



1. Strop o dowolnej konstrukcji
2. Mocowanie podstawowe
- zaprawa klejąca ROKER W-20, ROKER W-10
3. Izolacja termiczna
- płyty z lamelowej wełny mineralnej fazowanej (MWLF)
4. Warstwa podkładowa
- podkładowa masa tynkarska CERPLAST lub warstwa podkładowa fabryczna
5. Tynk
- CERMIT MN

**Nr. 1.1.6 SYSTEM OCIEPLEŃ ATLAS
ROKER G z wykorzystaniem płyt z
lamelowej wełny mineralnej fazowanej
(MWLF)**