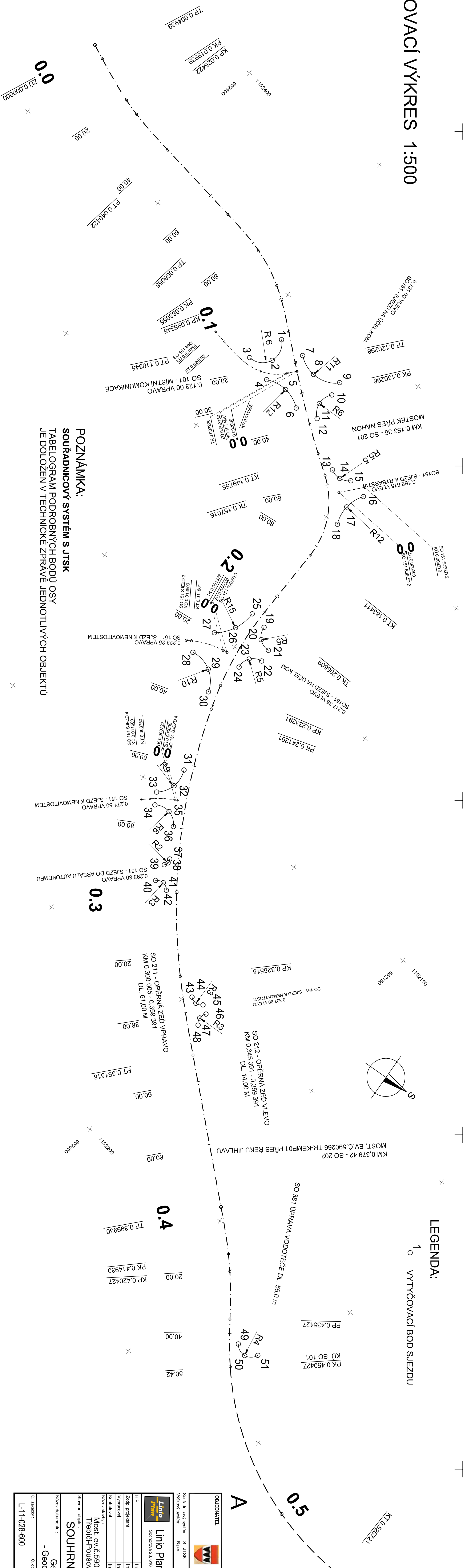


# GEODETICKÝ VYTÝČOVACÍ VÝKRES 1:500

## VYTYČENÍ HRAN VOZOVKY



Rank	Podium	Podium X	Podium Y
1	652,287,312	115,293,504	
2	652,280,342	115,292,186	
3	652,276,986	115,289,134	
4	652,274,718	115,280,101	
5	652,275,175	115,283,545	
6	652,272,466	115,273,561	
7	652,284,079	115,285,214	
8	652,287,921	115,279,921	
9	652,286,851	115,270,800	
10	652,282,335	115,270,625	
11	652,271,762	115,272,150	
12	652,275,714	115,270,111	
13	652,265,127	115,268,883	
14	652,262,250	115,265,345	
15	652,261,950	115,262,111	
16	652,261,854	115,264,129	
17	652,256,185	115,264,619	
18	652,250,088	115,245,793	
19	652,210,346	115,246,600	
20	652,206,941	115,240,486	
21	652,205,233	115,240,470	
22	652,201,238	115,240,534	
23	652,199,448	115,245,112	
24	652,195,607	115,245,232	
25	652,211,648	115,251,464	
26	652,205,063	115,251,000	
27	652,199,949	115,252,769	
28	652,191,050	115,259,161	
29	652,188,108	115,262,782	
30	652,183,704	115,264,611	
31	652,159,315	115,240,755	
32	652,155,380	115,240,470	
33	652,146,518	115,243,827	
34	652,147,019	115,241,941	
35	652,145,443	115,237,102	
36	652,142,161	115,233,287	
37	652,133,606	115,228,330	
38	652,132,501	115,228,077	
39	652,131,325	115,228,696	
40	652,125,474	115,228,704	
41	652,125,421	115,228,706	
42	652,125,194	115,227,563	
43	652,120,995	115,219,164	
44	652,101,509	115,219,412	
45	652,102,367	115,195,352	
46	652,100,542	115,190,888	
47	652,098,412	115,194,868	
48	652,098,275	115,191,009	
49	652,021,731	115,123,009	
50	652,013,958	115,119,352	
51	652,022,352	115,115,293	



## LEGENDA

1. VYTYČOVACÍ BOD SJEZD

A DSP+PDPS

OBEDNATEL:		Soudařnickový systém: S - JTSK		MĚSTO TŘEBÍČ	
Výškový systém: B.p.v.				Karlova náměstí 55, 674 01 TŘEBÍČ	
		<b>Linio Plan, s.r.o.</b> Sochorova 23, 616 00 Brno		Autorizační razítko	
HP	Ing. Martin Vazcek				
Zodp. projektant	Ing. František Kokorický				
Vypracoval	Ing. František Kokorický				
Komandoval	Ing. Tomáš Jílek				
Název stavby:	Most, ev.č.590266-TR-Kemp01 přes řeku Jihlavu v Třebíči-Poušově vč. Mostku přes náhon				
Stavěbní objekt:		Kraj:		VYSOČINA	
<b>SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY</b>  Název dokumentu:		Formát	6A4		
		Datum	5/2017		
		Cíle střešního	AT, S1		
		Měřítka	1:500		
Č. zakázky:	Č. objektu:	Stupeň:	Členění:		
L-11-028-600		DSP+PDPS	<b>A</b>		
		Č. výkresu:	4.1		
		Č. pará:			