

LEGENDE

RESEAUX

- Réseau AEP
- Réseau EU/EV
- Réseau EP
- Réseau Electricité
- Réseau Gaz
- Réseau Fluide caloporteur entre chaudière gaz et centrale de traitement d'air/ventilation

TOITURE

- Toiture existante conservée de forme arrondie : couverture bac acier de teinte bleue gris
- Toiture existante conservée : couverture bac acier de teinte bleue gris
- Toiture existante conservée : couverture tuile terre cuite de teinte rouge brun
- Reprise de la toiture selon couverture existante : couverture tuile terre cuite de teinte rouge brun
- Toiture extension : zinc à joint debout (zinc naturel)

MURS

- Maçonnerie d'agglomérés épaisseur suivant plan
- Béton armé épaisseur suivant plan
- Carreau de plâtre épaisseur suivant plan
- Cloison type 72/48 + isolation
- Cloison type 98/48 + isolation
- Cloison type 72/48 sans isolation
- Cloison type 98/48 sans isolation
- Cloison type 74/48 - GT - CF2h
- Double isolation collé épaisseur suivant plan
- Contre cloison 48x13
- Cloison placo collé
- Mur existant épaisseur suivant plan

PLAFOND

- Faux-plafond acoustique
- Faux-plafond acoustique incliné
- Plafond acoustique + correction acoustique
- Faux-plafond démontable Aw=0.5
- Faux-plafond démontable Aw=0.1 EB+ CF1H
- Faux-plafond démontable Aw=0.1 EB+ CF1H
- Faux-plafond CF1H
- Faux-plafond CF2H
- Suspension acoustique (Prestation Supplémentaire Eventuelle)

SOLS

- Sc Carrelage
- Se Enrobé
- Sb Dalle brute
- Spb Parquet bois
- Spb Plancher bois
- Spvc Revêtement PVC
- Sbd Béton désactivé

DIVERS ELEMENTS

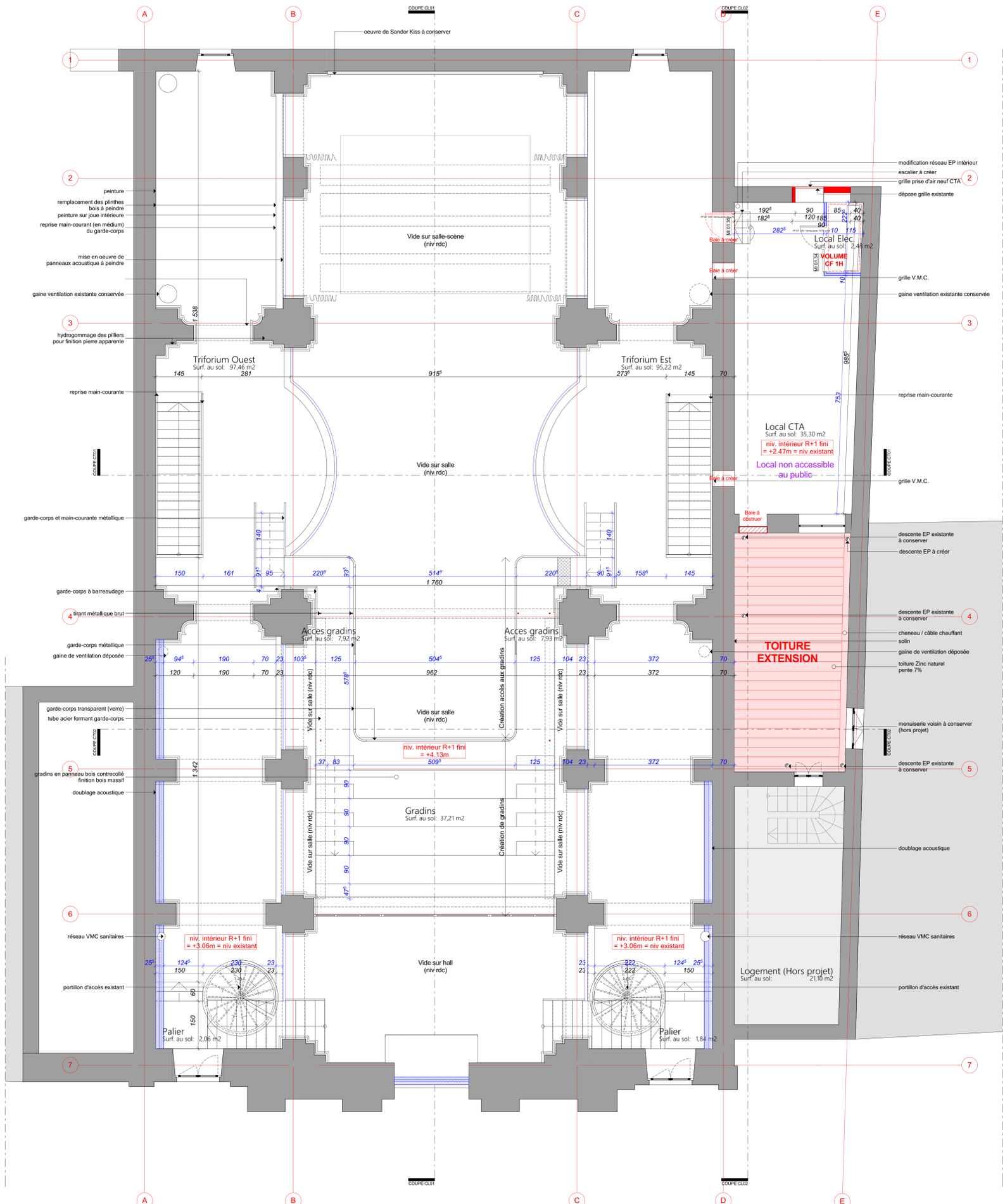
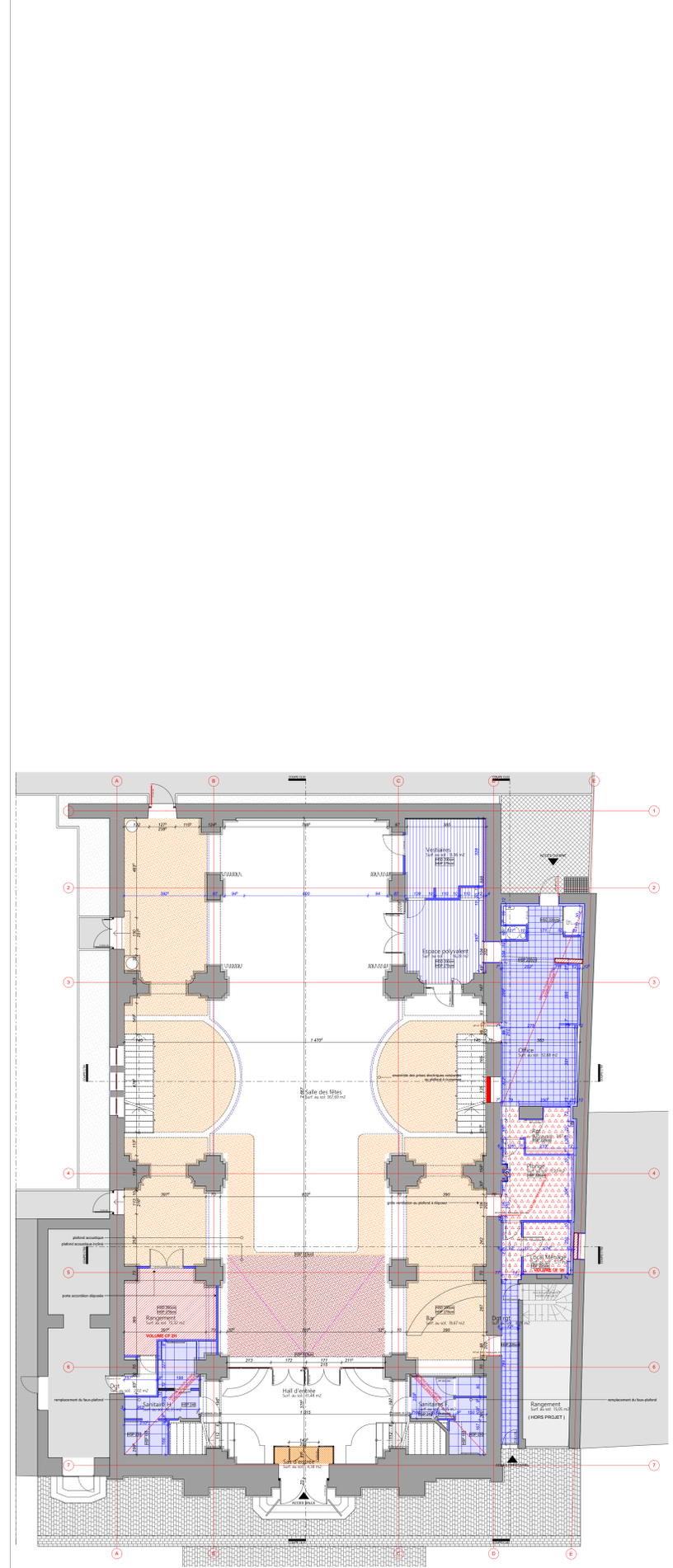
- Cvf Chassis vitré fixe
- Dep Descente eaux pluviales
- E Enduit sur support
- Epp Enduit peliculaire + peinture sur béton
- F Faïence toute hauteur
- Gc Garde corps
- Gt Gorge lumineuse en plafond
- Gi Gaine technique
- Hsd Hauteur sous dalle
- Hsp Hauteur sous plafond
- Hsp Peinture sur support
- Tab Tablette horizontale
- Tr Trappe d'accès en plénum ou gaine technique

ZONES

- P13-wc Revêtement de la pièce sauf indication contraire

PORTES

- Porte créée dans une paroi créée
- Porte et baie créées dans une paroi existante
- Remplacement de porte existante



affaire 18.04		Rénovation de la salle polyvalente			
N° DU PLAN		La Salle des Carmes			
A02		Place du Palais			
		57 630 Vic-sur-Seille			
PHASE		DENOMINATION			
DOE		Plan Faux-Plafond RDC			
ECHELLE		Plan du niveau R+1			
DATE	21 mai 2021	INDICE	A	REMARQUES	Dossier des Ouvrages Existants
MAITRISE D'OUVRAGE	Commune de VIC-SUR-SEILLE Place du Palais 57 630 VIC-SUR-SEILLE	T 03 87 01 14 14	C mairie.vic-sur-seille@wanadoo.fr		
MAITRISE D'OEUVRE	Assistance à la Maîtrise d'Ouvrage : MATEC 17 Quai Paul Witzer 57 000 METZ	T 03 83 27 36 24	C architecte@matcalcabrio.com W www.matcalcabrio.com		
BUREAU D'ETUDES	BET FLUIDE-THERMIQUE-ELECTRICITE SCENE ACOUSTIQUE 15 avenue de la Gare - BP 10 694 Nancy Cedex	T 03 83 28 85 85	C betfluide@mat.fr		
BUREAU DE CONTROLE	ORGANISME DE CONTROLE VERTIAS Le Clos des Terrasses, 27C rue d'Espinal - 88190 Gubey	T 03 83 96 80 92	C philippe.le-moel@fr.bureaovervias.com		
COORDONNATEUR SPS	DEKRA INDUSTRIAL Rue des Jardin d'Essai - 57445 Peltre	T 03 88 27 22 80	C info@scene-acoustique.fr		

Plan de plafond rez-de-chaussée - Echelle 1/100e

Plan R+1 - Echelle 1/50e