

Faîte / Villa OUEST+9.06 +739.66

Sablère / Villa OUEST +6.10 +736.70

C. / Villa OUEST +5.60 +736.20

+1 / Villa OUEST +2.85 +733.45

RDC / Villa OUEST ±0.00 +730.60

SS / Villa OUEST -2.65 +727.95

Toiture

Tuiles - t.c joran	
Lattage	2.7 cm
Contre-lattage	6 cm
Sous-couverture	
Isolation sur chevrons	8 cm
Isolation entre chevrons	22 cm
Pare-vapeur	
Lattage technique	2.7 cm
Lambrissage	1.5 cm

Façade ossature bois

Lambris méleze	2.2 cm
Lattage/espace ventilé	4 cm
Panneau fibre de bois	12 cm
Ossature/Isolation laine de pierre	18 cm
Panneau OSB	1.5 cm
Vide technique	6 cm
Fermacell	1.25 cm

Dalle bois (étage et combles)

revêtement	1.5 cm
chape et tubes	7 cm
isolation	2 x 2 cm
dalle bois	20 cm
lazure	

Mur béton hors terre

crépi façade	1.5 cm
Isolation EPS ou XPS	30 cm
mur béton	18 cm
crépi intérieur	1 cm

Dalle béton (rez)

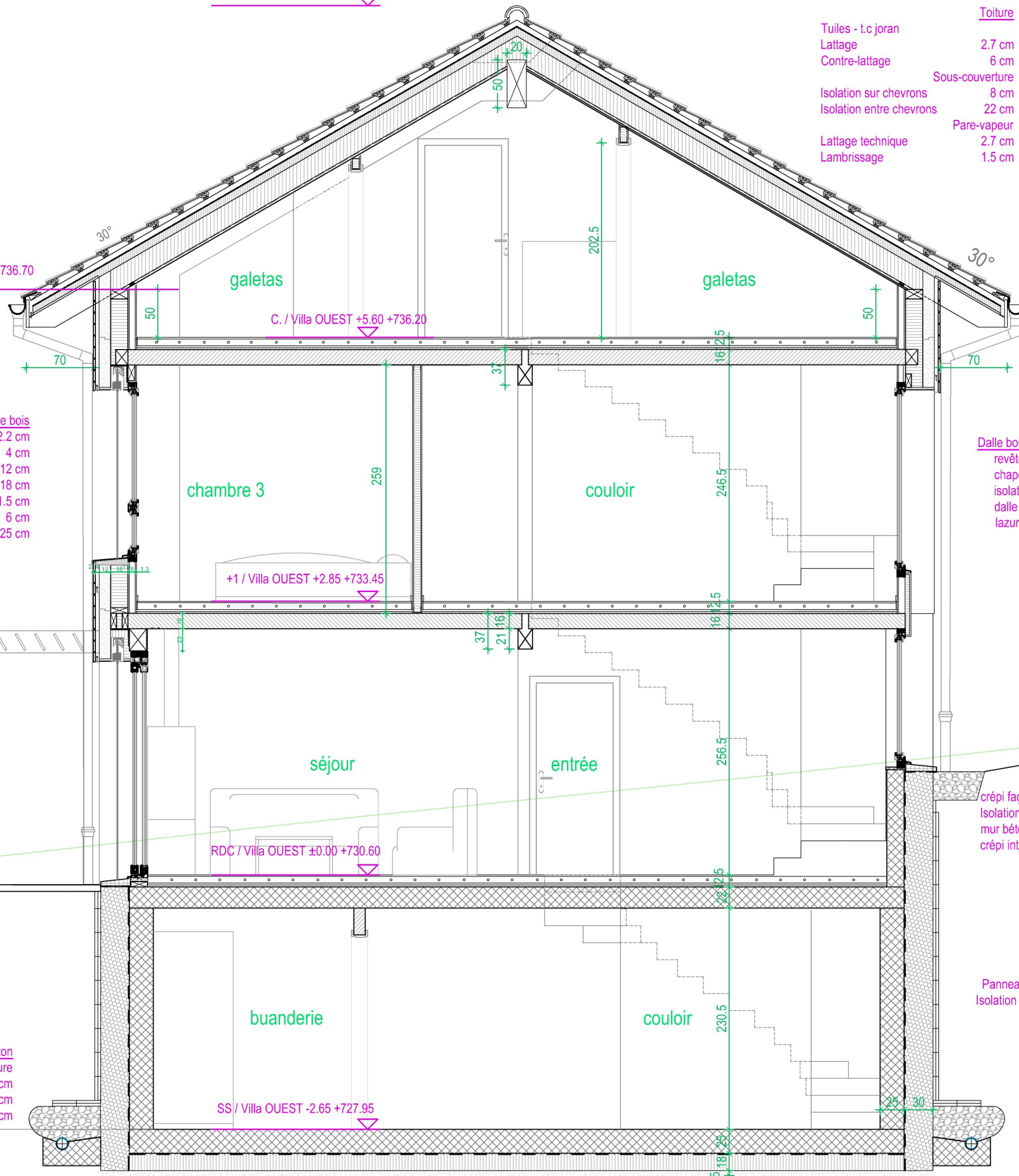
revêtement	1.5 cm
chape et tubes	7 cm
isolation	2 x 2 cm
dalle béton	22 cm

Mur béton enterré

Panneaux drainants	6cm
Isolation EPS ou XPS	30cm
Mur béton	25 cm

Radier béton

peinture	
Dalle béton	25 cm
Isolation	18 cm
Béton maigre	5 cm



Construction de deux villas mitoyennes

Echelle 1:50 / A3	date : 27.04.2021	Dessin : JB	Mise à jour : 04.08.2021	Villa OUEST	EXECUTION 203.27
Atelier d'architecture Mikulas Sàrl, rte de Semsales 16, 1613 Maraçon - tél. 021 653 06 74 - info@mikulas.ch - www.mikulas.ch				Coupe BB	