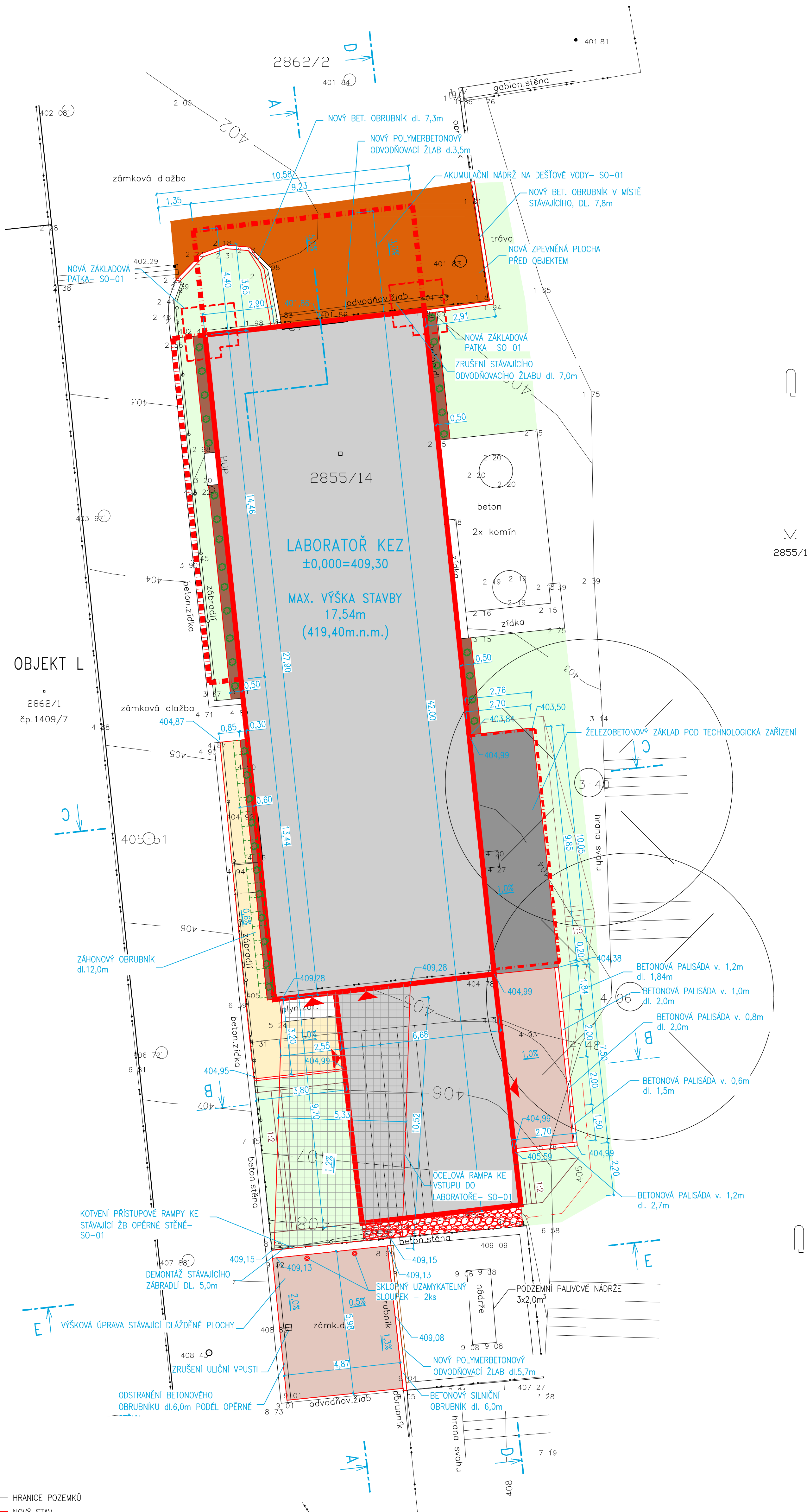


TECHNICKÁ UNIVERZITA V LIBERCI  
LABORATOŘ KEZ  
IO-02 VENKOVNÍ ÚPRAVY  
SITUACE 1:100




**LEGENDA:**

- |  |  |           |
|--|--|-----------|
|  | HRANICE POZEMKŮ  |           |
|  | NOVÝ STAV  |           |
|  | NAVRHOVANÉ OBJEKTY   |           |
|  | NAVRHOVANÉ OBJEKTY – VYKONZOLOVANÁ ČÁST OBJEKTU  |           |
|  | NAVRHOVANÉ OBJEKTY – NOVÉ ZÁKLADOVÉ PATKY PŘED OBJEKTEM  |           |
|  | ŽELEZOBETONOVÝ ZÁKLAD POD TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ   |           |
|  | NOVÁ POCHOZÍ ZPEVNĚNÁ PLOCHA – BETONOVÁ DLAŽBA 100x200mm – 19,5m <sup>2</sup>                      | <b>S1</b> |
|  | NOVÁ ZPEVNĚNÁ PLOCHA – BETONOVÁ DLAŽBA 100x200mm – 47,0m <sup>2</sup>                              | <b>S2</b> |
|  | NOVÁ ZPEVNĚNÁ PLOCHA – BETONOVÁ DLAŽBA "TVAR I" – 50,0m <sup>2</sup>                               | <b>S2</b> |
|  | NOVÁ PŘÍSTUPOVÁ OCELOVÁ RAMPA  |           |
|  | NOVÉ OZELENĚNÍ – 150,0m <sup>2</sup>   |           |
|  | KAČÍREK (TĚŽENÉ KAMENIVO fr.16/32, tl. 150mm) + FÓLIE PROTI PRORŮSTÁNÍ PLEVELE – 5,5m <sup>2</sup> |           |
|  | ORGANICKÁ MULČ TL.100mm – 13,1m <sup>2</sup>   |           |
|  | STÁVAJÍCÍ ULIČNÍ VPUSŤ   |           |
|  | STÁVAJÍCÍ STROMY   |           |
|  | NOVÝ POLYMERBETONOVÝ ODVODŇOVACÍ ŽLAB  |           |
|  | NOVÝ TRATIVOD DN150, MIN. SKLON 0,5‰   |           |
|  | MODULÁRNÍ SYSTÉM PŮDNÍCH BUNĚK 0,6x0,6m, hl. 0,8m  | 18ks      |
|  | POPÍNAVÉ DŘEVINY á 1,0m U OBJEKTU PRO RŮST NA FASÁDĚ<br>– SPECIFIKACE VIZ TZ                       | 35ks      |

**POZNÁMKA:**

1) PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ JE NUTNO PŘESNĚ URČIT POLOHU STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ !!

 $\pm 0,000 = 409,30 \text{ m n.m. B.p.v., SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK}$ 

Zodpovědný projektant	Vypracoval	Kontroloval	 <b>PROFES PROJEKT spol. s r.o.</b> projektová a inženýrská činnost Vejvřichova 272, 511 01 Turnov tel. 483 319 931 e-mail : profesp@profesprojekt.cz www.profesprojekt.cz
Ing. Richard Müller	Ing. Michaela Mlejnková	Ing. Petr Chval	
			
Místo: <b>Liberec</b>	Stavební úřad: <b>Liberec</b>	Stupeň	<b>DPS</b>
Objednatel: <b>Technická univerzita v Liberci, Studentská 1402/2, Liberec</b>	Datum	<b>03.2020</b>	
Akce: <b>TECHNICKÁ UNIVERZITA V LIBERCI LABORÁTOR KEZ IO-02 VENKOVNÍ ÚPRAVY</b>	Číslo zakázky	<b>20030</b>	
	Měřítka <b>1:100</b>	Výtisk č.	
Příloha: <b>SITUACE</b>	Příloha č. <b>D.1.02.b-01</b>		