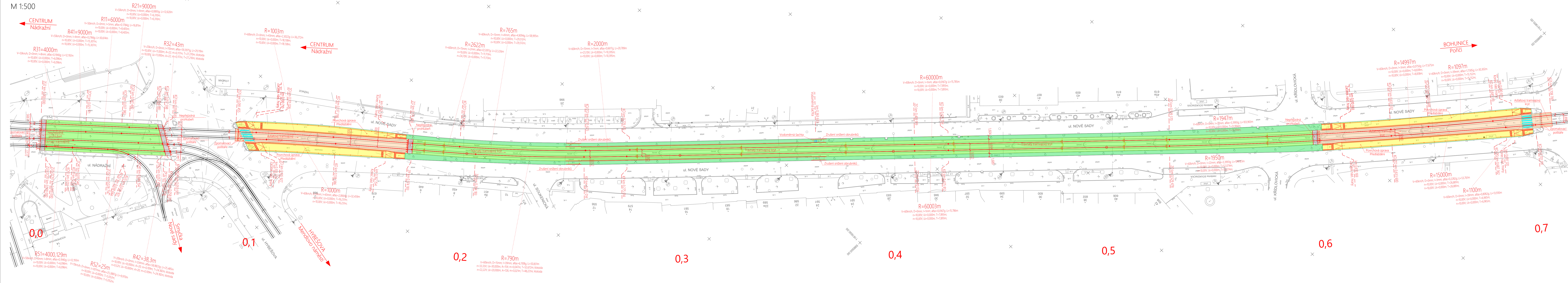



C.3 VÝKRES ARCHITEKTONICKÉHO ŘEŠENÍ STAVBY
M 1:500



LEGEND.


- | | | | |
|---|-------------------------------|---|-----------------------|
| ▲ | nástěnná konzola | ○ | kanalizační šachta |
| ▲ | traktérní sloup | ⊖ | uliční vpusť |
| ▲ | dopravní značka | ○ | plynovodní šachta |
| □ | zastávka | ⊖ | plynovodní čistič |
| □ | SSZ | ⊖ | lampa |
| ○ | semafor | ⊖ | rozčlebovací síť |
| ○ | zrcadlo | ⊖ | vodovodní šachta |
| ○ | střed předmětu malého rozsahu | ⊖ | podzemní hydrant |
| ● | sloup nerozlišený | ⊖ | nadměrný hydrant |
| ○ | ochranná tyč nerozlišená | ⊖ | ochranná tyč vodovodu |
| □ | hraná šachta nerozlišená | + | svaly sepnuté |
| † | kříž, boží muka | ⊖ | vodoměr šachty |
| ⊖ | parková úprava | | |
| ⊖ | strom | | |
| ⊖ | křovina | | |
| ⊖ | odpávací body | | |

LEGENDA NOVÝCH SÍTÍ A OBJEKTŮ

-  vodoměrná šachta 1,2 :
 nové zábradlí

POZNÁMKY

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

DRUH PRÁCE	DIPLOMOVÁ PRÁCE	<div> FAKULTA ústav STAVEBNÍ železničních konstrukcí a staveb</div>	
VYPRACOVAL	Bc. David Foldyna		
VEDOUČÍ PRÁCE	doc. Ing. Otto Plášek, Ph.D.		
STAVEBNÍK	VUT FAST		
MÍSTO STAVBY	BRNO – NOVÉ SÁDKY		
NÁZEV STAVBY	ZELENÁ TRAMVAJOVÁ KOLEJ		
STAVEBNÍ OBJEKT	S001	FORMÁT	8xA4
ČÁST	A – SITUAČNÍ VÝKRESY	DATUM	01/2020
OBSAH:	VÝKRES ARCHITEKTONICKÉHO ŘEŠENÍ STAVBY – VARIANTA A	STUPEŇ PD	DSP
		MÉŘITKO	Č. VÝKRESU
		1:500	A.1