



LEGENDA:

- PŘÍSTAVBA MONTÁŽNÍ HALY (s. FIX ± 0, 000)
- STĀVAVJÍCÍ MONTÁŽNÍ HALA
- STĀVAVJÍCÍ VÝRUBENÍ HALA
- STĀVAVJÍCÍ PŘÍSTŘEŠEK
- STĀVAVJÍCÍ VSAKOVACÍ JIMKA DRŽENO 90°Y³
- STĀVAVJÍCÍ VZD. VEDENÍ A/Fe 3x 120 — VN 22 kV
- STĀV. VZD VEDENÍ A/Fe 3x 70 DO TRAFOSTANICE 400kVA
- STĀV. ZEMNÍ POŽ. VODVOD PE DN 40
- Z ZĀSODBOVACÍ VJEZD
- NĀDMODĚRSKĀ VÝŠKA — 306 m.n.m BpV (± 0, 000)
- STĀVAVJÍCÍ DEPONIE

Digitálně
podepsal Ing.
arch. Karel Röhricht
Datum: 2026.05.04
13:51:03 +02'00'



Tato situace byla ověřena odborem životního prostředí a je přílohou jednotného environmentálního stanoviska sp. značky: R/2026/101968 ze dne 8.6.2026

Městský úřad Jeseník
Odbor životního prostředí

HLAVNÍ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	
ING. ARCH. KAREL RÖHRICH		
OKRES: JESENÍK	OBEC: STARÁ ČERVENÁ VODA	Ing. arch. Karel Röhricht, IČO: 635 61 956 Sídliště Pražská 2817, 580 01 Havlíčkův Brod +42073471105, karelrhricht@seznam.cz
INVESTOR: REINOLD s.r.o., STARÁ ČERVENÁ VODA 43		
PŘÍSTAVBA MONTÁŽNÍ HALY		FORMÁT: 2 x A 4
KOORDINAČNÍ SITUACE		DATUM: 04 - 2026
		STUPĚN: DPS
		ZAK. ČÍSLO: 01 / 26
		MĚŘÍTKO: VÝKR. ČÍSLO:
		1 : 500
		C.3