\sqrt{s} = 13 TeV, L = 4 fb⁻¹ **Events** Data **Smeared QCD MC** Non-QCD bkg 0.3 $(\mathbb{E}_{\mathsf{T}}) + \mathsf{jet}) < 500, \, \mathsf{M}_{\mathsf{T}}(\mathsf{b}_{1.2}, \mathbb{E}_{\mathsf{T}}) \geq 175$ With orig. QCD MC $N_b \ge 2$, $N_i \ge 5$, $N_t \ge 1$, N_W T2tt(400, 313) T2tt(600, 300) T2tt(800, 100) 0.2 0.1 0 $\bar{\min}(\Delta\phi(j_{1,2,3},\cancel{\cancel{E}}_{T}))$