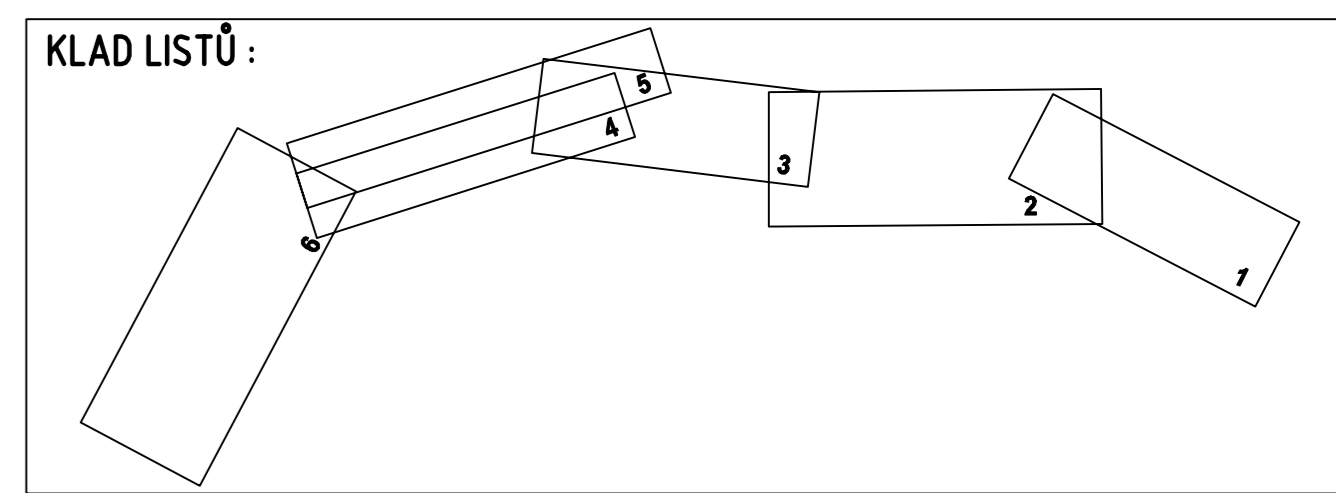
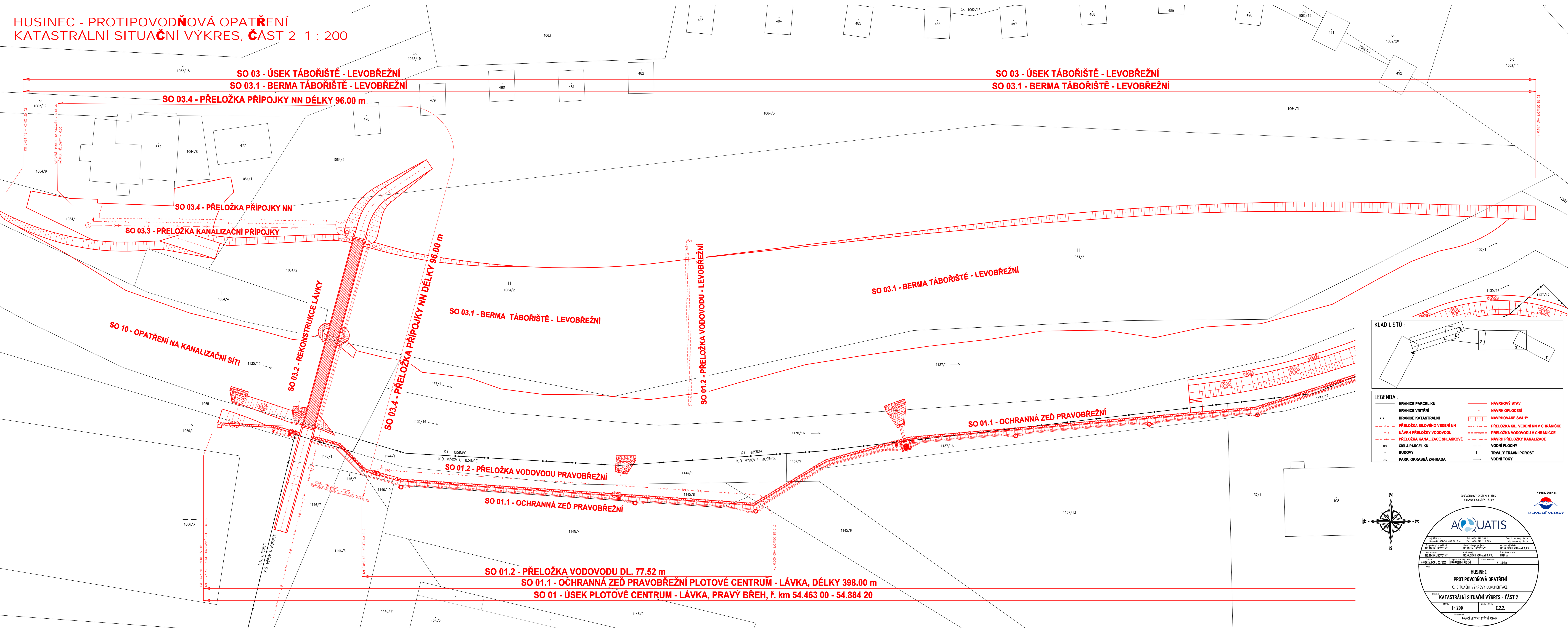
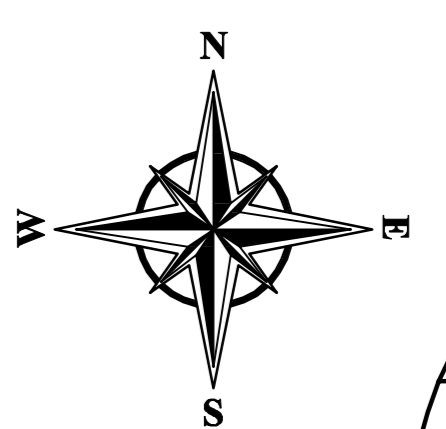


**HUSINEC - PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ
KATASTRÁLNÍ SITUACNÍ VÝKRES, ČÁST 2 1 : 200**



LEGENDA :

—	HRANICE PARCEL KN	—	NÁVRHOVÝ STAV
—	HRANICE VNITŘNÍ	—	NÁVRH OPLOČENÍ
—	HRANICE KATASTRÁLNÍ	—	NÁVRHOVANÉ SVAHY
—	PŘELOŽKA SILOVÉHO VEDENÍ NN	—	PŘELOŽKA SIL. VEDENÍ NN V CHRÁŇCIČE
—	NÁVRH PŘELOŽKY VODOVODU	—	PŘELOŽKA VODOVODU V CHRÁŇCIČE
—	PŘELOŽKA KANALIZACE SPLAŠKOVÉ	—	NÁVRH PŘELOŽKY KANALIZACE
—	ČÍSLA PARCEL KN	—	VODNÍ PLOCHY
—	BUDOVY	—	TRVALÝ TRAVNÍ POROST
—	PARK, OKRASNÁ ZAHRADA	—	VODNÍ TOKY



SOÚŘADNIKOVÝ SYSTÉM S-JSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v.

ZPRACOVÁNÍ PRJ:

AQUATIS

ADRESA: Husinec, K.Ú. Husinec, K.Ú. Vřrov u Husince	TEL: +420 381 541 111	WWW: www.aquatis.cz
PROJEKTOVÝ ÚSTŘEDÍ: ING. MICHAL NOVOTNÝ	TEL: +420 381 511 205	WWW: www.aquatis.cz
PROJEKTOVÝ ÚSTŘEDÍ: ING. KLARČKA NOVOTNÝ	TEL: +420 381 511 205	WWW: www.aquatis.cz
PROJEKTOVÝ ÚSTŘEDÍ: ING. KLARČKA NOVOTNÝ	TEL: +420 381 511 205	WWW: www.aquatis.cz

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

KATASTRÁLNÍ SITUACNÍ VÝKRES - ČÁST 2

1 : 200 Číslo přílohy: C.2.2.

POVODÍ VLTAVY, STÁTNÍ PODNIK