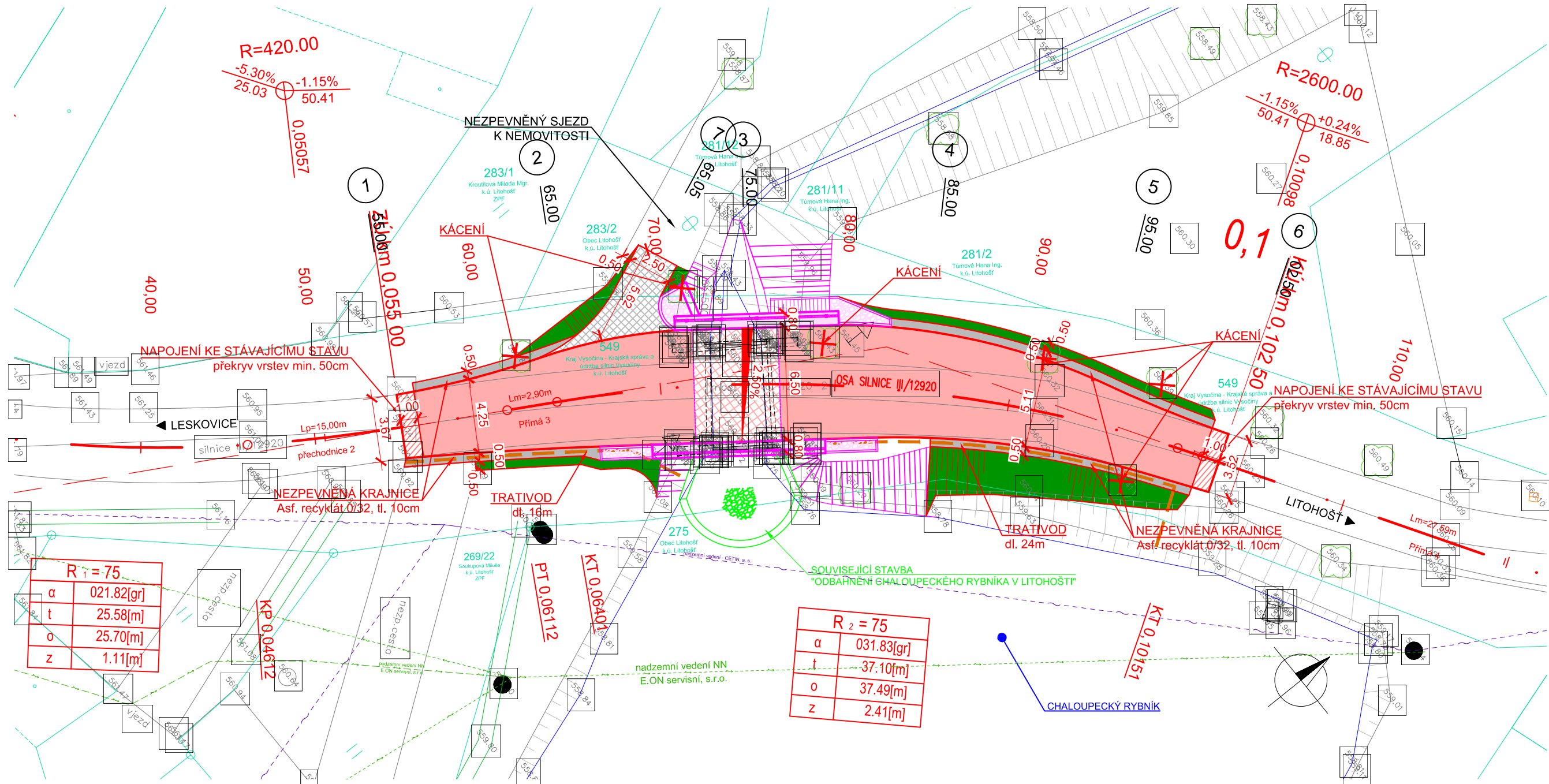


SITUACE  
M: 1:250



LEGENDA PLOCH

	NOVÁ KONSTRUKCE VOZOVKY - ASFALTOVÝ POVRCH
	celková plocha 216,08 m <sup>2</sup>
	NOVÁ KONSTRUKCE VOZOVKY NA MOSTĚ - ASFALT. POVRCH (SO 201)
	celková plocha 31,85 m <sup>2</sup>
	ASFALTOVÝ POVRCH - NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ STAV
	celková plocha 7,25 m <sup>2</sup>
	NAPOJENÍ SJEZDU - ZPEVNĚNÁ PLOCHA - DRCENÝ MATERIÁL
	celková plocha 16,50 m <sup>2</sup>
	NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE - DRCENÝ ASFALTOVÝ RECYKLÁT
	celková plocha 27,46 m <sup>2</sup>
	VYROVNÁNÍ NA STÁVAJÍCÍ TERÉN - ZELEŇ
	celková plocha 53,33 m <sup>2</sup>
	MOSTNÍ ŘÍMSY - SO 201

LEGENDA ČAR

	NÁVRH NOVÉHO STAVU - SO 101
	NÁVRH NOVÉHO STAVU - SO 201
	SOUVISEJÍCÍ STAVBA ODBAHNĚNÍ RYBNÍKA
	STÁVAJÍCÍ STAV / ZAMĚŘENÍ

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

	NADZEMNÍ VEDENÍ NN, E.ON servisní, s.r.o.
	NADZEMNÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ, CETIN a.s.

POZNÁMKY:

- VÝKRES BYL ZPRACOVÁN NA ZÁKLADĚ GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ - ING. MLEJNECKÝ 03/2018

STAVBA: III/12920 Litochošť - most ev. č. 12920-2

OBJEDNATEL:



Krajská správa a údržba  
silnic Vysočiny, p.o.  
Kosovská 1122/16  
586 01 Jihlava

			Zakázka: D18003	Datum: 04/2019
ODP. PROJEKTANT SO ING. JAN ROSÍK	VYPRACOVAL ING. JAN ROSÍK	TECHNICKÁ KONTROLA ING. PETR NOVÁK	Účel PD: Měřítka: Formát:	PDPS 1:250 3xA4
OBJEKT: SO 101 - Úpravy komunikace			Část: D.1.2	Paré:
PŘÍLOHA: SITUACE			Příloha: 2	