$Q^2 = 0.425 \text{ GeV}^2$, W = 1.4625 GeV 200 (λοθ/qμ) μρ/ορ 1 1 (300) 250) 200) 150) 100) 50 50 1.3 M_{π+p} (GeV) 0.5 M_{π+π-} (GeV) 0.3 0.4 1.2

