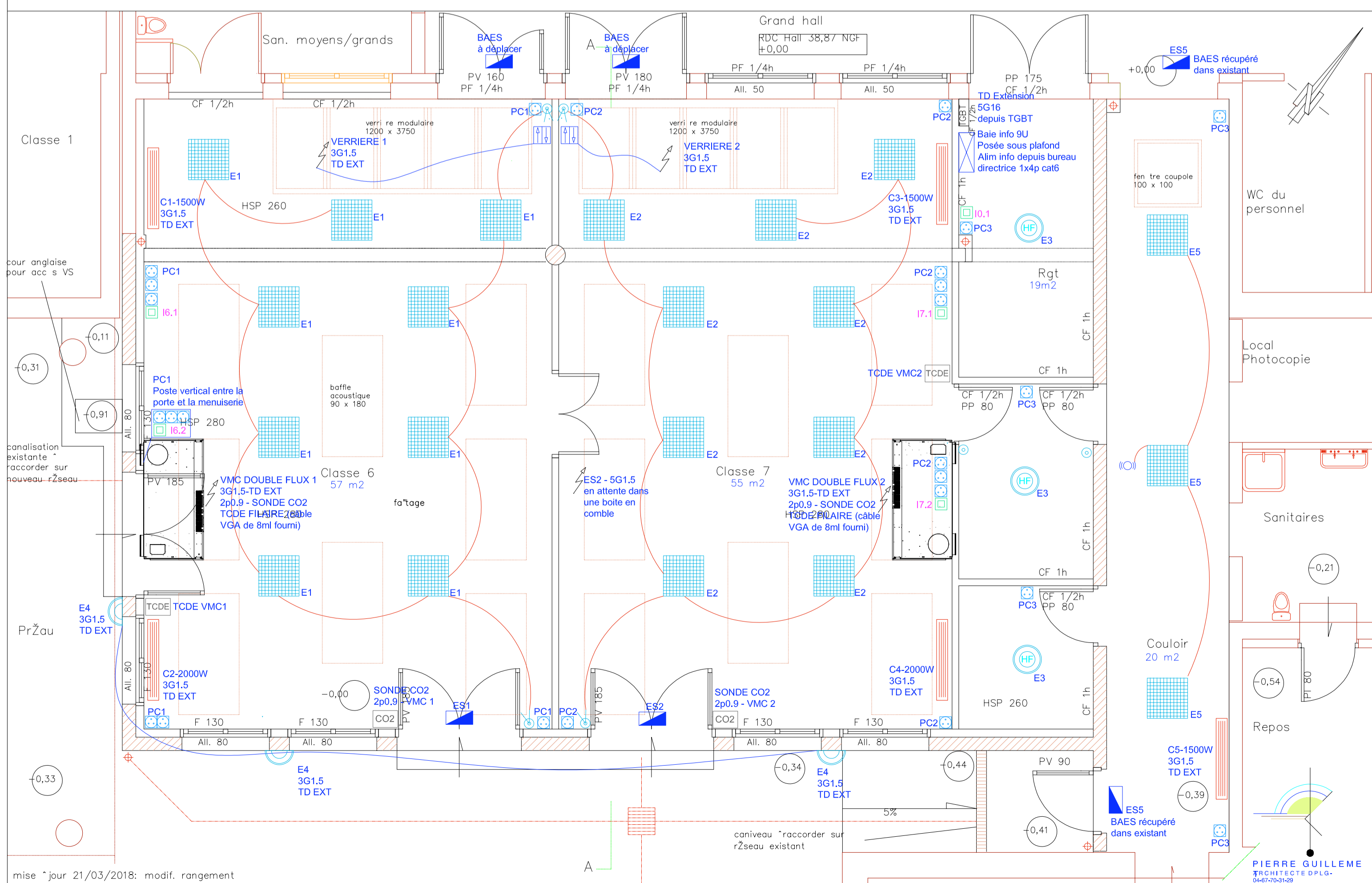


NOTA: LES PRISES ET INTERRUPTEURS SERONT SITUÉES A UNE HAUTEUR SUPÉRIEURE A 1.2M (axe=1.25m)



	PAVE LED 600X600 ENCASTRE, SUSPENDU OU EN CAISSON SAILLI
	HUBLOT LED A DETECTION
	HUBLOT LED APPLIQUE
	DETECTEUR DE MVT
	PRISE DE COURANT
	VA-ET-VIENT
	COMMANDE VERRIERE
	BAES 45LM
	ATTENTE ELECTRIQUE
	RJ45
	CHAUFFAGE

G						
F						
E						
D						
C						
B	AJOUT EQUIPEMENT DEMANDE M.O	04	05	18	A.M	A.M
A	PREMIERE DIFFUSION	02	03	18	A.M	A.M
MODIFICATIONS		J	M	A	DESSIN	ETUDE
MAITRISE D'OUVRAGE	MAITRISE D'OEUVRE		BUREAU DE CONTROLE			
	INGENIERIE		ARCHITECTE			
M. CODDERENS M. MALLET Tél: 06 71 04 68 64 Mail: services.techniques@saint-aunes.fr	M. BROUSSEAU Tél: 07 77 89 87 05 Mail: brousseau.seb@dscl.fr	PIERRE GUILLEMET Tél: 06 72 82 84 37 Mail: pga@bbox.fr	SOCOTEC MME GAUTHIER Tél: 06 15 06 09 49 Mail: aurelie.gauthier@socotec.com			
<b>BM@ Electricité</b>						
39 rue René FONCK – ZAC de Figuières – 34130 MAUGUIO Tél.: 06.74.52.21.54 Télécopie: 04.88.04.92.69 contact@bmaelectricite.fr						
GROUPE SCOLAIRE ALBERT DUBOUT CREATION DE 2 SALLES DE CLASSES						
PLAN D'EXE CFO/CFA/VMC						
DESSINE PAR : A.M		DOSSIER N°18013		PLAN : EL01		B
Date : 04/05/2018 Ech : 1/50						
Ce document est notre propriété et ne peut être reproduit ni communiqué à des tiers sans notre autorisation						