

Entries / 1.00

CMS

Work in progress

$\sqrt{s} = 13\text{TeV}$, $L = 41.53 \text{ fb}^{-1}$

SF_TT: 1.000

SF_Z+udsg: 1.000

SF_Z+c: 1.000

SF_Z+b: 1.000

SF_Z+bb: 1.000

$Z(\mu^-\mu^+)H(bb)$ med $p_{\perp}(V)$

● Data

■ ZH(bb)

■ WH(bb)

■ ggZH(bb)

■ VVLF

■ VVHF

■ Z+udsg

■ Z+c

■ Z + b

■ Z + b \bar{b}

■ t \bar{t}

■ Single top

⊠ MC uncert. (stat.)

500

400

300

200

100

0

Data/MC

$\chi^2/dof = 0.08$

⊠ MC uncert. (stat.)

0.5

1

0.2

0.4

0.6

0.8

1.0

1.2

1.4

1.6

1.8

2.0

parity

