					Ī				
Dark Higgs (s) mass [GeV]	385.0 -	2.232	2.290	1.277					
	360.0 -	1.897	1.963	0.959	0.445	0.200			2.0
	335.0 -	1.340	1.484	0.695					- 2.0
	310.0 -	0.804	0.875	0.394	0.173	0.076	0.038		
	285.0 -	0.472	0.535	0.193				•	_
	260.0 -	0.294	0.239	0.137	0.049				- 1.5 🕏
	235.0 -	0.236		0.144	0.055	0.028	0.011	0.005	ort - / Background
	210.0 -				0.068	0.016			(gro
	185.0 -	0.363	0.384	0.158	0.054	0.045			Back
	160.0 -	0.625	0.597	0.142	0.114	0.039	0.018	0.007	- 1.0 $\frac{\square}{\overline{\varpi}}$
	150.0 -	0.371	0.215	0.165	0.055	0.020			Signal ,
	140.0 -	0.165	0.182	0.048	0.034	0.016			01
	130.0 -	0.039	0.105	0.040					- 0.5
	125.0 -	0.024	0.051		0.010				
	120.0 -			0.010	$\sqrt{s} = 13 \text{ TeV}, 139.0 \text{ fb}^{-1}$		39.0 fb <sup>-1</sup>		
	115.0 -		0.010		•	CRW M	erged		
		500.0 1000.0 1700.0 2100.0 2500.0 2900.0 3300.0 Mediator (Z') mass [GeV]					_		