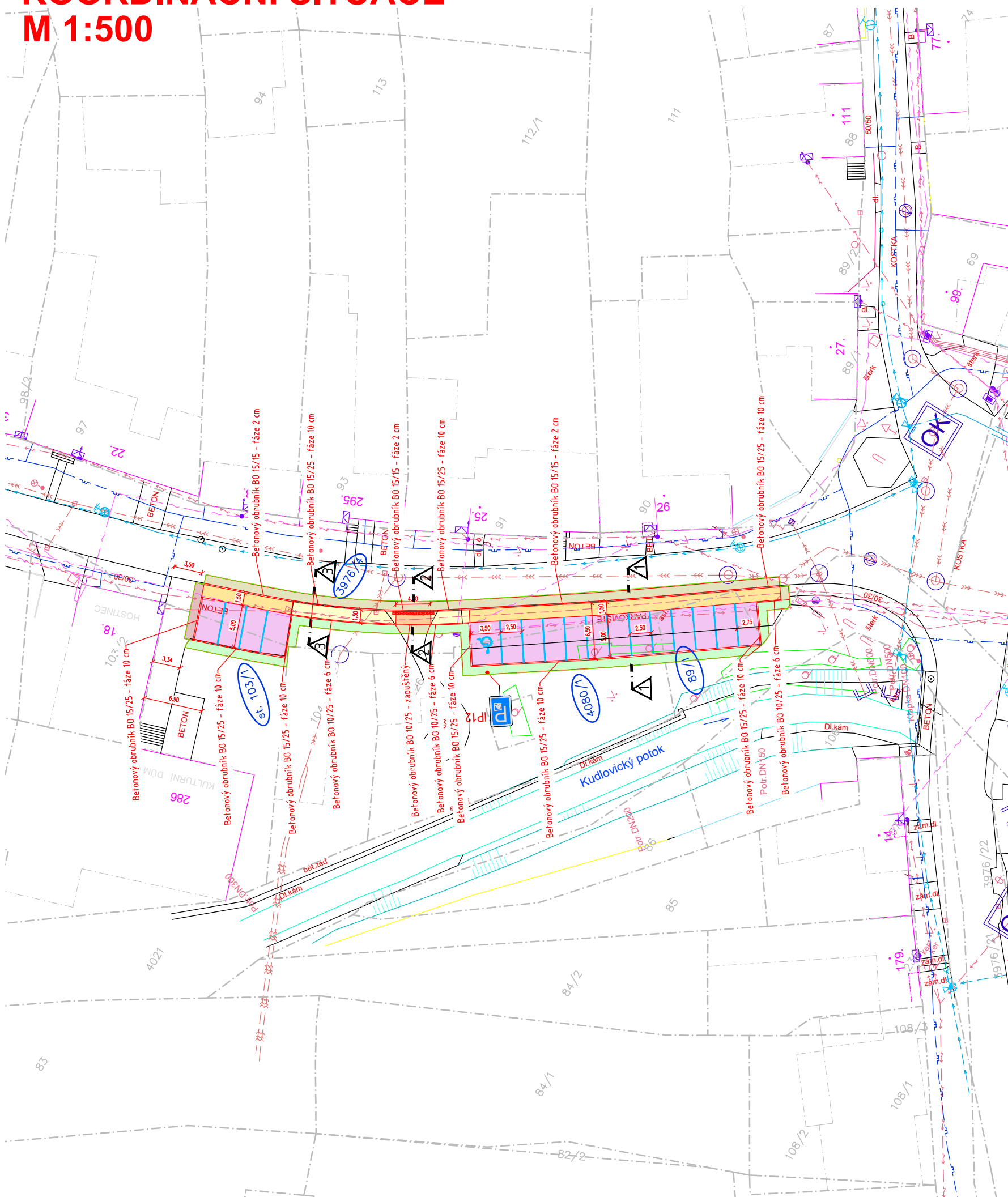


KOORDINAČNÍ SITUACE

M 1:500



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

stav	návrh	
		KANALIZACE
		VODOVOD
		PLYNOVOD
		DISTRIB. ROZVOD NN-VZDUŠNÝ
		DISTRIB. ROZVOD NN-ZEMNÍ
		DISTRIB. ROZVOD VN-VZDUŠNÝ
		ROZVOD VO-ZEMNÍ
		SDĚLOVACÍ KABELY
		HRANICE PARCEL-DLE KN
		OBVOD STAVENIŠTĚ

LEGENDA OBJEKTŮ:

stav	návrh	
		RODINNÉ DOMY
		STROMY

LEGENDA PLOCH:

stav	návrh	
		ZPEVNĚNÉ PLOCHY – VODOPROUSTNÁ DLAŽBA tl. 80 mm
		PARKOVACÍ STÁNÍ – VODOPROUSTNÁ DLAŽBA tl. 80 mm
		CHODNÍK – VODOPROUSTNÁ DLAŽBA tl. 60 mm
		VJEZDY – VODOPROUSTNÁ DLAŽBA tl. 80 mm
		ZATRAVNĚNÁ PLOCHA-dotčená staveb. pracemi
		VOZOVKA – PŘEFRÉZOVÁNÍ
		HMATOVÁ DLAŽBA
		BETONOVÝ OBRUBNÍK BO 10/25
		BETONOVÝ OBRUBNÍK BO 15/25
		BETONOVÝ OBRUBNÍK BO 15/15

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
 VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Balt p.v.
 POLOHA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE INFORMATIVNÍ

VYPRACOVAL:	ZODP.PROJEKT.	KRESLIL:	VED.PROJEKCE	NELL PROJEKT s. r. o. Kvítková 3687 760 01 Zlín	
Ing. Aleš Trněný	Ing. Karel Kuchař	Ing. Aleš Trněný	Zuzana Kuchařová		
KRAJ: ZLÍNSKÝ		KAT. Ú.: KUDLOVICE		FORMÁT	A3
STAVEBNÍK: OBEC KUDLOVICE				DATUM	6/2023
AKCE:				STUPEŇ	DUSP, PDPS
PROPUSTNÉ PLOCHY, PARKOVACÍ A ZPEVNĚNÉ PLOCHY U KULTURNÍHO DOMU V KUDLOVICÍCH				ZAKÁZK. ČÍSLO	-/2023
OBSAH:				MĚŘITKO:	ČÍSLO VÝKRESU
KOORDINAČNÍ SITUACE				1:500	C.3.