\sqrt{s} = 13 TeV, L = 4 fb⁻¹ **Events** Data 30 Smeared QCD MC Non-QCD bkg $(\mathbb{E}_{\mathsf{T}}) + \mathrm{jet}) < 300, \, \mathsf{M}_{\mathsf{T}}(\mathsf{b}_{1,2},\mathbb{E}_{\mathsf{T}}) \ge 175$ With orig<mark>. QCD MC</mark> $N_b = 1, 5 \le N_i \le 6, N_i = 0, N_i = 0$ T2tt(40<mark>0,</mark> 313) T2tt(60<mark>0,</mark> 300) T2tt(80<mark>0,</mark>|100) **20** 10 $\min(\Delta\phi(j_{1,2,3},\cancel{E}_T))$