Snížení rizika, snížení povodňových škod, zamezení ztrát na životech, apod. | | | | |
| 12. Harmonogram opatření | | | | | |
| 13. Priorita opatření | 2 | 14. Stav implementace | | | |
| 15. Náklady opatření | | 16. Ekonomická efektivita | | | |
| 17. Nositel opatření | majitel objektu | | | | |
| 18. Doplňující informace | | | | | |
| 19. Odkaz na další informace | | | | | |

List opatření

| | | | | | |
|-------------------------------|--|---------------------------|---|--|--|
| 1. Název Opatření | Individuální PPO vlastníků nemovitostí | | | | |
| 2. Kód opatření | MOV217A42_O4 | 3. Typ listu opatření | O | | |
| 4. Aspekt zvládání pov. rizik | Prevence 1.3.2 | 5. Typ opatření | I | | |
| 6. Kód lokality | | 7. Legislativa EU | | | |
| 6a Dílčí povodí | Část dílčího povodí Moravy | | | | |
| 6b OsVPR | Celý úsek PM – A42 Morava | | | | |
| 6c Obec | (PM 3,4,5,6) Obce v OsVPR | | | | |
| 8. Popis současného stavu | Stavby v povodňovém riziku | | | | |
| 9. Popis opatření | Individuální PPO vlastníků nemovitostí Výstavba lokálních protipovodňových opatření. Zamezení vniknutí vody do objektů, zajištění majetku, zajištění volně odplavitelných předmětů, odvodnění pozemku po průchodu povodně, apod. | | | | |
| 10. Územní dopad opatření | Individuální opatření | | | | |
| 11. Přínosy opatření | Snížení rizika, snížení povodňových škod, zamezení ztrát na životech, snížení havarijního znečištění povrchových vod, apod. | | | | |
| 12. Harmonogram opatření | | | | | |
| 13. Priorita opatření | 2 | 14. Stav implementace | | | |
| 15. Náklady opatření | | 16. Ekonomická efektivita | | | |
| 17. Nositel opatření | majitel objektu | | | | |
| 18. Doplňující informace | | | | | |
| 19. Odkaz na další informace | | | | | |

List opatření

| | | | | | |
|-------------------------------|--|---------------------------|---|--|--|
| 1. Název Opatření | Individuální posouzení povodňového rizika a zranitelnosti objektů | | | | |
| 2. Kód opatření | MOV217A42_O5 | 3. Typ listu opatření | O | | |
| 4. Aspekt zvládání pov. rizik | Prevence 1.4.1 | 5. Typ opatření | I | | |
| 6. Kód lokality | | 7. Legislativa EU | | | |
| 6a Dílčí povodí | Část dílčího povodí Moravy | | | | |
| 6b OsVPR | Celý úsek PM – A42 Morava | | | | |
| 6c Obec | (PM 3,4,5,6) Obce v OsVPR | | | | |
| 8. Popis současného stavu | Stavby v povodňovém riziku | | | | |
| 9. Popis opatření | Individuální posouzení povodňového rizika a zranitelnosti objektů. Posouzení výškového umístění technologie, rozvodů apod. Posouzení nebezpečí zaplavení z kanalizační sítě. | | | | |
| 10. Územní dopad opatření | Individuální opatření | | | | |
| 11. Přínosy opatření | Snížení rizika, snížení povodňových škod, snížení havarijního znečištění povrchových vod, apod. | | | | |
| 12. Harmonogram opatření | | | | | |
| 13. Priorita opatření | 1 | 14. Stav implementace | | | |
| 15. Náklady opatření | | 16. Ekonomická efektivita | | | |
| 17. Nositel opatření | majitel objektu | | | | |
| 18. Doplňující informace | | | | | |
| 19. Odkaz na další informace | | | | | |

List opatření

| | | | | | |
|-------------------------------|---|---------------------------|---|--|--|
| 1. Název Opatření | Opatření ke zlepšení hlásné a předpovědní služby (hlásné profily, limity SPA, LVS, VISO) | | | | |
| 2. Kód opatření | MOV217A42_O6 | 3. Typ listu opatření | O | | |
| 4. Aspekt zvládání pov. rizik | Připravenost 3.1.1 | 5. Typ opatření | I | | |
| 6. Kód lokality | | 7. Legislativa EU | | | |
| 6a Dílčí povodí | Část dílčího povodí Moravy | | | | |
| 6b OsVPR | Celý úsek PM – A42 Morava | | | | |
| 6c Obec | (PM 3,4,5,6) Obce v OsVPR | | | | |
| 8. Popis současného stavu | | | | | |
| 9. Popis opatření | <p>Navrhujeme se revize a případné doplnění sítě hlásných profilů a limitů pro vyhlašování SPA.</p> <p>Navrhujeme se modernizace současných srážkoměrných a vodoměrných stanic s automatickým přenosem. Navrhujeme se zřízení nových stanic pro monitorování s automatickým přenosem vodních stavů, průtoků na vodních tocích případně srážek v povodí a stavů na vodních dílech, které by vedlo ke zkvalitnění předpovědní a hlásné povodňové služby.</p> <p>Navrhujeme se vybudování/rekonstrukce lokálních výstražných, varovných a vyrozumívacích systémů. Základním principem LVS je informovat obyvatele dostatečně včas (předpověď), aby byli připraveni na povodňovou událost. Při návrhu LVS je nutné v plné míře využít a implementovat stávající stanice v povodí nad chráněnou lokalitou.</p> | | | | |
| 10. Územní dopad opatření | lokální až dílčí povodí | | | | |
| 11. Přínosy opatření | zkvalitnění prognóz, včasné varování, zamezení ztrát na životech, apod. | | | | |
| 12. Harmonogram opatření | | | | | |
| 13. Priorita opatření | 1 | 14. Stav implementace | | | |
| 15. Náklady opatření | | 16. Ekonomická efektivita | | | |
| 17. Nositel opatření | Obce a jejich sdružení, kraje, státní podniky Povodí ČHMÚ | | | | |
| 18. Doplňující informace | Při návrhu či revizi výše uvedených systémů z dotačních prostředků Operačního programu Životní prostředí je povinné se řídit dle aktualizovaných metodik a příruček (08/2014) příjemců podpory v plánované oblasti podpory 1.4 Omezování rizika povodní - zlepšení systému povodňové služby a preventivní protipovodňové ochrany v novém programovém období 2014 - 2020. | | | | |
| 19. Odkaz na další informace | <p>www.povis.cz</p> <p>Metodický pokyn odboru ochrany vod MŽP č. 9/2011 k zabezpečení hlásné a předpovědní povodňové služby (Věstník MŽP 12/2011)</p> | | | | |

List opatření

| | | | |
|-------------------------------|---|---------------------------|------------|
| 1. Název opatření | Vytvoření/aktualizace povodňového plánu územních celků (včetně digitální podoby) | | |
| 2. Kód opatření | MOV217A42_O7 | 3. Typ listu opatření | O |
| 4. Aspekt zvládání pov. rizik | Připravenost 3.2.1 | 5. Typ opatření | - |
| 6. Kód lokality | | 7. Legislativa EU | 2007/60/ES |
| 6a Dílčí povodí | Část dílčího povodí Moravy | | |
| 6b OsVPR | Celý úsek PM – A42 Morava (PM 3,4,5,6) | | |
| 6c Obec | Obce v OsVPR | | |
| 8. Popis současného stavu | V oblasti s významným povodňovým rizikem PM – A42 Morava se nacházejí následující obce: Olomouc, které na svém správním území mají plochy s povodňovým ohrožením případně plochy s nepřijatelným povodňovým rizikem. | | |
| 9. Popis opatření | <p>Územní celky v oblasti s významným povodňovým rizikem bez povodňových plánů si pořídí povodňové plány dle požadavků § 71 zákona č. 254/2001 Sb., které budou respektovat výstupy map povodňových nebezpečí a map povodňových rizik.</p> <p>Při každoroční aktualizaci povodňových plánů územních celků, podle § 71 zákona č. 254/2001 Sb., v oblasti s významným povodňovým rizikem, musí respektovat výstupy map povodňových nebezpečí a map povodňových rizik.</p> <p>Územní celky v oblasti s významným povodňovým rizikem každoročně budou prověřovat aktuálnost povodňových plánů podle § 71 odst. 6 zákona č. 254/2001 Sb.</p> <p>Obce s povodňovým plánem: Olomouc, Horka nad Moravou</p> <p>Obce bez povodňového plánu: - , Kožušany- Tážaly</p> | | |
| 10. Územní dopad opatření | | | |
| 10a Dílčí povodí | Část dílčího povodí Moravy | | |
| 10b OsVPR | Celý úsek PM – A42 Morava | | |
| 10c Obec | Obce v OsVPR | | |
| 11. Přínosy opatření | Snížení povodňových rizik | | |
| 12. Harmonogram opatření | | | |
| 13. Priorita opatření | 1 | 14. Stav implementace | - |
| 15. Náklady opatření | | 16. Ekonomická efektivita | - |
| 17. Nositel opatření | Obec, ORP, Kraj | | |
| 18. Doplňující informace | | | |
| 19. Odkaz na další informace | | | |

List opatření

| | | | | | |
|-------------------------------|--|---------------------------|------------|--|--|
| 1. Název opatření | Vytvoření/aktualizace povodňových plánů nemovitostí | | | | |
| 2. Kód opatření | MOV217A42_O8 | 3. Typ listu opatření | O | | |
| 4. Aspekt zvládání pov. rizik | Připravenost 3.2.2 | 5. Typ opatření | - | | |
| 6. Kód lokality | | 7. Legislativa EU | 2007/60/ES | | |
| 6a Dílčí povodí | Část dílčího povodí Moravy | | | | |
| 6b OsVPR | Celý úsek PM – A42 Morava (PM 3,4,5,6) | | | | |
| 6c Obec | Obce v OsVPR | | | | |
| 8. Popis současného stavu | V oblasti s významným povodňovým rizikem PM – A42 Morava se nacházejí následující obce: Olomouc, Horka nad Moravou, Kožušany- Tážaly, které na svém správním území mohou mít objekty, které se nacházejí v oblastech s povodňovým ohrožením případně s nepřijatelným povodňovým rizikem. | | | | |
| 9. Popis opatření | Pro stavby případně pozemky s činnostmi zhoršující průběh nebo následky povodně, které se nacházejí v oblastech s významným povodňovým rizikem, zpracují jejich vlastníci povodňové plány pro svou potřebu a pro součinnost s povodňovými orgány obcí podle §71 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb. | | | | |
| 10. Územní dopad opatření | | | | | |
| 10a Dílčí povodí | Část dílčího povodí Moravy | | | | |
| 10b OsVPR | Celý úsek PM – A42 Morava | | | | |
| 10c Obec | Obce v OsVPR | | | | |
| 11. Přínosy opatření | Snížení povodňových rizik | | | | |
| 12. Harmonogram opatření | | | | | |
| 13. Priorita opatření | 2 | 14. Stav implementace | - | | |
| 15. Náklady opatření | | 16. Ekonomická efektivita | - | | |
| 17. Nositel opatření | Vlastníci nemovitostí | | | | |
| 18. Doplňující informace | | | | | |
| 19. Odkaz na další informace | | | | | |

List opatření

| | | | |
|-------------------------------|---|---------------------------|------------|
| 1. Název opatření | Opatření v korytech vodních toků a v záplavovém území, 2.3. Morava, Olomouc - zvýšení kapacity koryta II. etapa B | | |
| 2. Kód opatření | MOV217007 | 3. Typ listu opatření | K |
| 4. Aspekt zvládání pov. rizik | Ochrana, 2.3 | 5. Typ opatření | S |
| 6. Kód lokality | | 7. Legislativa EU | 2007/60/ES |
| 6a Dílčí povodí | Část dílčího povodí Moravy | | |
| 6b OsVPR | Celý úsek PM – A42 Morava (PM 3,4,5,6) | | |
| 6c Obec | Olomouc | | |
| 8. Popis současného stavu | V oblasti s významným povodňovým rizikem PM – A42 Morava se nacházejí město Olomouc, které na svém správním území má plochy s povodňovým ohrožením případně plochy s nepřijatelným povodňovým rizikem. Je již dokončena etapa I. a II.A | | |
| 9. Popis opatření | II. B etapa je částí protipovodňové ochrany města Olomouc, která navazuje na dokončenou I. etapu a realizovanou etapu II. A, a jejím účelem je zvýšení kapacity koryta Moravy na požadovanou úroveň 650 m ³ /s v centrální části města. Tohoto projektovaného efektu však bude dosaženo až po dokončení III. etapy, již realizované etapy a připravovaná etapa II. B zajistí pouze částečné zlepšení. II. B etapa zahrnuje úpravu koryta v km 233,225 – 235,089. Celková délka II. B etapy je tedy 1 864 m. Zkapacitnění je řešeno částečně úpravou koryta a vybudováním nábřežních hrází a zdí v úseku od vyústění Střední Moravy po ulici Šmeralova. Od ulice Šmeralova nad most Komenského se stávající jednoduché koryto nahradí dvojitým. Koryto se od úrovně 0,50 m nad hladinou stálého nadřeného jezu rozšíří na obě strany v průměru o 15 m. Pravý břeh o 11 až 12 m, levý břeh 3 až 4 m. Mosty na ulici Masarykově a Komenského se nahradí novými mosty, šířky 22 m. Most na ulici Masarykova bude dvoupolový a na ulici Komenského tříkolový. Délka obou mostů bude 56 m. Na nové mosty budou přeloženy inženýrské sítě. Součástí stavby jsou přeložky veškerých inženýrských sítí z prostoru rozšířeného koryta a ploch zastavěných nábřežními hrázemi a zdmi, přeložky nábřežních komunikací a chodníků, náhradní výsadba za vykácené dřeviny a zatravnění nových nábřežních nezpevněných ploch. | | |
| 10. Územní dopad opatření | Olomouc | | |
| 10a Dílčí povodí | Část dílčího povodí Moravy | | |
| 10b OsVPR | Celý úsek PM – A42 Moravy | | |
| 10c Obec | Olomouc | | |
| 11. Přínosy opatření | Snížení povodňových rizik | | |
| 12. Harmonogram opatření | DSP 07/2015, zahájení stavby 03/2016 | | |
| 13. Priorita opatření | 1 | 14. Stav implementace | DUR |
| 15. Náklady opatření | 890 mil Kč | 16. Ekonomická efektivita | vysoká |
| 17. Nositel opatření | III. etapa PPO 129 265 | | |
| 18. Doplňující informace | | | |
| 19. Odkaz na další informace | | | |

List opatření

| | | | |
|-------------------------------|---|---------------------------|------------|
| 1. Název opatření | Opatření v korytech vodních toků a v záplavovém území, 2.3. Morava, Olomouc - zvýšení kapacity koryta III. etapa | | |
| 2. Kód opatření | MOV217008 | 3. Typ listu opatření | K |
| 4. Aspekt zvládání pov. rizik | Ochrana, 2.3 | 5. Typ opatření | S |
| 6. Kód lokality | | 7. Legislativa EU | 2007/60/ES |
| 6a Dílčí povodí | Část dílčího povodí Moravy | | |
| 6b OsVPR | Celý úsek PM – A42 Morava (PM 3,4,5,6) | | |
| 6c Obec | Olomouc | | |
| 8. Popis současného stavu | V oblasti s významným povodňovým rizikem PM – A42 Morava se nacházejí město Olomouc, které na svém správním území má plochy s povodňovým ohrožením případně plochy s nepřijatelným povodňovým rizikem. Je již dokončena etapa I. a II.A | | |
| 9. Popis opatření | III. etapa PPO Olomouc (již zrealizována I. a II.A etapa) – navrženy moravní ochranné hráze v území Olomouce nad ústím Trusovky, t.j. v oblasti Černovíru, Chomoutova a Horky nad Moravou. Etapa III. navazuje na etapu I. a II. A a B. | | |
| 10. Územní dopad opatření | Olomouc | | |
| 10a Dílčí povodí | Část dílčího povodí Moravy | | |
| 10b OsVPR | Celý úsek PM – A42 Moravy | | |
| 10c Obec | Olomouc | | |
| 11. Přínosy opatření | Snížení povodňových rizik | | |
| 12. Harmonogram opatření | | | |
| 13. Priorita opatření | | 14. Stav implementace | studie |
| 15. Náklady opatření | | 16. Ekonomická efektivita | vysoká |
| 17. Nositel opatření | město Olomouc, dotaze MZe | | |
| 18. Doplňující informace | | | |
| 19. Odkaz na další informace | | | |

List opatření

| | | | |
|-------------------------------|--|---------------------------|------------------------|
| 1. Název opatření | Revitalizace vodních toků, 2.1.11 Morava, ř. km 235,400 - 247,400 - přírodě blízká protipovodňová opatření - Severovýchodní průleh kolem Chomutova | | |
| 2. Kód opatření | MOV212204 | 3. Typ listu opatření | K |
| 4. Aspekt zvládání pov. rizik | Ochrana, 2.1.11 | 5. Typ opatření | S |
| 6. Kód lokality | | 7. Legislativa EU | 2007/60/ES |
| 6a Dílčí povodí | Část dílčího povodí Moravy | | |
| 6b OsVPR | Celý úsek PM – A42 Morava (PM 4) | | |
| 6c Obec | Horka nad Moravou, Olomouc | | |
| 8. Popis současného stavu | V oblasti s významným povodňovým rizikem PM – A42 Morava se nachází obec Horka nad Moravou, Olomouc, které na svém správním území má plochy s povodňovým ohrožením případně plochy s nepřijatelným povodňovým rizikem. | | |
| 9. Popis opatření | Návrh severovýchodního odlehčovacího průlehu Horka nad Moravou, Chomoutov | | |
| 10. Územní dopad opatření | Horka nad Moravou, Olomouc | | |
| 10a Dílčí povodí | Část dílčího povodí Moravy | | |
| 10b OsVPR | Celý úsek PM – A42 Morava | | |
| 10c Obec | Horka nad Moravou, Olomouc | | |
| 11. Přínosy opatření | Snížení povodňových rizik | | |
| 12. Harmonogram opatření | | | |
| 13. Priorita opatření | 3 | 14. Stav implementace | studie proveditelnosti |
| 15. Náklady opatření | 267 | 16. Ekonomická efektivita | |
| 17. Nositel opatření | Povodí Moravy, s.p., dotace OPŽP, obec Horka nad Moravou, Olomouc | | |
| 18. Doplňující informace | | | |
| 19. Odkaz na další informace | | | |

List opatření

| | | | |
|-------------------------------|---|---------------------------|------------------------|
| 1. Název opatření | Revitalizace vodních toků, 2.1.11 Morava, ř. km 226,400 - 231,800 - přírodě blízká protipovodňová opatření - Navýšení stávajícího valu u ČOV, revitalizace PB Moravy u ČOV, napojení odstavného ramene u ČOV | | |
| 2. Kód opatření | MOV212205 | 3. Typ listu opatření | K |
| 4. Aspekt zvládání pov. rizik | Ochrana, 2.1.11 | 5. Typ opatření | S |
| 6. Kód lokality | | 7. Legislativa EU | 2007/60/ES |
| 6a Dílčí povodí | Část dílčího povodí Moravy | | |
| 6b OsVPR | Celý úsek PM – A42 Morava (PM 4) | | |
| 6c Obec | Kožušany - Tážaly | | |
| 8. Popis současného stavu | V oblasti s významným povodňovým rizikem PM – A42 Morava se nachází obec Kožušany - Tážaly která na svém správním území má plochy s povodňovým ohrožením případně plochy s nepřijatelným povodňovým rizikem. | | |
| 9. Popis opatření | Protipovodňová opatření u ČOV Olomouc, revitalizační opatření Nemilka | | |
| 10. Územní dopad opatření | Kožušany - Tážaly | | |
| 10a Dílčí povodí | Část dílčího povodí Moravy | | |
| 10b OsVPR | Celý úsek PM – A42 Morava | | |
| 10c Obec | Kožušany - Tážaly | | |
| 11. Přínosy opatření | Snížení povodňových rizik | | |
| 12. Harmonogram opatření | | | |
| 13. Priorita opatření | 3 | 14. Stav implementace | studie proveditelnosti |
| 15. Náklady opatření | 107 | 16. Ekonomická efektivita | |
| 17. Nositel opatření | Povodí Moravy, s.p., dotace OPŽP, město Olomouc | | |
| 18. Doplňující informace | | | |
| 19. Odkaz na další informace | | | |