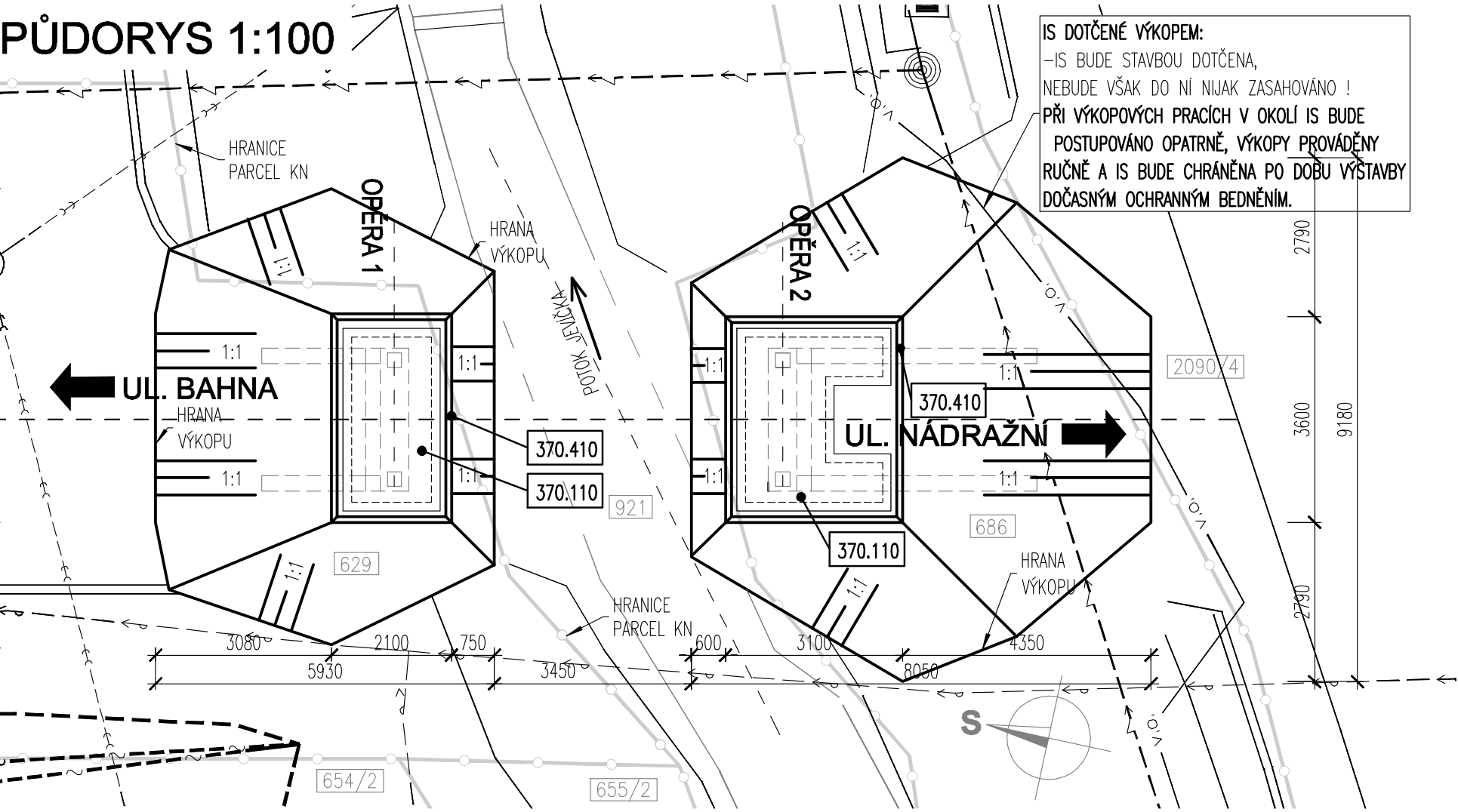


VÝKOPY
PŮDORYS 1:100



IS DOTČENÉ VÝKOPEM:
-IS BUDE STAVBOU DOTČENA,
NEBUDE VŠAK DO NI NIJAK ZASAHOVÁNO !
PŘI VÝKOPOVÝCH PRACÍCH V OKOLÍ IS BUDE
POSTUPOVÁNO OPATRNĚ, VÝKOPY PROVÁDĚNY
RUČNĚ A IS BUDE CHRÁNĚNA PO DOBU VÝSTAVBY
DOČASNÝM OCHRANNÝM BEDNĚNÍM.

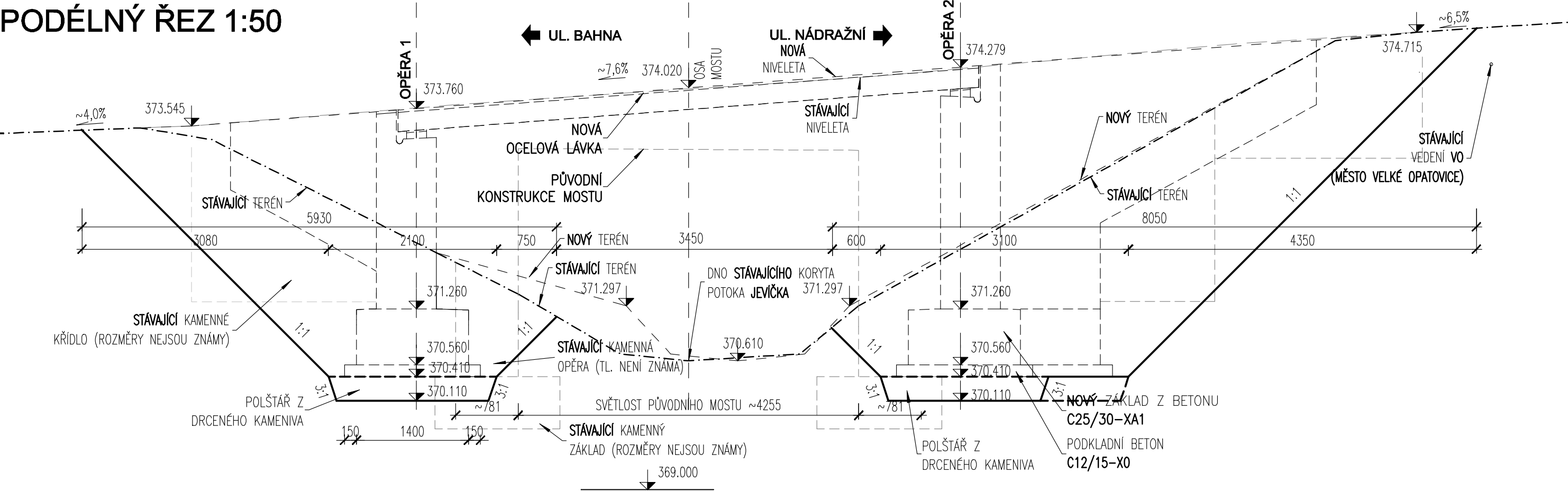
LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ VODOVOD (VAS)
- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE (VAS)
- STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ VO (MĚSTO VELKÉ OPATOVICE)
- STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ VEDENÍ NN (EON)
- STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ VEDENÍ (CETIN)
- STÁVAJÍCÍ METALICKÝ KABEL (CETIN)
- STÁVAJÍCÍ NEPOUŽÍVANÝ KABEL (CETIN)
- HRANICE POZEMKŮ

POZNÁMKA:

- VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv.
- SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK.
- PŘED PROVÁDĚNÍM VÝKOPŮ BUDOU VYTYČENY VEŠKERÉ IS V MÍSTĚ STAVBY A BUDE PROVEDENA DOČASNÁ OCHRANA IS V MÍSTĚ BUDOUCÍHO VÝKOPU
- PŘÍPADNÉ ODČERPÁNÍ SRÁŽKOVÉ VODY ZE STAVEBNÍ JAMY ŘEŠÍ ZHOTOVITEL
- VÝKOPY V MÍSTĚ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ BUDOU PROVÁDĚNY RUČNĚ A INŽENÝRSKÉ SÍTĚ BUDOU PO ODHALENÍ OCHRÁNĚNY DOČASNÝM DŘEVĚNÝM BEDNĚNÍM
- SVAHOVÁNÍ BUDE PROVEDENO VE SKLONU 1:1
- V PŘÍPADĚ VÝŠKOVÉ KOLIZE SE STÁVAJÍCÍMI ZÁKLADY BUDOU PŮVODNÍ ZÁKLADY UBOURÁNY
- POD ZÁKLADY SE ZHOTOVÍ POLŠTÁŘ Z DRCENÉHO KAMENIVA TL. 30CM, KTERÝ BUDE PROLITÝ CEMENTOVÝM MLÉKEM

PODÉLNÝ ŘEZ 1:50



C. STAVEBNÍ ČÁST

Zodpovědný projektant	Navrhl	Vypracoval	Kontroloval	PROJEKTANT ČÁSTI PD	
Ing. Vlastimil Bárta	Ing. Vlastimil Bárta	Ing. Vlastimil Bárta	Ing. Vlastimil Bárta	<div><div></div><div>STATIKA BÁRTA s.r.o.</div></div> <div>Bezručova 1570/1, 678 01 Blansko Tel. : 604 342 442 E-mail : barta@statikabarta.cz</div>	
Investor : MĚSTO VELKÉ OPATOVICE, ZÁMEK 14, 679 63				Formát	3A4
Místo stavby : ULICE BAHNA				Datum	02/2019
Název stavby : NOVOSTAVBA LÁVKY "BAHNA"				Stupeň	DSP+PDPS
OBJEKT : C201 LÁVKA				Čís. zakázky	2575
Název výkresu : VÝKOPY				Měřítko : 1:100,50	Č. výkresu : 201.07