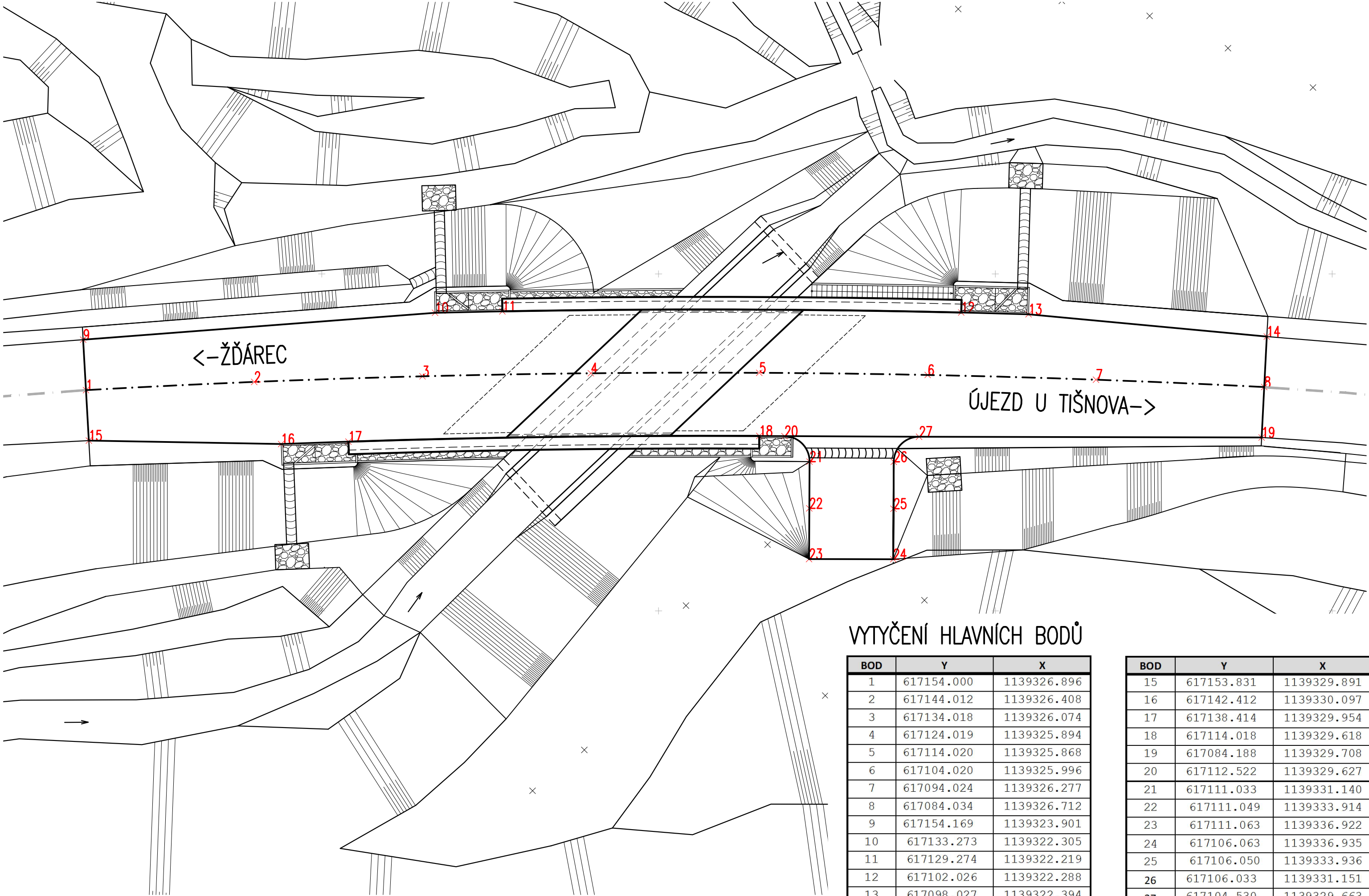


VYTYČENÍ HLAVNÍCH BODŮ M1:200



VYTYČENÍ HLAVNÍCH BODŮ

BOD	Y	X
1	617154.000	1139326.896
2	617144.012	1139326.408
3	617134.018	1139326.074
4	617124.019	1139325.894
5	617114.020	1139325.868
6	617104.020	1139325.996
7	617094.024	1139326.277
8	617084.034	1139326.712
9	617154.169	1139323.901
10	617133.273	1139322.305
11	617129.274	1139322.219
12	617102.026	1139322.288
13	617098.027	1139322.394
14	617083.880	1139323.716

BOD	Y	X
15	617153.831	1139329.891
16	617142.412	1139330.097
17	617138.414	1139329.954
18	617114.018	1139329.618
19	617084.188	1139329.708
20	617112.522	1139329.627
21	617111.033	1139331.140
22	617111.049	1139333.914
23	617111.063	1139336.922
24	617106.063	1139336.935
25	617106.050	1139333.936
26	617106.033	1139331.151
27	617104.530	1139329.663

SO 101 - KOMUNIKACE

D.1

Souřadnicový systém: S - JTSK
Výškový systém: Bpv

Zhotovitel:

RD SÚS JmK - PK OSSENDORF+Linio Plan+Rušar mosty

Vedoucí konsorcia: PK OSSENDORF s.r.o.

Číslo smlouvy objednatele: 782/2018

Hlavní projektant:	Ing. Květoslav RUŠAR		
Zodpovědný projektant:	Ing. Jaromír RUŠAR		
Vypracoval:	Ing. Jaroslav BABÁČEK		
Kontroloval:	Ing. Radoslav Holý		
Kraj:	Jihomoravský	Datum:	05 / 2021
Zadavatel:	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o., Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno	Formát:	3x A4
Název akce:	II/389 ÚJEZD U TIŠNOVA, MOST EV.Č. 389-001	Měřítko:	1:200
		Účel:	PDPS
		Čís.zakáz.:	07-2021
		Archivní čís.:	27 - 2019
Název výkresu:	VYTYČENÍ HLAVNÍCH BODŮ	Čís.soupravy:	Čís. výkresu: 6