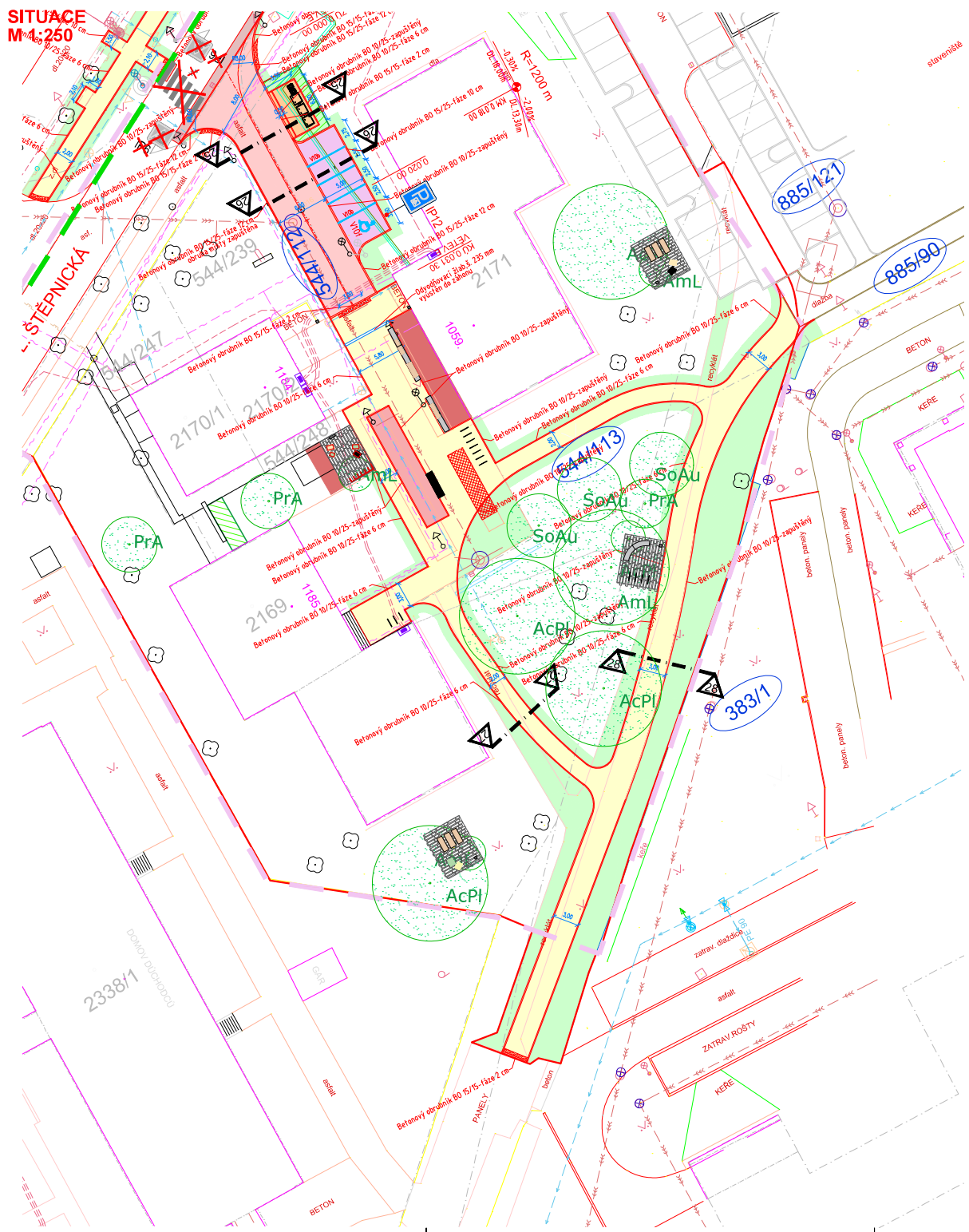


# SITUACE

M 1:250



## LEGENDA stav

- návrh
- HRANICE PARCEL-DLE KN
- PARCELNÍ ČÍSLO-DLE KN
- OZNAČENÍ PARCELY DOTČENÉ STAVBOU
- HRANICE ŘEŠENÉHO OZEMÍ
- HRANICE 4. ETAPY
- HRANICE 5. ETAPY

## LEGENDA PLOCH:

- stav
- VOZOVKA – VODOPROPUSTNÁ DLAŽBA Z MEZEROVITÉHO PÓRBETONU 200x100 mm, tl. 100 mm, BARVA ŠEDÁ
- VOZOVKA – PŘEFŘEZOVÁNÍ
- PARKOVACÍ STÁNÍ–VODOPROPUSTNÁ DLAŽBA Z MEZEROVITÉHO PÓRBETONU 200x200 mm, tl. 80 mm, BARVA ANTRACIT (ODDĚLENÍ JEDNOTLIVÝCH STÁNÍ – BARVA ŠEDÁ)
- CHODNÍK –VODOPROPUSTNÁ DLAŽBA Z MEZEROVITÉHO PÓRBETONU 200x200 mm, tl. 60 mm, BARVA ŠEDÁ
- VOZOVKA – ŽIVČNÝ PŮVRCH
- KONTAINEROVÉ STÁNÍ, ODSTAVNÁ PLOCHA–VODOPROPUSTNÁ DLAŽBA Z MEZEROVITÉHO PÓRBETONU 200x100 mm, tl. 80 mm, BARVA ŠEDÁ
- ZATRAVNĚNÁ PLOCHA–dotčené staveb, procení
- PŘÍSTĚNEC OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKY – ŽULOVÁ KOSTKA
- POBYTOVÁ PLOCHA – ŽULOVÉ ODSEKY
- HMATOVÁ DLAŽBA
- KONTRASTNÍ PÁS – ČERVENÁ BARVA
- PĚŠÍ TRASY A POBYTOVÉ PLOCHY Z BETONOVÝCH NAŠLAPŮ V TRÁVNÍKU
- DOPADOVÁ PLOCHA DĚTSKÉHO HRÁŠTĚ – LITÁ PRYZ (EPDM)
- ODSTRANĚNÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- OB RUBNÍK 15/25
- OB RUBNÍK 10/25
- OB RUBNÍK 15/15
- OB RUBNÍK 15/30
- OCELOVÁ PÁSOVNA

## LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- stav
- návrh
- KANALIZACE PŘÍPOJKA UV – DN 150
- KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA – DN 150
- KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA – DN 150
- VODOVOD
- VNEJŠÍ VODOVOD – DN 32x3,0
- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA – DN 32x3,0
- VODOVODNÍ ROZVODY K VODNÍM PRVKŮM
- PLYNOVOD
- DISTRIB. ROZVOD VN–VZDUŠNÝ
- DISTRIB. ROZVOD VN–ZEMNÍ
- DISTRIB. ROZVOD NN–VZDUŠNÝ
- DISTRIB. ROZVOD NN–ZEMNÍ
- ROZVOD VŠ–ZEMNÍ
- SŽELOVACÍ KABELY
- TEPLOVODNÍ POTRUBÍ – PAROVODNÍ
- PŘELOŽKA SEK
- PŘÍPOJKA NN

## LEGENDA ZELENĚ:

- STAV
- stromy odstraňované BEZ / S povolením
- strom navrženy k přesazení – původní umístění
- strom navrženy k přesazení – cílové umístění
- keř solitérní odstraňované
- skupina keřů odstraňovaných
- NÁVRH
- keře navržené
- strom listnatý navrženy
- smíšené zřhony (trvalky+keř+travný)
- plastová obruba zřhony

## LEGENDA MOBILIÁRE:

- NÁVRH
- bet. sedací židka s dřevěnými sedáky (využití stáv. prvků)
- sedací židky z betonových bloků s dřev. sedáky
- betonová lavička (modulární)
- přítkový set
- šachový stánek
- křeslo
- křesla a stoličky
- křesla a stoličky kotvené do beton. obrubníku
- lavička kotvená do beton. patek
- lavička kotvená do beton. desek
- lavička se solárním systémem
- stojany na kola kotvené do beton. patek
- stojany na kola kotvené do beton. desek
- nabíjecí stojan na elektrokola
- odpadkový koš/ trojřídý odpadkový koš na třídění odpad
- vodní prvek –trysky
- přesunutý slávající zásobník na sáčky pro psy
- ochranná mříž ke stromu s posezením

## LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 101 – ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- SO 301 – VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY
- SO 302 – VODNÍ PRVKY
- SO 401 – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ (řešeno jako samostatná PD)
- SO 402 – PŘELOŽKA SEK
- SO 801 – VEGETAČNÍ ÚPRAVY
- SO 901 – DROBNÉ STAVBY A POSEDOVÉ ŽIDKY
- SO 902 – MOBILIÁŘ
- SO 903 – HRÁŠTĚ A HRNÍ PRVKY

SOUKROMÝ SYSTÉM ÚJK  
VŠEOB. SYSTÉM BUI  
PLOCHA STAVBYČI MOBILIÁREKÝCH SÍTÍ JE INFORMATIVNÍ

VYPRACOVAL:	ZODP.PROJEKT:	KRESLIL:	VED.PROJEKCE:	NELL PROJEKT s. r. o. Květen 2017 760 01 Zlín
KRAJ: ZLÍNSKÝ	KÁT. ÚZ. UHERSKÉ HRADĚSTĚ	FORMÁT:	8x4	
STAVEBNÍK:MĚSTO UHERSKÉ HRADĚSTĚ	DATUM:	9/2023		
AKCE: MODROZELĚNÁ INFRASTRUKTURA VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ SIDLIŠTĚ ŠTEPNIČKA	STUPEŇ: ZAKÁZK. ČÍSLO	OUR.DSP A DPS		
OBSAH: SITUACE	MĚRÍTKO: 1:250	ČÍSLO VÝKRESU:		

