



- 1 Getto in c.a. con rete elettrosaldata 100 mm
- 2 Trave HEB 180
- 3 Solaio con predalles 200 mm
- 4 Getto in calcestruzzo 50 mm
- 5 Massetto impianti 100 mm
- 6 Vespaio areato con iglù Daliform 700 mm
- 7 Getto in calcestruzzo magro 100 mm
- 8 Massetto in c.a. 150 mm
- 9 Getto in calcestruzzo 40 mm

- 10 Blocco in Gasbeton 300 mm
- 11 Massetto pendenze in calcestruzzo alleggerito 50 mm
- 12 Getto in c.a. con rete elettrosaldata 50 mm
- 13 Blocco in Gasbeton 150 mm
- 14 Pavimento 20 mm
- 15 Intonaco 15 mm
- 16 Rivestimento in pietra 30 mm
- 17 Parete in cartongesso 25 mm

- 18 Carter metallico
- 19 Profilo metallico h = 220 mm
- 20 Pavimentazione esterna 30 mm
- 21 Montante di ancoraggio della pietra
- 22 Ancoraggio della pietra al montante
- 23 Profilo Alucobond 4 mm
- 24 Isolante in fibra di legno 140 mm
- 25 Guaina impermeabilizzante 4+4 mm

- 26 Strato drenante 4 mm
- 27 Monoblocco Alpac
- 28 Isolante in fibra di legno 200 mm
- 29 Isolante 55 mm
- 30 Isolante in EPS 100 mm
- 31 Strato di separazione 4 mm
- 32 Serramento Gealan Kubus 3,3 x 1 m
- 33 Serramento Reynaers CW60
- 34 Barriera al vapore 3 mm

