

Rev. B		
Rev. A		
Index:	Datum:	Změny: Vypracoval:

Vypracoval:	Zodpovědný projektant:	www.hrprojekt.cz	
Ing. Jakub Horner	Ing. Jakub Horner	email.: horner@hrprojekt.cz	
MÚ (OÚ): Lovosice	Kraj: Ústecký	tel.: +420 721 660 748	
Investor: Ústav fyziky atmosféry AV ČR		Datum:	17.05.2022
Boční II., č.p. 1401, Praha 4, 141 31		Stupeň:	DPS
Zakázka: ČOV pro areál staveb ÚFA AV ČR a OPS - Milešovka		Číslo zakázky:	46/05/2022
p.č. 658/1, 1092, 1093/1, 2 p.č. st. 165/3, 5, k.ú. Milešov u Lovosic		Měřítko:	
Obsah:		Formát:	
		Číslo přílohy:	Revize:
		Č.kopie:	



Seznam příloh

1. A Průvodní zpráva
2. B Souhrnná technická zpráva
3. C.1 Situační výkres širších vztahů
4. C.2 Katastrální situační výkres
5. C.3 Koordinační situační výkres
6. C.3.1. Koordinační situační výkres (zařízení staveniště dolní stanice lanovky)
7. D Dokumentace objektu – technická zpráva
8. D.1 Půdorys, řez ČOV - stávající stav
9. D.2 Půdorys, řez ČOV – demolice, demontáže
10. D.3 Půdorys, řez ČOV - navrhovaný stav
11. D.4 Dispozice sestavy ČOV
12. D.5 ČOV typ STMH15
13. D.6 Akumulační nádrž A2
14. D.7 Podélný profil navrhovaného potrubí
15. D.8 Pískový filtr - stávající
16. D.9 Vsakovací objekt
17. D.10 Vzorové uložení potrubí
18. D.11 Vzorová revizní šachta
19. D.12 Technologické schéma
20. Plán kontrolních prohlídek
21. Provozní řád
22. E Dokladová část
23. F Soupis položek a prací
24. G Rozpočet