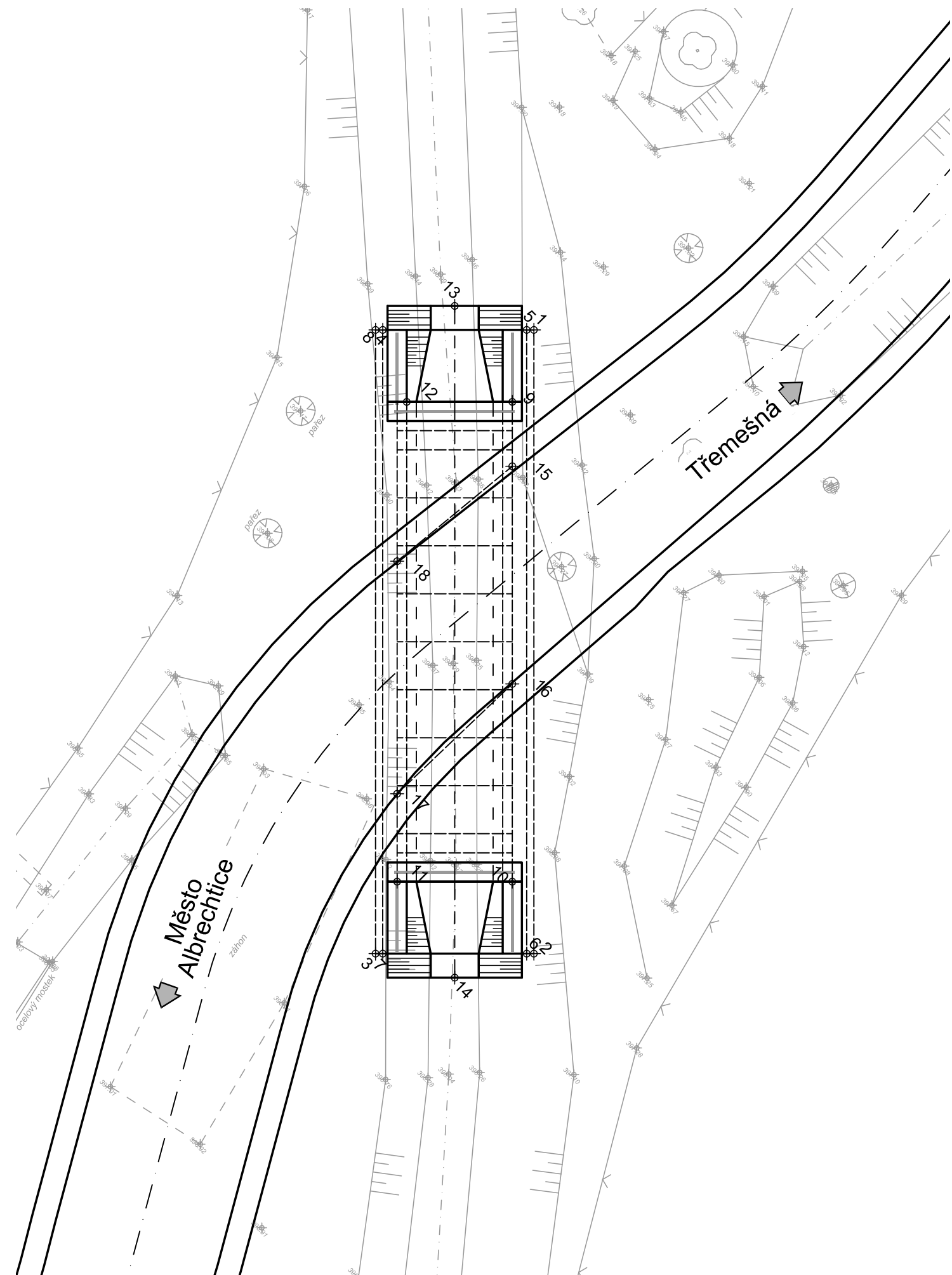
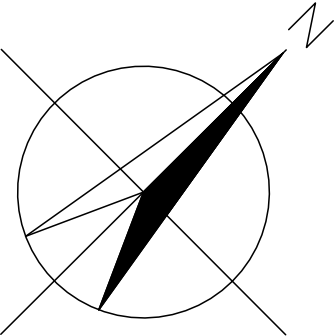
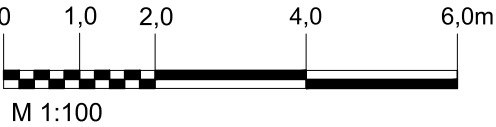


D201.7 - VYTYČOVACÍ SCHÉMA



SOUŘADNICE BODŮ

č.b.	X	Y	Z	Poznámka
1	-1058509.59	-517195.96	395.13	podklad ŠD 0/32
2	-1058518.77	-517186.76	395.06	podklad ŠD 0/32
3	-1058521.11	-517189.08	395.06	podklad ŠD 0/32
4	-1058511.93	-517198.29	395.13	podklad ŠD 0/32
5	-1058511.83	-517198.19	395.38	základová deska
6	-1058517.99	-517187.75	395.31	základová deska
7	-1058520.12	-517189.86	395.31	základová deska
8	-1058512.71	-517197.30	395.38	základová deska
9	-1058510.97	-517195.22	397.37	rámy
10	-1058518.03	-517188.14	397.32	rámy
11	-1058519.73	-517189.83	397.32	rámy
12	-1058512.53	-517196.77	397.37	rámy
13	-1058510.41	-517197.48	-	osa propustku
14	-1058520.29	-517187.57	-	osa propustku
15	-1058511.92	-517194.27	397.53	roznášecí deska
16	-1058515.12	-517191.06	397.47	roznášecí deska
17	-1058518.44	-517191.13	397.47	roznášecí deska
18	-1058515.02	-517194.56	397.53	roznášecí deska



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S—JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

PROJEKTANT:	Ing. Jakub Dokulil	<b>www.hv-projekt.cz</b> projekty pozemních komunikací Ing. Jan Hvorecký Železná 110 793 26 Vrbno pod Pradědem IČ: 76193578
HLAVNÍ PROJEKTANT:	Ing. Jan Hvorecký	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Jan Hvorecký	
KRESLIL:	Ing. Jakub Dokulil	
INVESTOR:	OBEC TŘEMEŠNÁ	
AKCE: <b>CYKLOSTEZKA MĚSTO ALBRECHTICE - TŘEMEŠNÁ</b>	KRAJ:	MORAVSKOSLEZSKÝ
	DATUM:	03/2020
	STUPEŇ:	PDPS
	ARCH. Č.:	26–17
OBJEKT:	<b>SO 201 - PROPUSTEK PŘES LP OPAVICE V KM 1,24913</b>	
VÝKRES:	<b>VYTYČOVACÍ SCHÉMA</b>	FORMÁT: 2xA4
		MĚŘÍTKO: 1:100
		VÝKR. Č.: <b>D2 07</b>