GM2noBH, z = 2.0010<sup>9</sup> 100 - 10<sup>7</sup> 10<sup>5</sup> 50 -- 10<sup>3</sup> y/kpc 0 -- 10<sup>1</sup>  $-10^{-1}$ **-50** - 10<sup>-3</sup> -100 - 10<sup>-5</sup> 100 -100 -50 50 0

x/kpc