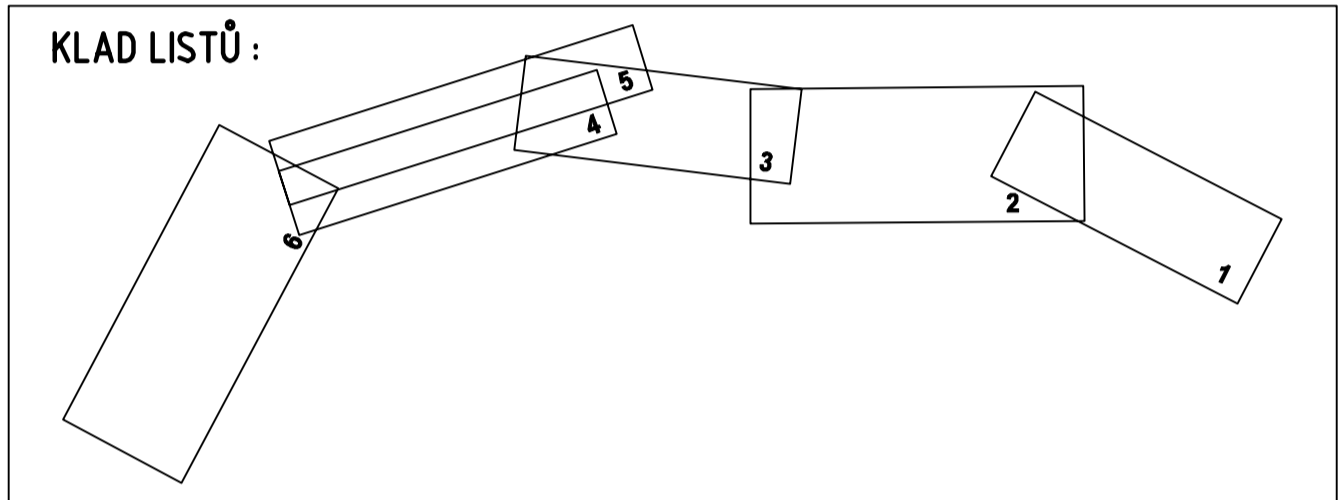
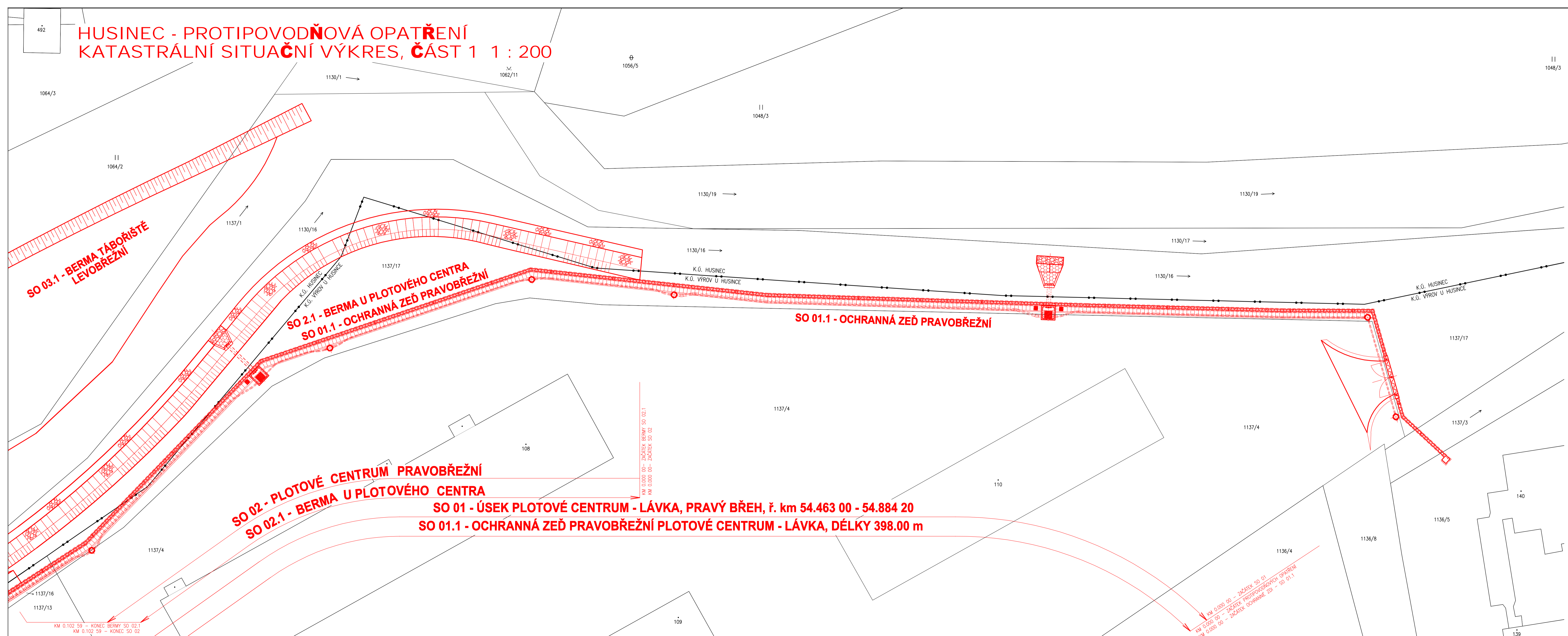
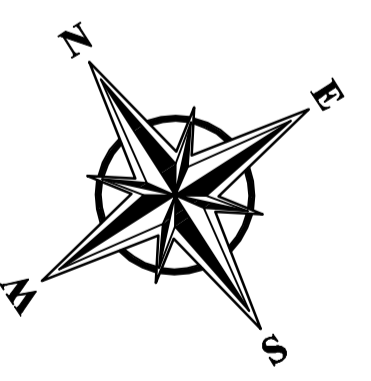


# HUSINEC - PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ KATASTRÁLNÍ SITUACNÍ VÝKRES, ČÁST 1 1 : 200



**LEGENDA :**

—	HRANICE PARCEL KN	—	NÁVRHOVÝ STAV
—	HRANICE VNITŘNÍ	—	NÁVRH OPLOČENÍ
—	HRANICE KATASTRÁLNÍ	—	NÁVRHOVANÉ SVAHY
19/2	ČÍSLA PARCEL KN	⊕	OSTATNÍ PLOCHY
•	BUDOVY		TRVALÝ TRÁVNÍ POROST
∨	PARK, OKRASNÁ ZAHRADA	→	VODNÍ TOKY



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

ZPRACOVÁNO PRO:  
**POVOĐÍ VLTAVY**

**AQUATIS**

AQUATIS s.r.o. Babovská 834/26, 402 00 Blno	Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205	E-mail: info@aquatis.cz http://www.aquatis.cz
Zodpovědný projektant: ING. MICHAL NOVOTNÝ	Hlavní inženýr projektu: ING. MICHAL NOVOTNÝ	Vedoucí střediska: ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.
Výpracoval: ING. MICHAL NOVOTNÝ	Kontrolující: ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.	Zakázka číslo: 1802/14
Datum: 08/2025, DOPL. 02/2025	Stupeň dokumentace: PRO UZEMNÍ ŘÍZENÍ	Název souboru: C_21.dwg

**HUSINEC  
PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ  
C. SITUACNÍ VÝKRESY DOKUMENTACE**

Průloha  
**KATASTRÁLNÍ SITUACNÍ VÝKRES - ČÁST 1**

Měřítko: **1:200**      Číslo přílohy: **C.2.1.**

Objednatel:  
POVOĐÍ VLTAVY, STÁTNÍ PODNIK

KM 0,102 59 - KONEC BĚRY SO 02.1  
KM 0,102 59 - KONEC SO 02

KM 0,000 00 - ZÁČATEK BĚRY SO 02.1  
KM 0,000 00 - ZÁČATEK SO 02

KM 0,000 00 - ZÁČATEK SO 01  
KM 0,000 00 - ZÁČATEK PROTIPOVODŇOVÉHO OPATŘENÍ  
KM 0,000 00 - ZÁČATEK OCHRANNÉ ZDI - SO 01.1

**SO 02 - PLOTOVÉ CENTRUM PRAVOBŘEŽNÍ**  
**SO 02.1 - BERMA U PLOTOVÉHO CENTRA**  
**SO 01 - ÚSEK PLOTOVÉHO CENTRA - LÁVKA, PRAVÝ BŘEH, ř. km 54.463 00 - 54.884 20**  
**SO 01.1 - OCHRANNÁ ZĚď PRAVOBŘEŽNÍ PLOTOVÉHO CENTRA - LÁVKA, DÉLKY 398.00 m**

**SO 01.1 - OCHRANNÁ ZĚď PRAVOBŘEŽNÍ**

**SO 03.1 - BERMA TÁBORIŠTĚ  
LEVOBŘEŽNÍ**