



- LEGENDA:**
- trvalé vodní plochy - stav
  - osa řeky Moravy říční km
  - stávající komunikace
- VYBRANÉ SOUVISEJÍCÍ ZÁMĚRY:**
- PPD města Olomouc (I. etapa - ve výstavbě)
  - PPD města Olomouc - výhled dle Územního plánu města Olomouc opatření na Hámerském náhonu
  - Holícký les (zalesnění území, cyklostezky, vodní plochy)
  - komunikace, cyklostezky - návrh (dle ÚP) nebo souvisejících podkladů
- LEGENDA INŽ. SÍTĚ:**
- vodovod (Moravská vodárenská-Veolia)
  - kanaalizace (Moravská vodárenská-Veolia)
  - komunikační síť (Telefonica CZ)
  - sčítací vedení (ČEZ Distribuce)
  - sčítací vedení (EDN)
  - el. vedení NN nadpříz. (ČEZ Distribuce)
  - el. vedení VN nadzemní (ČEZ Distribuce)
  - el. vedení VVN nadzemní (ČEZ Distribuce)
  - sředotlaký plynovod (RWE DS)
  - vysokotlaký plynovod (RWE DS)
  - elektrické vedení, přepětová ochrana (RWE DS)
  - optický kabel (Česká radiokomunikace)
  - sčítací a síťové vedení (ČD, SŽDC)

- NÁVRH OPATŘENÍ:**
- obrys základních navrhovaných konstrukcí
  - obrys navrhovaných konstrukcí-variantní řešení
  - obvod stavebních objektů
  - charakteristické řady vodohospodářských úprav (viz B.6.2)
  - cestní síť, cyklostezky
  - vodní prvky se stálou hladinou (toky, nádrže, tůně)
  - území periodicky zaplavovaná při zvýšených vodních stáncích (cca od 0200) - zatravnění, říční výsadby solitérních stromů a Následky kmeny
  - trvalé travní porosty doplněné o výsadby solitérních stromů, případně menších skupin stromů s hlávkovým kmenem
  - plošné výsadby stromů, zalesnění území lužním lesem (výjma výsadeb podél lesních cest, kde je možné použít výsadby ovocných druhů dřevin místního genofondu)
  - protipovodňová opatření technického rázu (stavby)
  - zemní hráze, valy, zdi, mobilní hrázeli
- MANAGEMENT ÚZEMÍ:**
- běžná údržba cest, komunikací, cyklostezek
  - správa vodních toků, správa nádrží
  - v souladu s přírodě blízkými protipovodňovými opatřeními
  - v příměstských částech (intravilánu) sečení travních porostů, běžná péče o doprovodnou zeleň (solitérní stromy)
  - v extravilánu ponechání travních porostů bez údržby, odstraňování souvisejících náletů dřevín
  - v příměstských částech (intravilánu) sečení travních porostů, běžná péče o doprovodnou zeleň (solitérní stromy)
  - v extravilánu ponechání travních porostů bez údržby, odstraňování souvisejících náletů dřevín (variantně možná i pravidelné sečení)
  - správa lesních pozemků, ekologicky šetrné lesní hospodářství v lužních lesích, bez větších zásahů do lesních ploch
  - údržba staveb a technického zabezpečení dozor protipovodňových opatření

Výškový systém BfM p.v.		Souřadný systém S-JTSK	
6			
5			
4			
3			
2			
1			
REVISOR	HOPIS	DATAUM	SEČWALL

  

Sweco Hydroprojekt a.s. Ústředí Praha Táborská 31, 140 16 Praha 4; praha@sweco.cz; www.sweco.cz		<b>SWECO</b> Sustainable engineering and design	
WASTECH a.s. Pražská 104/115, 115 01 Praha 1, IČ: 252 23 115		<b>WASTECH</b> a.s.	
VYPRACOVAVŠÍ: Ing. Lubas	HP: Ing. Lubas	T. KONEČNÁ: Ing. Pavl	
PROJEKTANT: Ing. Lubas	REFERENT: Ing. Moravec	DATAUM: 08/2013	
OBJEDNATEL: Povodí Moravy, s.p.		CHYES: Olomouc	
AKCE:		ČÍSLO ZKÁZKY: 111222-387/0900	
		120908	
		STUPŇ: FS	
		FORMÁT: 15 A4	
		MĚŘITKO: 1:2500	
		ARCHIVNÍ ČÍSLO: 007238151	
		SOPOS:	
		SOPOS PŘÍLOHY: B.4.1	

Koordinanční výkres navrhovaných protipovodňových opatření  
 DZ Protipovodňová opatření IV. etapa - popis aktuálního návrhu, RMO 26.11.2018