



LEGENDA:
NÁVRH

- - - - - SPLAŠKOVÁ GRAVITAČNÍ KANALIZACE
- - - - - VÝTLAK SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- o ČSOV
- ČOV
- UMÍSTĚNÍ PŘELOŽEK SÍTÍ IS
- - - - - VO
- ČERPACÍ STANICE ODPADNÍCH VOD (ČSOV)
- ČISTIŘNA ODPADNÍCH VOD (ČOV)
- VÝUSTNÍ OBJEKT (VO)

STÁVAJÍCÍ STAV

- - - - - STÁVAJÍCÍ JEDNOTNÁ KANALIZACE
- - - - - STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- - - - - ROZVODÍ STÁVAJÍCÍ KANALIZACE - SEVER / JIH
- ~~~~~ VODNÍ TOK
- HRANICE KATASTRU
- PARCELY VE VLASTNICTVÍ OBCE DOLNÍ LHOTA
- TRAMVAJOVÁ TRÁŤ
- ▽▽▽ STANOVENÉ ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
- ▽▽▽ AKTIVNÍ ZÓNA ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ

VÝHLED

- - - - - SPLAŠKOVÁ GRAVITAČNÍ KANALIZACE
- - - - - VÝTLAK SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- o ČSOV
- PLOCHY URČENÉ PRO VÝSTAVBU DLE ÚP

KONEKO®		709 00 OSTRAVA - Výstavní 2224/8	
		TEL: (+420) 596 633 836 FAX: (+420) 596 633 689 (+420) 596 664 111 E-MAIL: koneko@koneko.cz	
Investor :	Obec Dolní Lhota	Hlavní inženýr projektu : Ing. S. Gorbunov	
Akce :	Studie řešení odvádění a likvidace odpadních vod v obci Dolní Lhota	Zodp. projektant : J. Pastorek	
Objekt :	Název přílohy : Varianta V. Přehledná situace	Vypracoval : D. Zmieja	
Zakázkové číslo :	3779/TES-2023	Číslo přílohy :	1.
Archivní číslo :	3779/02	Měřítko :	1: 4 000
		Stupeň :	TES
		Datum :	11/2025
TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU NAŠIM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM. NESMÍ BÝT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU KOPIROVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPNĚNY JINÝM OSOBÁM NEBO FIRMÁM			