

CONCRETO ESTRUTURAL:

* $f_{ck} \geq 25 \text{ MPa}$;

* MÓDULO DE ELASTIC. $E_{ci} \geq 28000 \text{ MPa}$;

* RELAÇÃO ÁGUA/CIMENTO $\leq 0,60$;

* COBRIMENTO DE ARMADURAS $\geq 3,0 \text{ cm}$

* SLUMP $10 \pm 2 \text{ DESF. 28 DIAS BRITA (0)}$

* PROJETO DEVERA SER EXECUTADO JUNTO SPDA
PROJETO ELÉTRICO E HIDROSSANITÁRIO

	R01		
	R00		
	Nº REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO
	PMMG		DAL
	SEÇÃO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA		
PMMG	UNIDADE DE DIREÇÃO INTERMEDIÁRIA (UDI) 12ª RPM		UNIDADE EXECUTORA (UE) 58º BPM
	SUBUNIDADE/FRAÇÃO -		CIDADE CORONEL FABRICIANO
DADOS DO PROJETO	PROJETO (estrutural/ arquitetônico/ hidráulico etc.) PROJETO ESTRUTURAL		Nº PROJETO 075/2020
	TÍTULO DO PROJETO (reforma / levantamento etc.) LAJE TRELIÇADA DE TIJOLO 250KG/M² (TR 12)		
	DETALHES PROJETO DE LAJE		
	ÁREA TERRENO m²	ÁREA EDIFICAÇÃO m²	FOLHA 22/22
	DESENHISTA MARCELO NASCIMENTO	ESCALA INDICADA	DATA 20/05/2020
ASSINATURAS	DAL		
	CH. DAL/3 JULIANO CANÇADO DIAS, CEL PM		
	R.T. PAULO SÉRGIO OTONI FERNANDES, CAP PM		
	MARCELO MOURA TARSIA DE PAULA DO NASCIMENTO - CREA MG 188572/D		