

Designed by: G.R. Checked by: F.C.

Saint-Gobain PPC S.p.A.



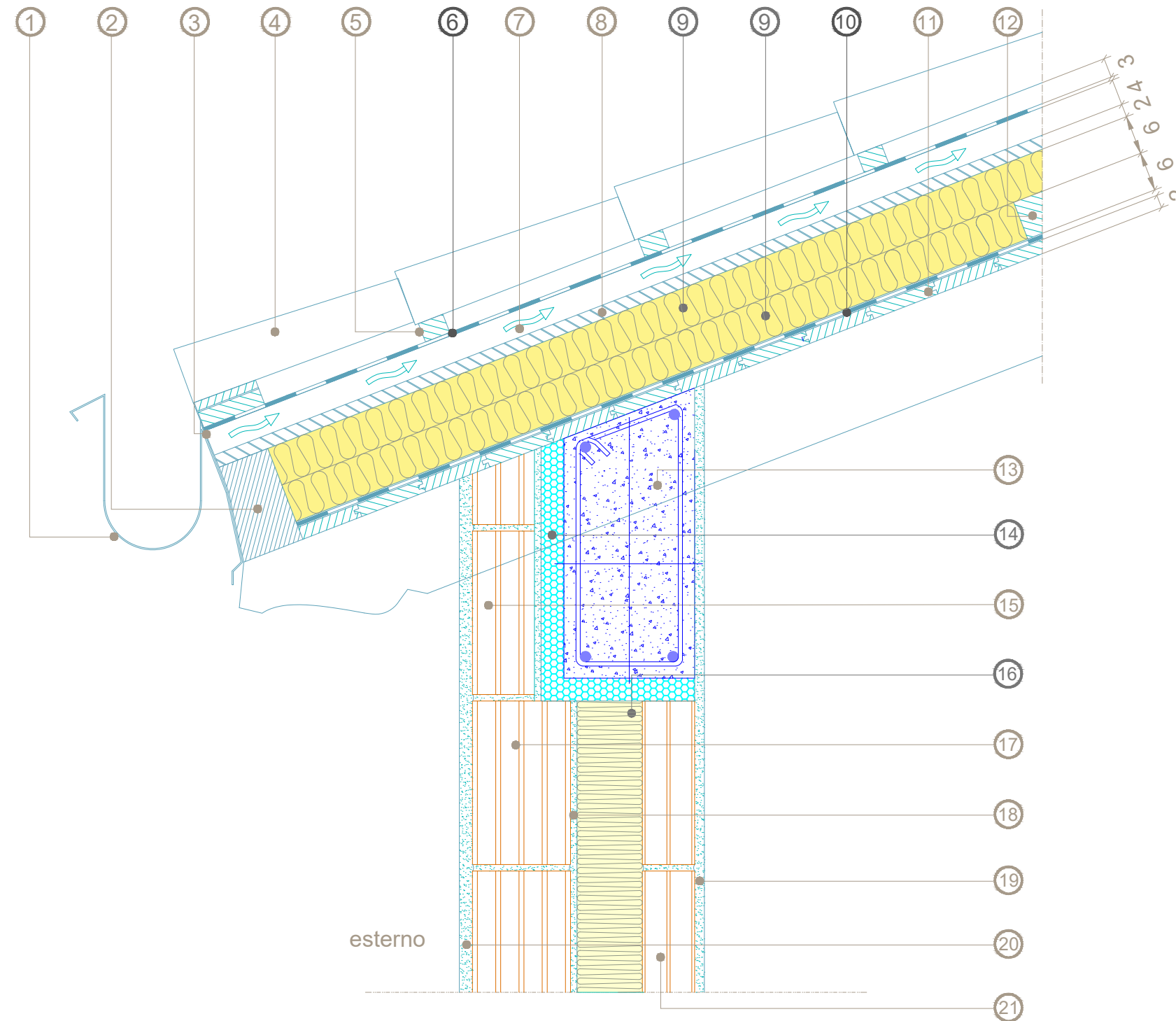
Coperture a falda

Struttura in legno

Raccordo parete con intercapedine isolata - copertura a falda in legno con isolante portante

CF 1.1.2

06.2019



- ① canale di gronda in rame
- ② listello in legno di chiusura
- ③ scossalina in rame forata in corrispondenza della ventilazione
- ④ tegole di copertura
- ⑤ listello portategole
- ⑥ telo BITUVER SYNTODEFENSE
- ⑦ camera di ventilazione tra listelli
- ⑧ pannello OSB
- ⑨ isolante ISOVER CLIMABAC Roofine G3
- ⑩ membrana freno al vapore e tenuta all'aria ISOVER VARIO KM Duplex UV / ISOVER VARIO X-TRA
- ⑪ assito in legno in perline di abete
- ⑫ listello di contenimento
- ⑬ trave c.a.
- ⑭ isolante ISOVER XPS INT-W
- ⑮ mattone forato
- ⑯ isolante ISOVER EXTRAWALL 4+
- ⑰ mattone forato sp.15 cm
- ⑱ rinzaffo
- ⑲ intonaco interno
- ⑳ intonaco esterno
- ㉑ mattone forato sp.8 cm

Le garanzie prestate da Saint-Gobain PPC Italia SpA Attività ISOVER si riferiscono alle caratteristiche riportate sulle schede tecniche dei suoi prodotti e non si estendono alle soluzioni e applicazioni qui sviluppate. Il presente documento è di proprietà esclusiva di Saint-Gobain PPC Italia SpA.