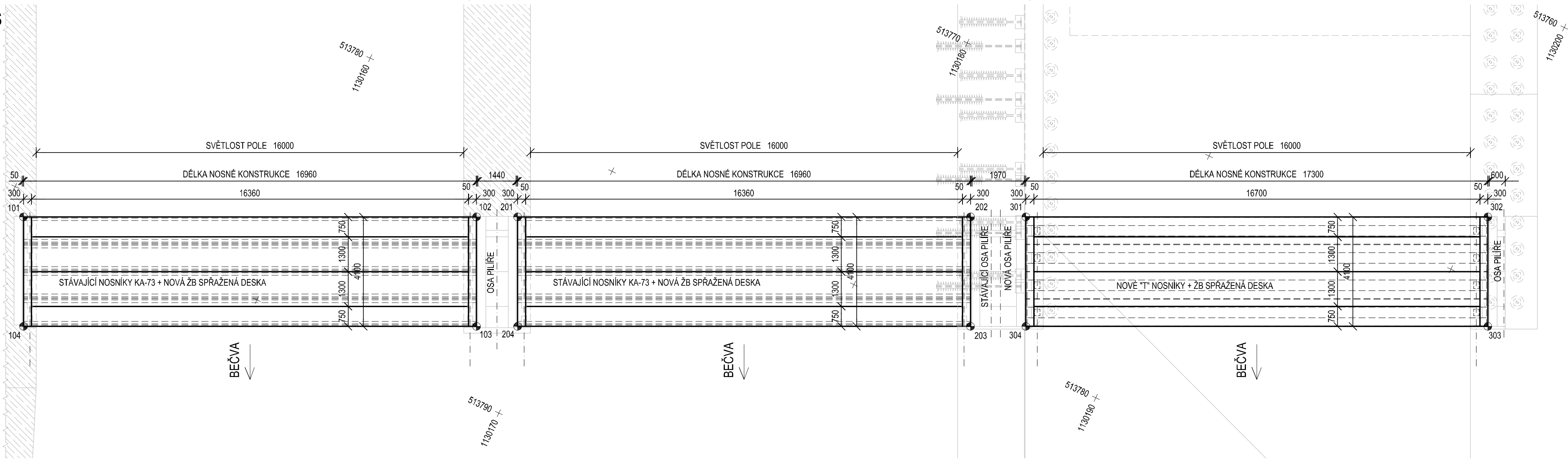
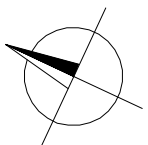


PŮDORYS
M:100



SEZNAM VYTYČOVANÝCH BODŮ
NOSNÁ KONSTRUKCE V PRAVÉM POLI

č.bodu	Y [m]	X [m]
101	513790.893	1130150.765
102	513783.700	1130166.124
103	513787.413	1130167.863
104	513794.606	1130152.504

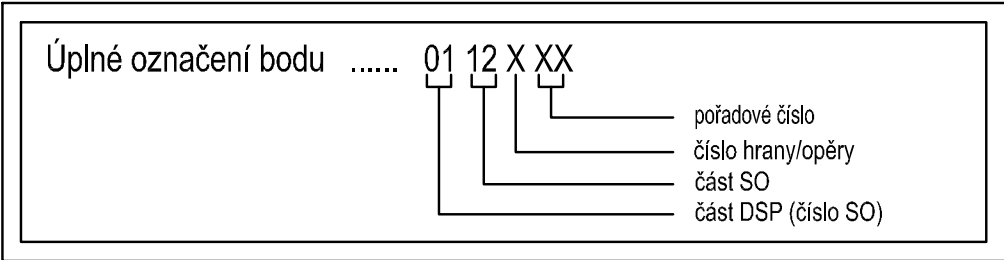
NOSNÁ KONSTRUKCE VE STŘEDNÍM POLI

č.bodu	Y [m]	X [m]
201	513783.047	1130167.519
202	513775.854	1130182.878
203	513779.567	1130184.617
204	513786.760	1130169.258

NOSNÁ KONSTRUKCE V LEVÉM POLI

č.bodu	Y [m]	X [m]
301	513774.976	1130184.753
302	513767.639	1130200.420
303	513771.352	1130202.159
304	513778.689	1130186.492

ČÍSLOVÁNÍ VYTYČOVANÝCH BODŮ




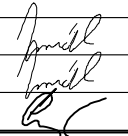
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S - JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

OBJEDNATEL		POVODÍ MORAVY, s. p. Dřevařská 11, 601 75, Brno ZÁVOD HORNÍ MORAVA U Dětského domova 263, 772 11, Olomouc
------------	---	--

ZHOTOVITEL	SDRUŽENÍ DPB + VALBEK	
	DOPRAVOPROJEKT BRNO a.s. Kounicova 271/13, 602 00 BRNO	VALBEK, spol. s r.o. Děčínská 717/21, 400 03 Ústí n. L. 

AUTORIZACE:

DSP 2016

ŘEDITEL ATELIERU	ING. VLADIMÍR NAVRÁTIL	 Děčínská 717/21, 400 03 Ústí n. L.	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. PETR HUSÁK		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. RADEK NAVRÁTIL		
VYPRACOVAL	ING. RADEK NAVRÁTIL		
Kontroloval	ING. JAROMÍR DRAŠAR		
NÁZEV AKCE	BEČVA, HRANICE - PPO MĚSTA		
DATE	07/2016		
FORMÁT	4 x A4		
MĚŘÍTKO	1:100		
Č. ZAKÁZKY	14-041-A1-DSP		
ÚČEL	DSP		
NÁZEV ČÁSTI	VYTYČOVACÍ SCHÉMA	Č. SOUPRAVY	Č. PŘÍLOHY
			D.1.3.5