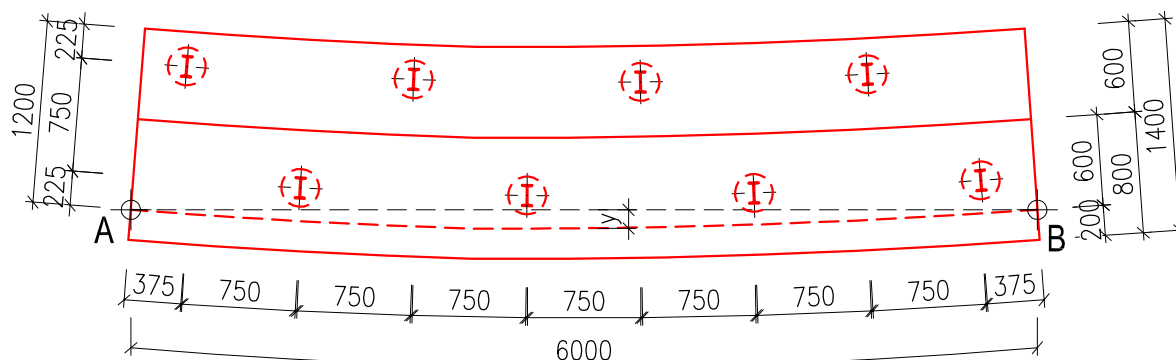


# PŮDORYS JEDNOHO DILATAČNÍHO ÚSEKU

M1:50

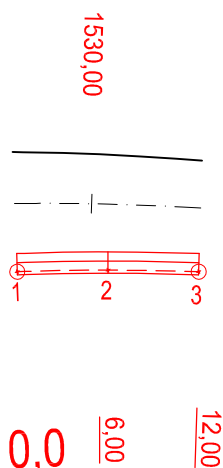
y = VZEPĚTÍ OBLOUKU  
-30mm < y < 0 mm



A,B.....vytyčovací body

## PŮDORYS ZDI

M1:500




Souřadnice vytyčovacích bodů		
Číslo bodu	Y	X
<b>1</b>	861688.9833	1004900.2506
<b>2</b>	861691.1760	1004894.6661
<b>3</b>	61693.1738	1004889.0084

# C-201.5.1

SOUŘADNÝ SYSTÉM: JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

Vypracoval: ING.JAKUB RUDOLSKÝ	Zodp. projektant: ING.JAN PROCHÁZKA	HIP: ING.JAN PROCHÁZKA	Techn. kontrola: ING.JAN PROCHÁZKA	<div><b>PONTIKA s.r.o.</b> IČO 26342669 Sportovní 4 360 09 Karlovy Vary tel. 353 228 240 pontika@pontika.cz</div>
podpis:	podpis:	podpis:	podpis:	
Obec: VŘESOVÁ, TATROVICE		Kraj: KARLOVARSKÝ		
Objednatel: KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC KARLOVARSKÉHO KRAJE, P.O.				
Zakázka: <div>III/21035 a III/20912</div> <div>REKONSTRUKCE SILNICE VŘESOVÁ - TATROVICE</div> <div>SO 201.5.1 - OPĚRNÁ ZEĎ - ÚSEK 5</div>				
Název přílohy: <div>PŮDORYS ZDI</div>				<div><div>Č. zakázky:</div><div>Datum:</div><div>Formát:</div><div>Měřítko:</div><div>Stupeň PD:</div><div>Číslo přílohy:</div></div> <div><div>2014–10</div><div>09/2014</div><div>1xA4</div><div>1:500;50</div><div>DÚR, DSP, PDPS</div><div>Souprava:</div></div> <div><div>C.12</div></div>