

# ZATEPLENIE PODHLÁDU STROPU NAD PÓDIOM A SPOLOČENSKOU SÁLOU

- NOVÁ PLECHOVÁ KRYTINA
- POLYAMIDOVÁ ŠTRUKTUROVANÁ ROHOŽ - 8 mm
- PLNÉ DEBNENIE - HR. 25 mm - VYMENIŤ POŠKODENÉ ČASTI
- DEBNENIA cca 40%
- PŮVODNÝ KROV - VÄZNÍK OČISTIŤ, NATRIEŤ, POPRÍPADE VYMENIŤ
- POŠKODENÉ NOSNÉ ČASTI KROVU
- TEPELNÁ IZOLÁCIA Z MINERÁLNEJ VLNY HR. 100 mm
- TEPELNÁ IZOLÁCIA Z MINERÁLNEJ VLNY HR. 150 mm
- PARONEPRIEPUSTNÁ FÓLIA
- PŮVODNÝ STROP DEMONTOVAŤ
- ROŠT Z C -PROFILOV
- SÁDROKARTÓNOVÝ KAZETOVÝ, PROTIPOŽIARNY PODHLÁD HR.15 mm

