

138 fb<sup>-1</sup> (13 TeV)

a.u.

**CMS** *Simulation*

SR1+SR2+SR3

$m_{W_{KK}} = 2.5 \text{ TeV}, m_R = 0.2 \text{ TeV}$

— R<sup>4q</sup>

- - R<sup>3q</sup>

⋯ R<sup>lqq</sup>

⋯ W

— t<sup>3,4</sup>

