



QUADRO DE QUANTIDADES	
LIMPEZA	17.798,48 m ²
ESCAVAÇÃO (Vol. Geométrico)	13.022,86 m ³
ATERRO (Vol. Geométrico)	10.013,17 m ³
ATERRO (Empolado: fh = 1,3)	13.017,12 m ³
PAVIMENTO	2.971,53 m ²
BASE DO PAVIMENTO (+15%)	3.417,26 m ²
MEIO-FIO SEM SARGETA	805,30 m
MEIO-FIO: REMOÇÃO	56,5 m
CALÇADAS	1.775,46 m ²
CALÇADAS: REMOÇÃO	46,22 m ²
PISO TÁTIL	194,22 m ²
GRAMA: CANTEIROS	9.371,57 m ²
ÁRVORE: REMOÇÃO	3 UN.

TÍTULO: PROJETO DE IMPLANTAÇÃO DE LABORATÓRIOS			
FASE DO PROJETO: PROJETO BÁSICO		DISCIPLINA: PAVIMENTAÇÃO	
TRECHO: LABORATÓRIOS			
RESPONSÁVEL TÉCNICO: FERNANDO LUIZ DE SOUZA PRADO Engenheiro Civil - M.Sc. Engenharia de Transportes CREA-RNP: 140.381.785-5		PROPRIETÁRIO: UNIVERSIDADE DE RIO VERDE - UNIRV	
DOCUMENTO: UNIRV_LAB-PB-PAV-0001			
ESCALA: 1:750	DATA: 06/04/2020	FOLHA: 2/2	REVISÃO: R-01