

LLEENDA D'ACABATS INTERIORS

- MURS I ENVANS**
- ENVÀ DE DOBLE PLACA DE CARTRÓ-GUIX STANDARD PINTAT DE BLANC, AMB PROTECCIÓ DE RODAPEUS DE FUSTA CARGOLADA.
 - APLACAT DE HPL DE 6MM, SOBRE RASTRELLS I ENCOLAT AMB SKA, FINS A ALTURA H2.2M, ALINEAT AMB L'ALçada DE LES PORTES RESTA D'ALTURA LLIURE AMB ENVÀ A UNA CARA DE PLACA DE CARTRÓ-GUIX HIDRÒFUG PINTAT DE BLANC.
 - TANCAMENT DE DOBLE CAPA DE POLICARBONAT TRANSLÚCID INCOLOR, AMB CAMERA D'AIRE OBERTA I SUPORTAT PER MUNTANTS D'ALUMINI EN EL SEU INTERIOR.
 - ACABAT DE FORMIGÓ VIST.
 - ACABAT DE PANELL COMPOST D'ALUMINI ALUCOBOND
- PAVIMENT**
- PEÇA CERÀMICA DE GRÉS PORCEL·LÀNIC STONKER 45X90.
 - PAVIMENT CONTINU DE FORMIGÓ POLIT, REFORCAT AMB FIBRES (POLIPROPILE, VIDRE, ACER) I AMB ACABAT REMOLINAT SENSE TINT, COLOR GRIS FOSC.
 - PAVIMENT FLOTANT EXTERIOR DE PEECS PREFABRICADES DE FORMIGÓ AMB GRAVAT RUGÓS D'ENCOPRAT DE FUSTA.
- SOSTRE FALS**
- SOSTRE FALS REGISTRABLE DE PLAQUES DE CARTRÓ-GUIX PINTAT AMB ESMALT A L'AIGUA I GUIA SEMIOCULTA.
 - SOSTRE FALS CONTINU DE PLAQUES DE CARTRÓ-GUIX PINTADES AMB ESMALT A L'AIGUA.
 - ACABAT DE LLOSES ALVEOLARS PREFABRICADES DE FORMIGÓ VISTES.



DETALL MÒDUL PB 11

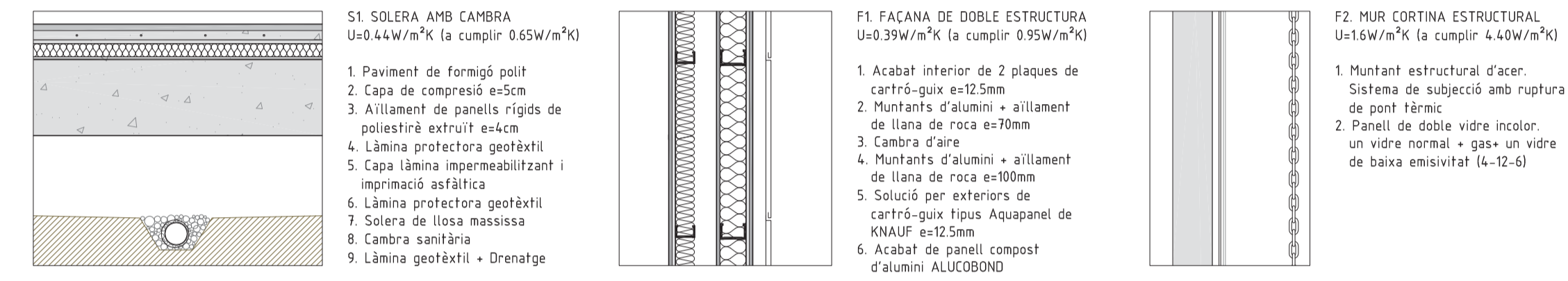
PROJECTE FINAL DE CARRERA
ETSAV_UPC_JUNY 2014

Alumne: [DAVID SESÉ LÓPEZ]
Tutor: JAIME PROUS

e: 1/75 Tribunal 4



MATRIU D'ESTUDI DELS TANCAMENTS (SOLERA I FAÇANES)



C1 DETALL SISTEMA DE COBERTA PLANA TRANSITABLE PER A VIANANTS - AMB PAVIMENT FIXE, AMB AÏLLAMENT TÈRMIC I DE TIPUS INVERTIDA.

Transmissió Tèrmica del sistema U = 0.46W/m²K
A complir segons CTE U = 0.53W/m²K

- Suport estructural a partir d'una llosa massissa de formigó armat de 290 mm de gruix.
- Formació de pendents i capa de morter de regularització.
- Imprimació asfàtica - IMPERKOTE F
- Làmina impermeabilitzant bituminosa no protegida, tipus LBM (SBS) 30-FV. Composta per una armadura de feltre de fibra de vidre, recoberta per un fil de plàstic a ambdues cares - ELASTOPLAS 30S.
- Làmina impermeabilitzant bituminosa no protegida, tipus LBM (SBS) 50-FP. Composta per una armadura de feltre de polièster, recoberta per un film plàstic per les dues cares - ELASTOPLAS R30S.
- Aïllament tèrmic en plaques de poliestir extruït ROOFMATE SL.
- Geotèxtil no teixit, fabricat a base de fibres de polièster de 200gr/m², com a capa antipunxant - IMPERSEP 200.
- Paviment de panot de morter prefabricat 200x200x4, sobre capa de morter de ciment.

