



- LEGENDA PERETI**
- STRUCTURA B.A.
 - ZIDARIE CARAMIDA PLINA
 - PANOURI FATADA TRISTRAT TABLA USA-IZOLATIE TERMICA VATA MINERALA BAZALTICA 20 CM-TABLA PLANA
 - CARAMIDA APARENATA PE IZOLATIE TERMICA VATA MINERALA BAZALTICA 10 CM
 - TAMPLARIE EXTERIOARA ALUMINIU CU GEAM TERMOIZOLATOR
 - TAMPLARIE INTERIOARA ALUMINIU
 - PANOU FATADA CORTINA-TAMPLARIE EXTERIOARA ALUMINIU CU GEAM TERMOIZOLATOR

- PERETI GIPS-CARTON**
- G1 PLACARI GIPS-CARTON 2foi+CW75
 - G1a PLACARI GIPS-CARTON 2foi+CW75, cu foaie vazute rezistente la apa
 - G2 PERETI GIPS-CARTON 2foi+CW75+2foi
 - G2a PERETI GIPS-CARTON 2foi+CW75+2foi cu ambele foi vazute rezistente la apa
 - GREI30' PERETI GIPS-CARTON 2foi+CW75+2foi perete rezistent la foc 30'
 - GREI90' PERETI GIPS-CARTON 2foi GKF+CW75+2foi perete rezistent la foc 90'
 - GREI90'a PERETI GIPS-CARTON 2foi GKF+CW75+2foi perete rezistent la foc 90' cu o foaie vazuta, spre spatiul umed, rezistent la apa
 - GREI180' PERETI GIPS-CARTON 2foi GKF+CW75+1 foaie GKF+1foaie perete rezistent la foc 180'
 - REI180' PERETI REZISTENTI LA FOC 180'
 - SMVT STALP METALIC 16x16 cm, protejat la foc 150' cu vopsea termosupramanta
 - GMVT GRINDA METALICA I 40, protejata la foc 150' cu vopsea termosupramanta
 - f FONOLIZATIE/TERMOIZOLATIE PLACI VATA MINERALA SEMIRIGIDA 5CM (pozata in peretii de gips-carton)
 - M PANOURI COMPARTIMENTARE GRUPURI SANITARE TIP MAX (la grupuri sanitare)

COORDONARE:

REZISTENTA: ING. M. DASCULESCU
ELECTRICE: ING. N. GRIGORAS
CURENTEI SLABI: ING. M. VODA
TERMICE-VENTILATII: ING. I. PREDA
SANITARE: ING. A. BACILA
APA-CANAL: SING. A. HANDRABUR

ORDINUL ARHITECTILOR DIN ROMANIA
1487
DANIILA DEMETRIU
Arhitect cu drept de semnatura

GRADUL I DE REZISTENTA LA FOC / conform Normativ P118-1999
CATEGORIA DE IMPORTANTA B DEOSEBITA / conform HGR NR. 766-1977
CLASA DE IMPORTANTA II / conform Normativ P100- 2013
RISC DE INCENDIU MIC / conform Normativ P118-1999

VERIFICATOR / EXPERT	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT / EXPERTIZA NR. / DATA	PR.NR.
SOCIETATEA COMERCIALA					4200
BENEFICIAR:					FAZA:
UNIVERSITATEA POLITEHNICA BUCURESTI					P.T.
PROIECT: INFRASTRUCTURA DE CERCETARE PENTRU DEZVOLTAREA PRODUSELOR, PROCESLOR SI SERVICIILOR INOVATIVE INTELIGENTE - PRECIS UPB - SECTOR 6, BUCURESTI - S+P+7E					PL.NR.
DIRECTOR: arh. RADU CALOTA					ARHITECTURA
SEF PR. CORP "PRECIS": arh. DANIELA DEMETRIU					PLANSA:
PROIECTAT: arh. DANIELA DEMETRIU					PLAN PARTER
DESEINAT: arh. DANIELA DEMETRIU					
VERIFICAT: arh. LELIA POPESCU					

PLAN PARTER (COTA ±0.00)
SUPRAFATA CONSTRUITA PARTER=1287.50MP