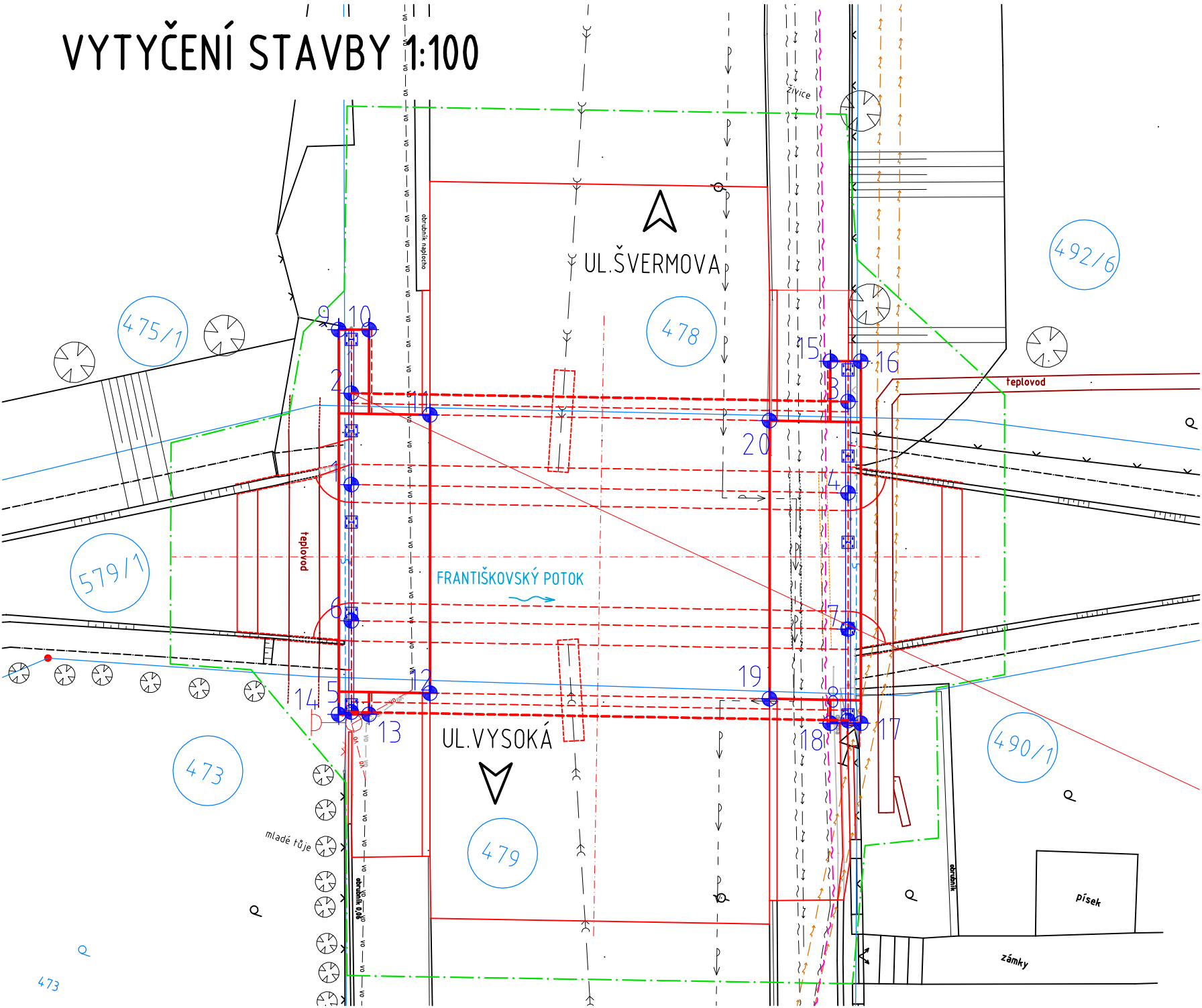


VYTYČENÍ STAVBY 1:100



VYTÝČENÍ STAVBY

Č.BODU	X [m]	Y [m]	
1	X=-689507.9572	Y=-974402.6105	ZÁKLAD
2	X=-689508.5236	Y=-974400.9017	
3	X=-689499.1735	Y=-974397.9762	
4	X=-689498.6071	Y=-974399.6849	
5	X=-689506.5463	Y=-974406.8674	
6	X=-689507.1127	Y=-974405.1586	
7	X=-689497.7625	Y=-974402.2330	
8	X=-689497.1962	Y=-974403.9418	
9	X=-689509.1555	Y=-974399.7898	ŘÍMSY
10	X=-689508.5859	Y=-974399.6010	
11	X=-689506.9182	Y=-974400.8185	
12	X=-689505.1926	Y=-974406.0248	
13	X=-689506.2000	Y=-974406.7996	
14	X=-689506.7696	Y=-974406.9883	
15	X=-689499.7561	Y=-974397.3309	
16	X=-689499.1865	Y=-974397.1421	
17	X=-689496.9418	Y=-974403.9146	
18	X=-689497.5113	Y=-974404.1034	
19	X=-689498.8015	Y=-974404.0250	
20	X=-689500.5271	Y=-974398.8188	

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

SO 201

Rekonstrukce mostu

<div><div>RAI</div><div>PROJEKT</div><div>MOSTY A INŽENÝRSKÉ KONSTRUKCE</div></div> <div>Pod Vodárnou 4746 466 05 Jablonec nad Nisou +420 734 158 363</div>	vypracoval	ING.R.LOUTHANOVÁ	investor	SM LIBEREC
	zodp. projektant	ING.R.LOUTHANOVÁ	zak. číslo	20-014
	akce : Rekonstrukce mostu LB-161 ul. Vojanova		datum	08/2021
			stupeň	DÚR, DSP, PDPS
			měřítko	1:100
	příloha: Vytyčení stavby		č. přílohy:	paré:
D.10.				