

- Toiture**
 Tuiles - t.c joran
 Lattage 2.7 cm
 Contre-lattage 6 cm
 Sous-couverture 8 cm
 Isolation sur chevrons 24 cm
 Isolation entre chevrons 24 cm
 Pare-vapeur
 Lattage technique 2.7 cm
 Lambrissage 2 cm

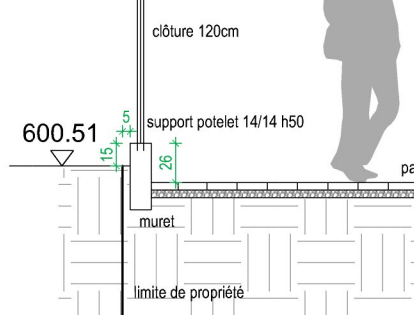
- Toiture**
 Panneaux solaires photovoltaïques (type Ames)
 Lattage 4/10 cm
 Contre-lattage 6 cm
 Sous-couverture 8 cm
 Isolation sur chevrons 8 cm
 Isolation entre chevrons 24 cm
 Pare-vapeur
 Lattage technique 2.7 cm
 Lambrissage 2 cm

- Dalle galetas**
 revêtement 1.5 cm
 dalle bois 14 cm

- Mur étage**
 Crépi façade 1.5 cm
 Isolation EPS ou XPS 30 cm
 Mur brique 18 cm
 Crépi intérieur 1 cm

- Dalle étage**
 revêtement 1.5 cm
 chape et tubes 7 cm
 isolation 2 x 2 cm
 dalle béton 22 cm

- Mur rez**
 Crépi façade 1.5 cm
 Isolation EPS ou XPS 30 cm
 Mur béton 20 cm
 Crépi intérieur 1 cm



Romanel-sur-Lausanne		Construction d'une maison individuelle	EXECUTION
échelle 1:50	format A3	dessin CdS	date : 11.01.2022 mise à jour : 10.11.2022
Atelier d'architecture Mikulas Sàrl, rte de Semsales 16, 1613 Maraçon - tél. 021 653 06 74 - info@mikulas.ch - www.mikulas.ch		COUPE D	215.31

