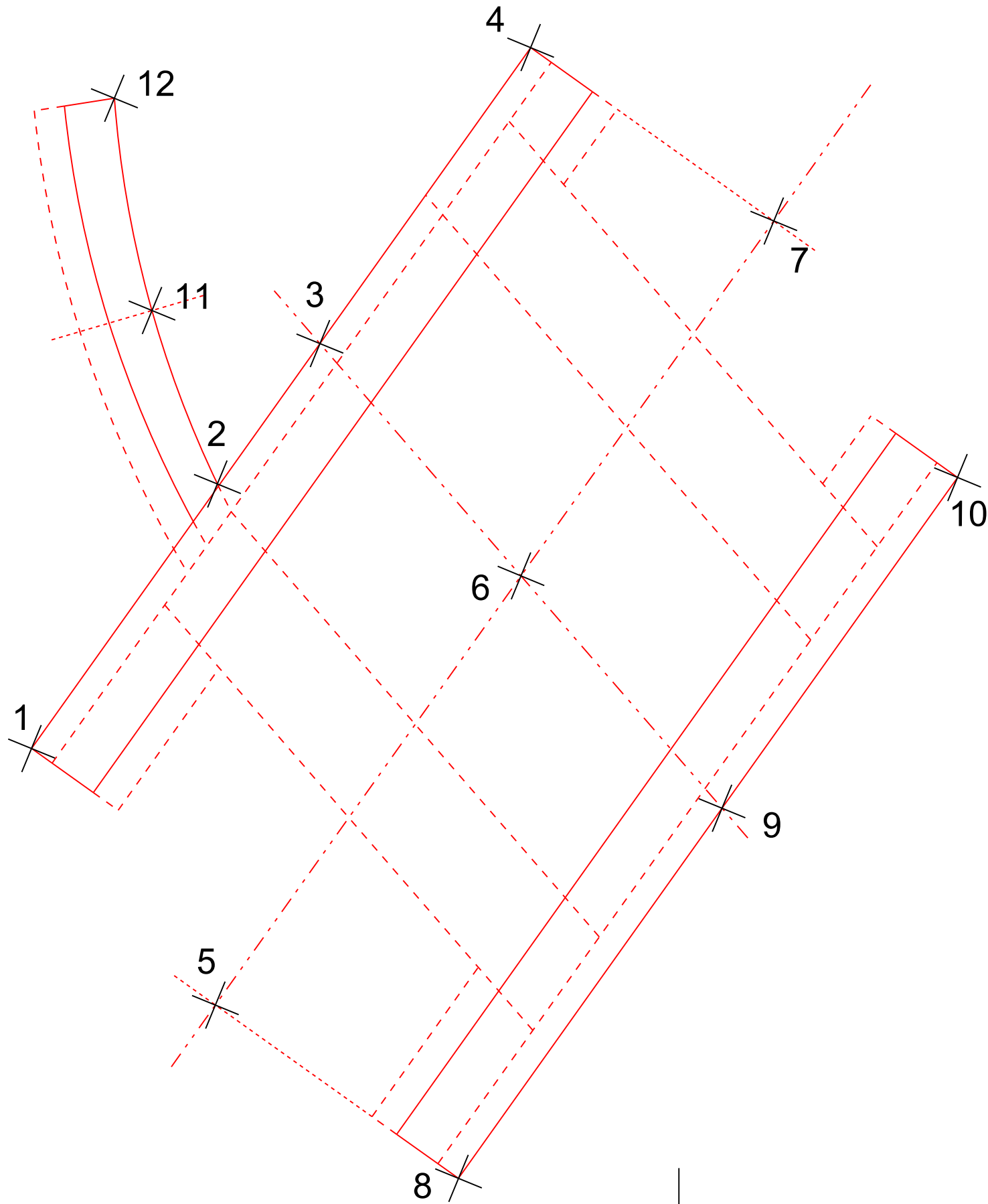


VYTYČOVACÍ VÝKRES, M. 1:50



TABULKA VYTYČOVANÝCH BODŮ

BOD	Y	X	POZNÁMKA
1	464097.740	1121974.056	ROH ŘÍMSY
2	464095.888	1121971.406	OPĚRNÁ ZÍDKA
3	464094.875	1121970.019	HRANA ŘÍMSY
4	464092.792	1121967.096	ROH ŘÍMSY
5	464095.908	1121976.552	OSA MOSTU
6	464092.888	1121972.313	STŘED MOSTU
7	464090.390	1121968.808	OSA MOSTU
8	464093.506	1121978.264	ROH ŘÍMSY
9	464090.895	1121974.610	HRANA ŘÍMSY
10	464088.573	1121971.341	ROH ŘÍMSY
11	464096.535	1121969.693	OPĚRNÁ ZÍDKA
12	464096.906	1121967.596	OPĚRNÁ ZÍDKA

VYTÝČENÍ BUDE PROVEDENO Z BODŮ PLATNÉ A OVĚŘENÉ VYTYČOVACÍ SÍTĚ.
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK
PŘESNOST VYTÝČENÍ DLE ČSN 73 0420-1, ČSN 73 0420-2

Zodp. projektant:		Vypracoval:		Kreslil:		<div>ING. JIŘÍ VÍTEK</div> <div>STAVEBNÍ PROJEKCE</div> <div>OLOMOUC, Hněvotínská 50</div>	
Ing. Jiří Vítek		Ing. Jiří Vítek		Ing. Jiří Vítek			
MěÚ: Frýdek-Místek		KrÚ: Moravskoslezský		Formát:		3 A4	
Objednatel: Statutární město Frýdek-Místek, Radniční 1148, PSČ 738 01				Datum:		III.2018	
Akce: <div>Most ev.č. M9 přes potok Skaličnick</div> <div>v obci Skalice</div>				Číslo zakázky:		25082017	
				Měřítko:		1:50	
				Stupeň dokumentace:		Výtisk číslo:	
Objekt:		DSP					
Příloha:				Příloha číslo:		12C	
VYTYČOVACÍ VÝKRES							