\sqrt{s} = 13 TeV, L = 4 fb⁻¹ **Events** Data Smeared QCD MC Non-QCD bkg $(\mathbb{E}_{\mathsf{T}}) + \mathsf{jet}) < 500, \, \mathsf{M}_{\mathsf{T}}(\mathsf{b}_{1.2}, \mathbb{E}_{\mathsf{T}}) < 175$ With orig. QCD MC $N_b = 1$, $N_i \ge 7$ T2tt(400, 313) T2tt(600, 300) T2tt(800, 10<u>0)</u> 0.5

0

2 min(∆**\$***(j_{1,2,3},∉_T))