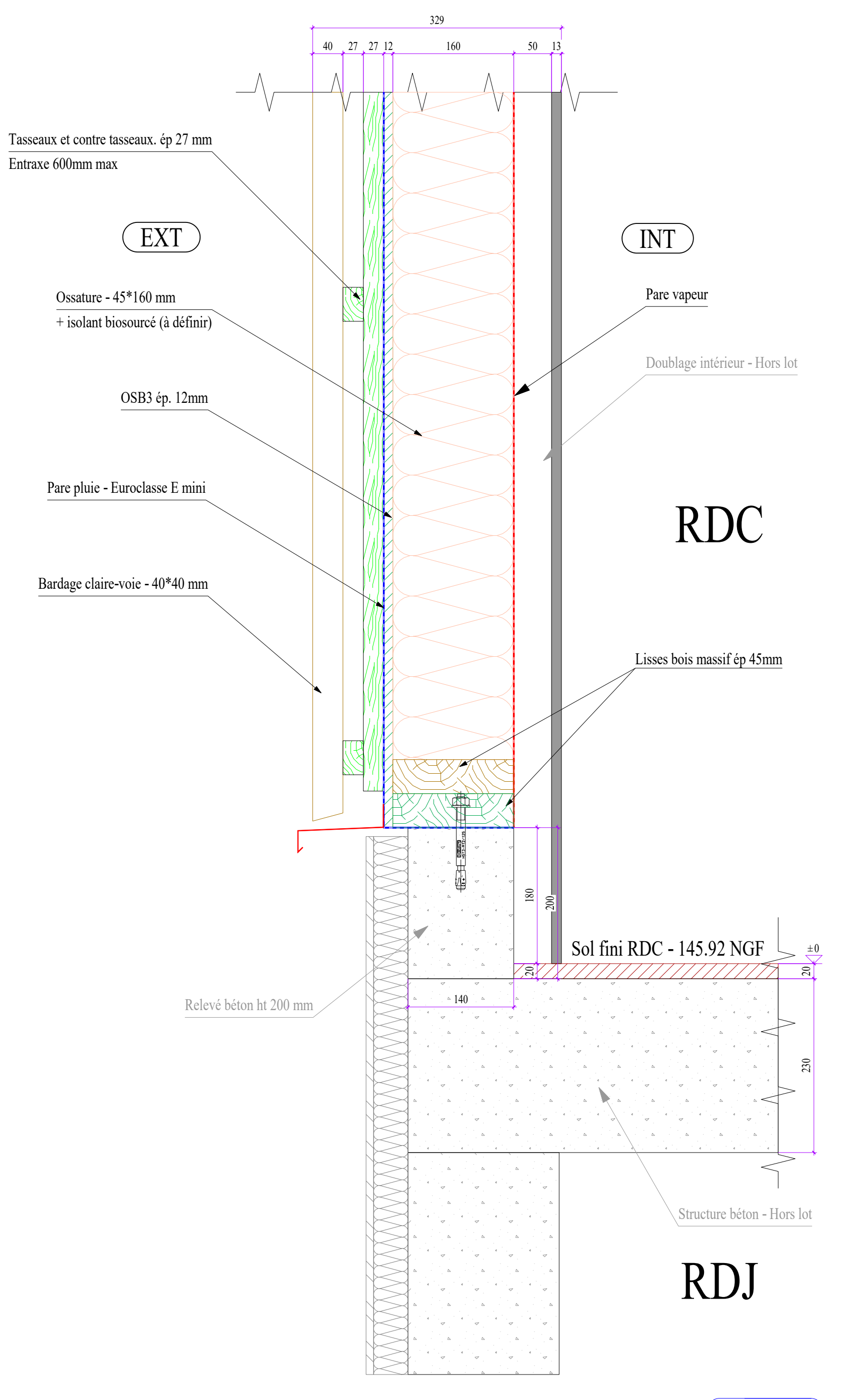


Légende :

- : Poteau bois lamellé-collé - 320*320 mm - GL24h
- : Voile B.A/Poteau B.A
- : Façade ossature bois - 45*160 mm
- : Réservations de menuiseries
- : Joint de dilatation
- : Cotes relevé béton sous FOB
- : Cotes réservations de menuiseries



Ech: 1/5°
**Détail courant pieds FOB
 RDC-Batiment Sud**

Sans remarques écrites du votre part et dans un délai de 14 jours à compter de la date d'envoi, le plan sera considéré comme accepté en l'état. Les cotes d'altitude de nos plans sont données à titre indicatif, et la vérification de ces dernières reste à la charge de l'entreprise ou du mandataire.

HYPOTHESES CHARGES CLIMATIQUES

Zone de neige : A2	Altitude : 200 m	Valeur de base : 45 daN/m ²
Zone de vent : 3	Nature du site : III-a	Valeur de base : 26 m/s
Charges d'exploitation : 350 daN/m ²	Commune: AIX EN PROVENCE	Code postal : 13090
Charges d'entretien : 80 daN/m ²	Canton: AIX EN PROVENCE CENTRE	Zone Sismique : 4

Indice:	Date:	Modification (s):
CONSTRUCTION D'UN IMMOBILIER TERTIAIRE CAMPUS D		
		Contenu du Plan
		VUE EN PLAN-REZ DE CHAUSSEE ET IMPLANTATION DES SURBOTS
13 090 AIX-EN-PROVENCE		
Créé le	Echelle(s) plan	Auteur
07.01.2021	1/50°	R.Barat
		Bureau de contrôle
		--

SYNERGIE BOIS

Bureau d'études techniques Bois & acier 34, rue du Puits Gourdon 43000 Cholet
 Tél : 02-41-58-54-09 Mail : contact@synergie-bois.fr
 Olivier Bédier - Directeur Site : www.synergie-bois.fr
 BDF mandataire

SYNERGIE BOIS est un spécialiste de l'ERP Bois - 02077 700 200 704 R.E.S. Angers - 4912100 - 1714 - P.F. 34 19020274

Maitrise d'oeuvre: VBI	Maitre d'ouvrage: SCI CAMPUS ARTEPARC				
N° Plan	Indice	N° de dossier	Typologie	Niveau	Phase
02	0	DE21-135	VEP	RDC	EXE

Ce document est la propriété exclusive de Synergie Bois. Il ne peut être communiqué, reproduit ou diffusé, même partiellement, sans notre autorisation écrite.