



LEGENDA:  
1- CAIXILHO EM SISTEMA MINIMALISTA DE BATENTE EM ALUMÍNIO; CONJUNTO ARO FIXO/ ARO MÓVEL, N17100 NAVARRA  
2- PERFIL BITE EM AÇO GALVANIZADO (2MM X 1MM X 0,8 MM)  
3- CALÇO PARA VIDROS EM POLIPROPILENO, COR PRETA, BERNER (6 MM)  
4- VEDANTES PARA VIDRO DE PVC, LISBOA LED (8MM)  
5- JANELA EM FOLHA DUPLA DE VIDRO (4MM CADA, COM UMA CÂMARA DE AR DE 8MM)  
6- PERFIL DE TRANSIÇÃO EM PVC  
7- PARAPEITO DE MARMORE MACIÇO COM 2% DE PENDENTE (2 CM DE ESPESSURA)  
8- PINGADEIRA  
9- PELÍCULA IMPERMEABILIZANTE EXTERIOR LÍQUIDA SIKAGARD 700S

**U LISBOA** | UNIVERSIDADE DE LISBOA

UNIDADE CURRICULAR:  
TECNOLOGIAS DA EDIFICAÇÃO | 2º ANO

DISCIPLINA/DOCENTE:  
MARGARIDA BENTO 20221313, SOFIA DROGAS 20221304, TOMÁS SÁ 20181236

DOCENTE(S):  
PROFESSOR FRANCISCO SERDOURA,  
PROFESSOR CARLOS DUARTE

PROJETO/FASE:  
TORRE RESIDENCIAL DOS OLIVAIS NORTE - FASE 1

DESENHO: VÃO EXTERIOR	DE: DES. 04
ESCALA: 1:10	DATA: OUT.2024
FORMATO: A1	