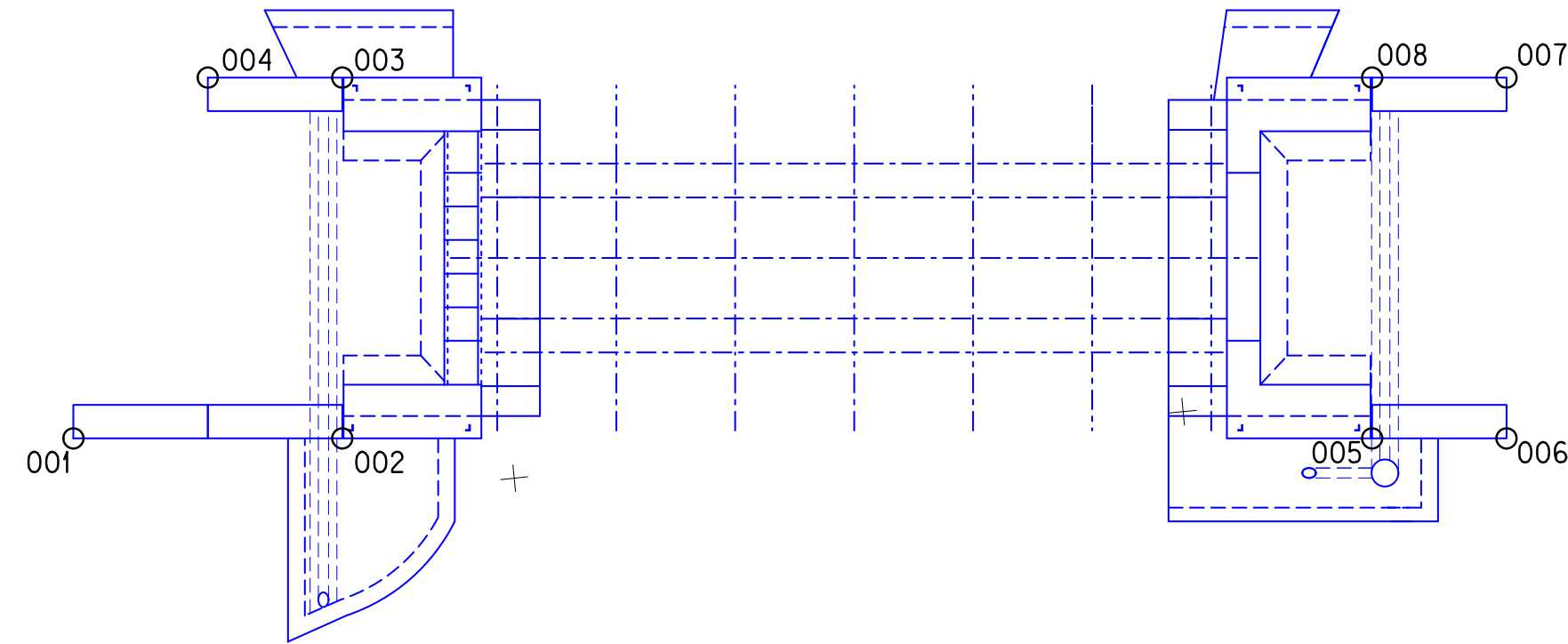
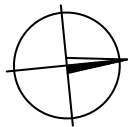


VYTYČOVACÍ VÝKRES M 1:100




SEZNAM SOUŘADNIC VYTYČOVANÝCH BODŮ

OZN. BODU	SOUŘADNICE Y	SOUŘADNICE X
001	466161,24	1122896,47
002	466160,84	1122892,49
003	466166,18	1122891,95
004	466166,38	1122893,94
005	466159,33	1122877,24
006	466159,13	1122875,25
007	466164,47	1122874,72
008	466164,67	1122876,71




SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v.  
PŘESNOST VYTÝČENÍ DLE ČSN 73 0420-1 A ČSN 73 0420-2  
PRO VYTÝČENÍ BUDE POUŽITA PLATNÁ VYTYČOVACÍ SÍŤ STAVBY



			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

**SUDOP BRNO**

SUDOP BRNO, spol. s r.o.  
Kounicova 26  
611 36 Brno

OBJEDNAVATEL:	Správa železnic s.o., Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Oblastní ředitelství Ostrava		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz
PROFESNÍ SKUPINA:	12 MOSTY	VEDOUCÍ PROF. SKUPINY ING. KAREL PUKL	ŘEDITEL ING. KAMIL CHMELA
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Štěpán Kameš 		ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Štěpán Kameš 	NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Jan Šedivý 
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ		POVĚŘENÝ OÚ: FRÝDEK MÍSTEK	STUPEŇ: PROJEKT
Most v km 107,986 na trati Vallašské Meziříčí - Frýdek Místek SO 02 - Most v km 107,986			ZAK. ČÍSLO 20093-01-0221
			MĚŘÍTKO 1:50
			POČET FORMÁTŮ 3xA4
Vytyčovací výkres			DATUM: 12/2020
			ČÁST DOKUM. D.2.1.2.1
			PŘÍLOHA 2.7