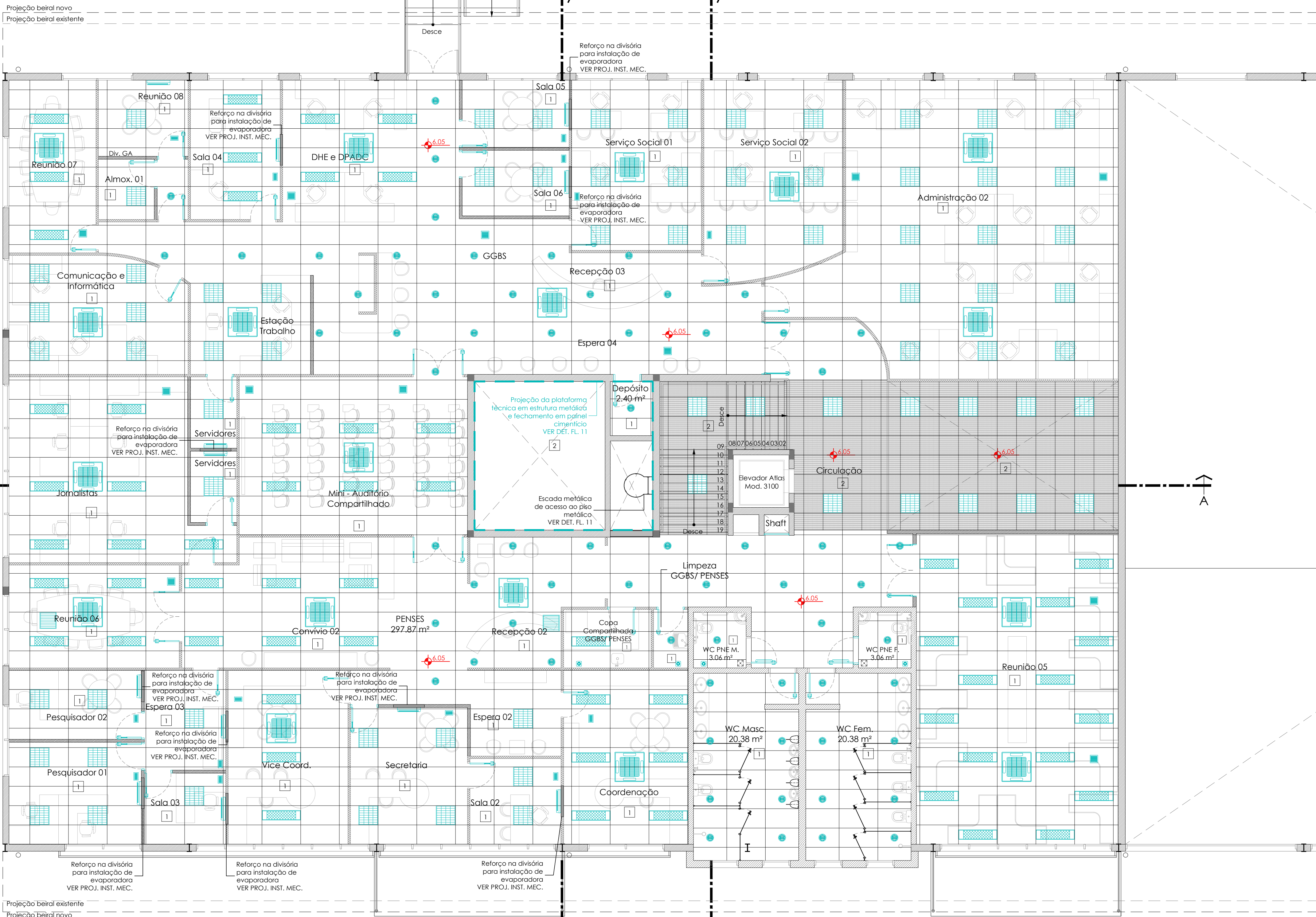
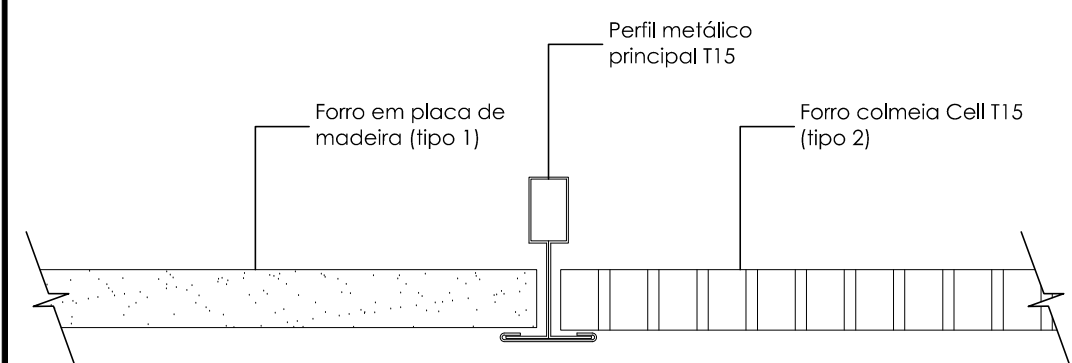


ELEVÇÃO 02

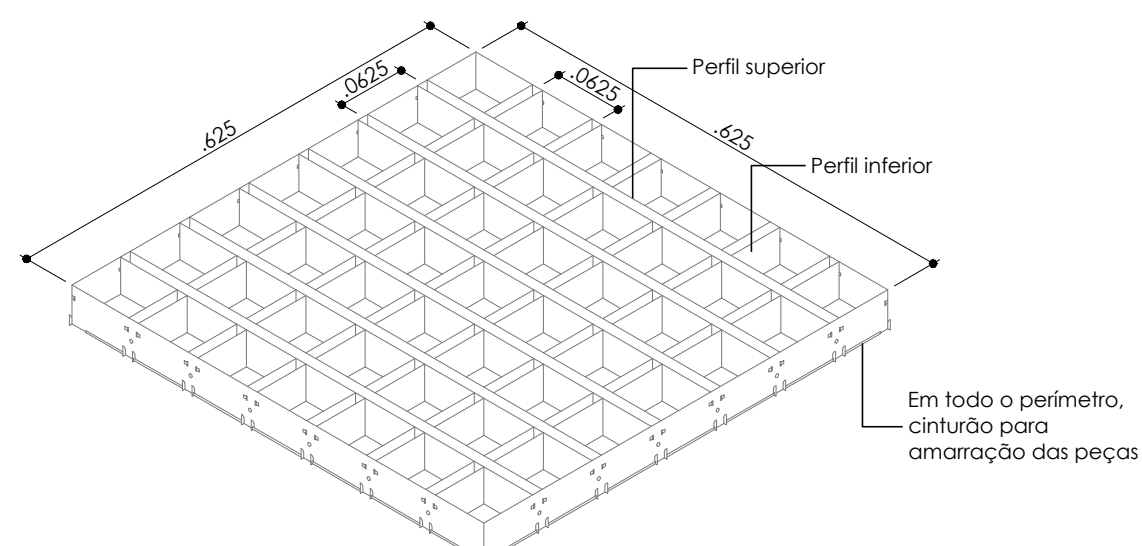
ELEVÇÃO 01



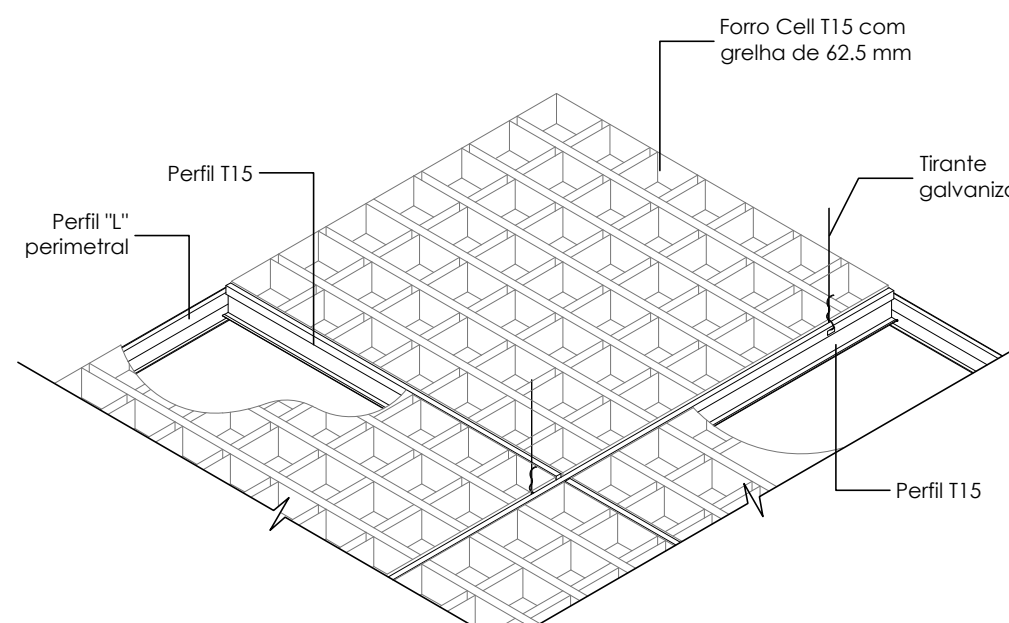
PLANTA ILUMINAÇÃO (EXISTENTE/ NOVO) - PAVIMENTO SUPERIOR
Escala 1:75



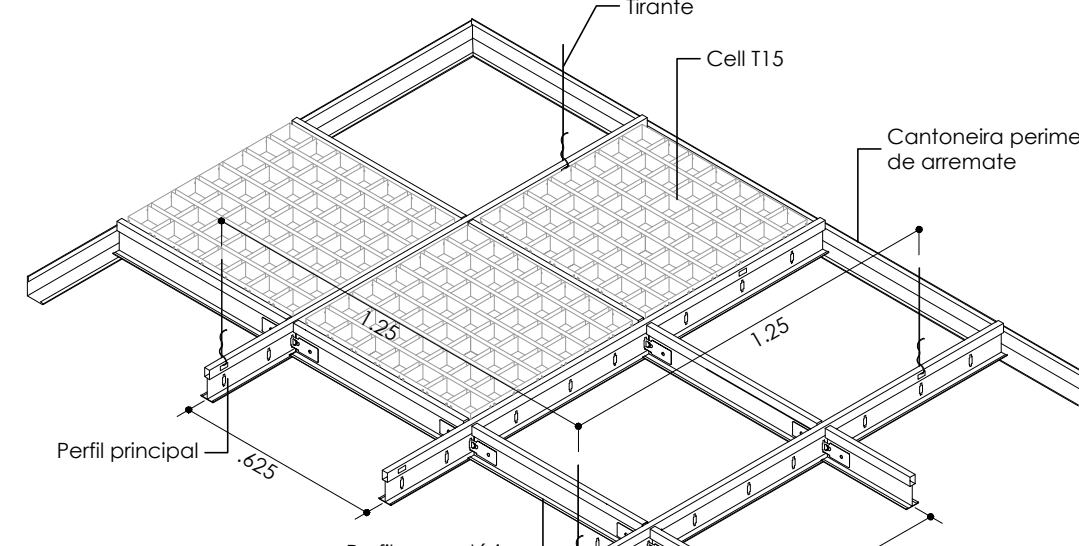
Detalhe do Encontro entre o Forro em Placa (tipo 1) e o Forro Colmeia (tipo 2) - Corte Sem Escala



Detalhe da Modulação da Grelha de 62,5 mm - Perspectiva Sem Escala



Detalhe de Encontro Perfil T15 e Forro Cell T15 - Perspectiva Sem Escala



Detalhe Forro Colmeia Cell T15 - Perspectiva Sem Escala

LEGENDA DE LUMINÁRIAS	
1	Luminária de embutir para 2 lâmpadas fluorescentes tubulares de 32W. Corpo e aletas planas em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrolítica epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho. Equipada com porta-lâmpada antivibatório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos. Referência comercial: modelo 2180, cód. 2180.232.100 - Itam, Stock. Projeto ou equivalente técnico.
2	Luminária de embutir em forro modulada com perfil "T" de aço 28mm para 4 lâmpadas fluorescentes tubulares de 14W. Corpo e aletas planas em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrolítica na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com porta-lâmpada antivibatório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos. Referência comercial: modelo 2750, cód. 2750.416.108 - Itam, Stock. Projeto ou equivalente técnico.
3	Luminária circular de sobrepor, para 2 lâmpadas fluorescente compacta eletrônica de 20W. Corpo em alumínio repuxado com acabamento em pintura eletrolítica epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado jateado. Referência comercial: mod. PRATA-S(8194), código 8194.2C6.3X0 - Itam, Stock. Projeto ou equivalente técnico.
4	Luminária circular de embutir para 2 lâmpadas fluorescente compacta eletrônica de 20W. Corpo em alumínio repuxado com acabamento em pintura eletrolítica epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado jateado. Referência comercial: mod. PRATA-E(8198), código 8198.2C6.1X0 - Itam, Stock. Projeto ou equivalente técnico.
5	Projeto tipo embutido orientável para lâmpada HQI-T5, alumínio injetado, foco orientável, parafuso em aço inox, opção ara com vidro em grade, difusor vidro temperado, pintura eletrolítica em pó. Referência comercial: mod. STP 4424, código STP 4424 - Stock, Itam, Projeto ou equivalente técnico.
6	Aparelho de ar condicionado. Ver projeto de Instalações Mecânicas.
7	Grelhas de ar condicionado. Ver projeto de Instalações Mecânicas.

ESPECIFICAÇÃO DE ACABAMENTOS	
1	FORRO
2	Forro em placas de madeira revestida com película, já comprada e armazenada no local da obra.
3	Forro metálico removível tipo colmeia, formado por perfil superior e inferior, com cinturo em toda a volta para sustentação das peças. Estrutura principal com perfil T15 e sustentação do forro através de tirantes. Acabamento proveniente de fábrica, com pintura em processo contínuo "coil coating", pré-pintura em primer e posterior pintura à base de poliéster cor branca. Medidas das placas: 62,5 x 62,5 cm e medida do módulo da grelha: 62,5 mm; referência comercial: Inha Cell T15 - Hunter Douglas, Reflex, AMF ou equivalente técnico. Na área da escada, isolamento acústico com manta de lã de rocha de 50 mm.
4	NOTA: Como não há laje no edifício, sobre todos os forros número 1, colocar manta de lã-de-rocha, garantindo assim maior resistência dos forros e melhor desempenho no isolamento acústico.

NOTAS: 1. O CONSTRUTOR DEVERÁ VERIFICAR TODAS AS MEDIDAS "IN LOCO".
2. O PROJETO EXECUTIVO É COMPOSTO POR PRANCHAS DE DESENHOS, MEMORIAL DESCRITIVO E PLANILHA DE CUSTOS, QUE DEVERÃO SER CONSULTADOS EM CONJUNTO.
3. ESTE PROJETO EXECUTIVO DEVERÁ SER ANALISADO EM CONJUNTO COM OS PROJETOS DAS DEMAIS ÁREAS.

REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO DA REVISÃO
02		
01		

	COORDENADORIA DE PROJETOS E OBRAS Pró-Reitoria de Desenvolvimento Universitário		CPO
	UNIDADE: CPO	CÓDIGO DA OBRA: CPO	
	OBRA: REFORMA BARRACÃO DA MARCENARIA		BarracãoMarc

	GRACO PROJETOS, EMPREENDIMENTOS E CONSTRUÇÃO S/C LTDA. RUA PADRE TEIXEIRA, 1531 - CENTRO - SÃO CARLOS - SP	
	FONE / FAX: (16) 3372-2188 / 3307-7643 projetos@gracoarq.com.br - www.gracoarq.com.br	

UNIDADE: CPO	ARQUIVO DWG: BAR_EXE_ARQ09a10_lum
ENDEREÇO: RUA JOSUÉ DE CASTRO, 120 UNICAMP/ CAMPUS: CIDADE UNIVERSITÁRIA "ZEFERINO VAZ", CAMPINAS, SP	REF: ARQ.
OBRA: REFORMA BARRACÃO DA MARCENARIA ETAPA - EXECUTIVO (OS 34)	FOLHA: 10/19-R0
TÍTULO: PLANTA ILUMINAÇÃO PAVIMENTO SUPERIOR	
AUTOR (ES) PROJETO: ARQ. CAIO GRACO H. V. BRAGA - CAU 07 42688-7	DESENVOLVIMENTO PROJETO: ARQ. NORA CAPELLO - CAU 07 42848-0
REVISÃO: ARQ. RENATA G. BUFFA - CAU 07 44078-7	DATA: SET/2015
	ESCALA: 1:75