

## LEGENDA

①	GRAMA A SER RETIRADA E COLOCADA NOVA (1,20 x 98,00) = 117,60 m <sup>2</sup>	117,60 m <sup>2</sup>
②	GRAMA A SER RETIRADA E COLOCADA NOVA (1,70 x 12,11) = 20,58 m <sup>2</sup>	20,58 m <sup>2</sup>
③	GRAMA A SER RETIRADA E COLOCADA NOVA (1,70 x 12,11) = 20,58 m <sup>2</sup>	20,58 m <sup>2</sup>
④	CALÇACA EXISTENTE A SER DEMOLIDA (SERÁ EXECUTADA NOVA CALÇADA EM CONCRETO ARMADO, REVESTIDA EM PLACAS DE CONCRETO BAIXO RELEVO E PLACAS PODOTÁTIL DIRECIONAL E ALERTA)	328,90 m <sup>2</sup>
⑤	MURO DE ALVENARIA A SER PINTADO APENAS O LADO INTERNO (0,90 x 98,00) = 88,20 m <sup>2</sup>	88,20 m <sup>2</sup>
⑥	CALÇACA EXISTENTE QUE SERÁ MANTIDA E REVESTIDA EM PLACAS DE CONCRETO BAIXO RELEVO E PLACAS PODOTÁTIL DIRECIONAL E ALERTA)	20,00 m <sup>2</sup>
⑦	CALÇACA EXISTENTE QUE SERÁ MANTIDA E REVESTIDA EM PLACAS DE CONCRETO BAIXO RELEVO E PLACAS PODOTÁTIL DIRECIONAL E ALERTA)	20,70 m <sup>2</sup>
⑧	CALÇACA EXISTENTE QUE SERÁ MANTIDA E REVESTIDA APENAS EM PLACAS DE CONCRETO BAIXO RELEVO	136,35 m <sup>2</sup>