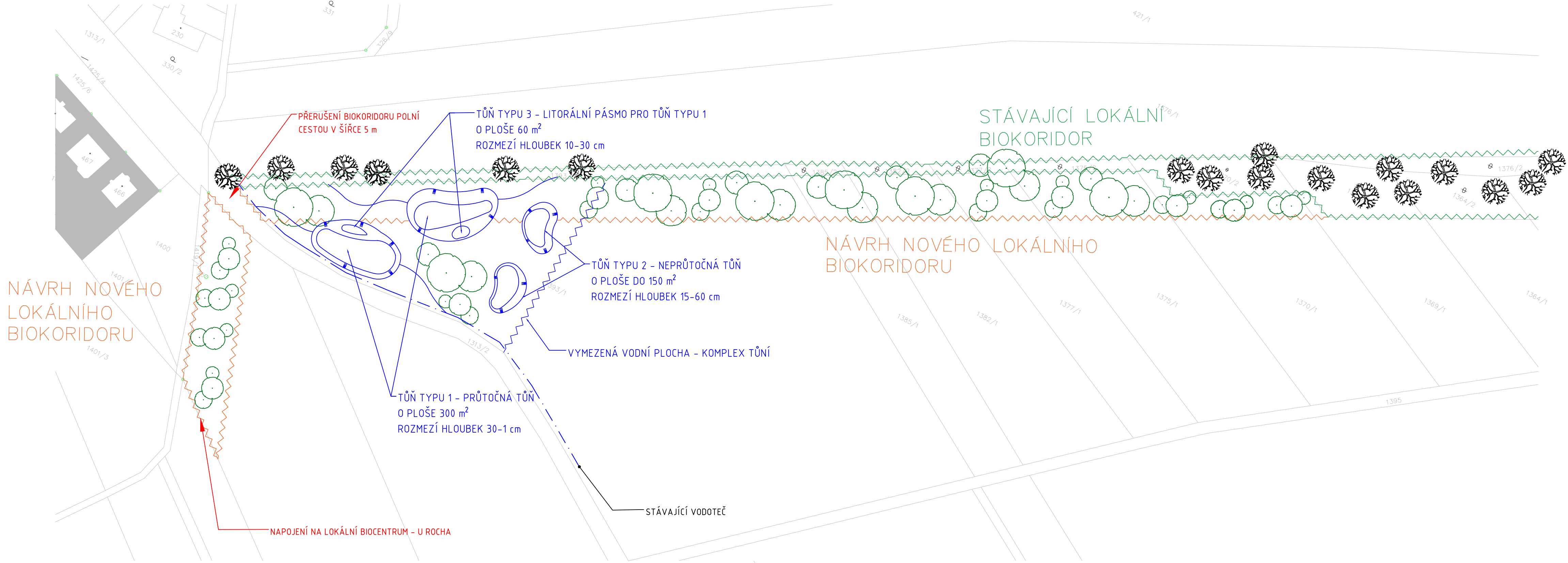


SITUACE

LOKÁLNÍ BIOKORIDOR

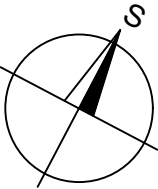


LEGENDA:


- STÁVAJÍCÍ LOKÁLNÍ BIOKORIDOR VYMEZENÝ V ÚZEMNÍM PLÁNU MĚSTA ÚSOVA
- NAVRŽENÝ LOKÁLNÍ BIOKORIDOR VYMEZENÝ V ÚZEMNÍM PLÁNU MĚSTA ÚSOVA
- NAVRŽENÁ VODNÍ PLOCHA – KOMPLEX TŮNÍ V ÚZEMNÍM PLÁNU MĚSTA ÚSOVA
- STÁVAJÍCÍ VODOTEČ
- STÁVAJÍCÍ STROMOVÁ VEGETACE
- NAVRŽENÁ DOPROVODNÁ VÝSADBA

POZNÁMKA

- BIOKORIDOR JE NAVRŽEN V DÉLCE 380 x 20 m, TUDÍŽ SPLŇUJE PARAMETRY LOKÁLNÍHO BIOKORIDORU
- NAVRŽENÁ VÝSADBA
 - STROMOVÉ PATRO: JASAN ZTEPILÝ, DUB ZIMNÍ, JAVOR KLEN, TŘEŠEŇ – CELKEM 250 KS
 - KEŘOVÉ PATRO: BRSLÉN EVROPSKÝ, BEZ ČERNÝ, STŘEMCHA OBEČNÁ – CELKEM 190 KS
- VÝSADBA BUDE CHRÁNĚNÁ PROTI OKUSU ZVĚŘE OPLOCENÍM
- V KOMPLEXU TŮNÍ JSOU NAVRŽENY 3 TYPY TŮNÍ



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

VYPRACOVAL	Bc. Adéla Komárková			
VEDOUČÍ PRÁCE	Ing. Eva Hyánková, Ph.D.			
KRAJ	Olomoucký			
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ	Úsov – město			
DRUH PRÁCE	DIPLOMOVÁ PRÁCE		FORMÁT	4 x A4
NÁZEV PRÁCE	REVITALIZAČNÍ OPATŘENÍ V POVODÍ ROHELNICE SE ZAČLENĚNÍM DO ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY		DATUM	12/2020
			STUPEŇ PD	STUDIE
ČÍSLO HYDROLOG. POŘADÍ	4–10–2–0610			
OBSAH	SITUACE LOKÁLNÍHO BIOKORIDORU		MĚŘITKO 1:1000	Č. PŘÍLOHY C8.