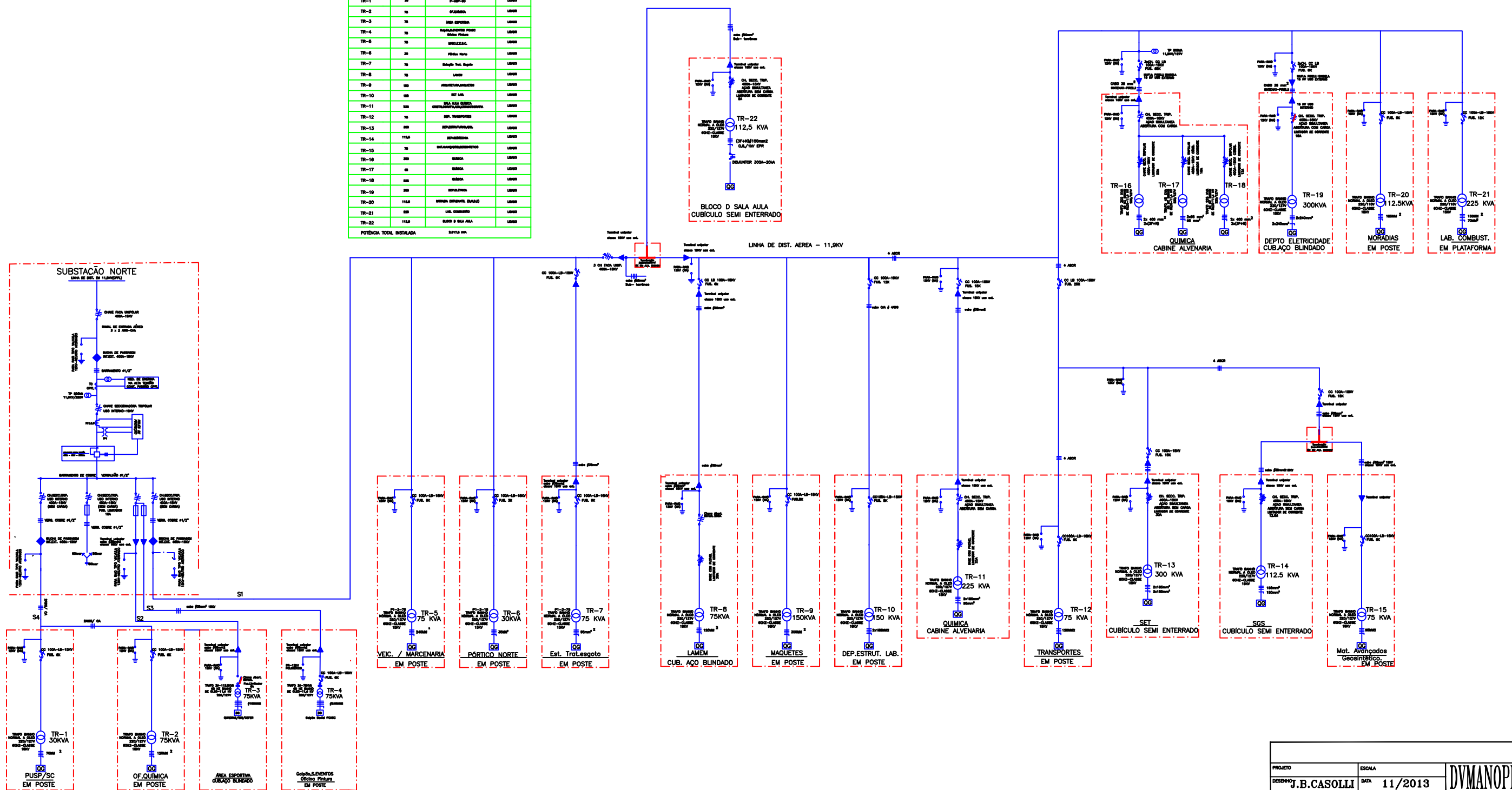


SUBESTAÇÃO NORTE			
TRANSFORMADOR	POTÊNCIA (KVA)	LOCAL	OPERAÇÃO
TR-1	30	PUSP-SC	USP
TR-2	75	OF. QUÍMICA	USP
TR-3	75	ÁREA ESPORTIVA	USP
TR-4	75	SEMPRE VIVENDO	USP
TR-5	75	VEIC. / MARCENARIA	USP
TR-6	30	PORTICO NORTE	USP
TR-7	75	Est. Trat. esgoto	USP
TR-8	75	LAMEM	USP
TR-9	150	MAQUETES	USP
TR-10	50	DEP. ESTRUT. LAB.	USP
TR-11	225	QUÍMICA	USP
TR-12	75	TRANSPORTES	USP
TR-13	300	SET	USP
TR-14	12,5	SGS	USP
TR-15	75	Mat. Avançadas Geométrico	USP
TR-16	300	QUÍMICA	USP
TR-17	300	CABINE ALVENARIA	USP
TR-18	300	DEPTO. ELETRICIDADE	USP
TR-19	300	MORADIAS	USP
TR-20	12,5	LAB. COMBUST.	USP
TR-21	225	LAB. COMBUST.	USP
TR-22	12,5	BLOCO D SALA AULA	USP
POTÊNCIA TOTAL INSTALADA	3475 KVA		



PROJETO	ESCALA	<b>DVMANOPER</b>
DESENHO <b>J.B.CASOLLI</b>	DATA <b>11/2013</b>	
TÍTULO	FOLHA	
ENGENHARIA UNIFLAR DA DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - 11,9KV SETOR NORTE	ELE 01	
USP / CAMPUS SÃO CARLOS		