

BV Umbau EFH Westerland / Sylt

- Bauzeit von Oktober 2009 bis Mai 2011
- Ausführung aller Erd-, Abbruch-, Maurer-, Beton-, Putz-, Estrich-, Zimmerer-, Dachdecker- und Trockenbauarbeiten
- Ca. 35m³ Beton verbaut, 265m² neues Verblendmauerwerk erstellt, 215m² Dachfläche neu eingedeckt, 6t Bewehrung verlegt, 5t Profilstahlträger eingebaut, 125m² Kalksandsteinwände in verschiedenen Stärken gemauert, 75m² Kelleraußenwand gedämmt und abgedichtet, 55m² Trockenbauwände hergestellt und

Bei diesem Bauvorhaben wurde durch uns eine neue Kellersohle eingebaut, die Wände unterfangen, ein Verbindungstunnel zwischen dem Keller sowie der seitlichen Tiefgarage erstellt, diverse Innenwände im gesamten Gebäude umgestellt, die vorhandene Verblendschale entfernt und durch ein neues Ziegelmauerwerk einschließlich Dämmung ersetzt.

Im Dachbereich wurde die vorhandene Dacheindeckung entfernt, die Sparren aufgedoppelt, neue profilierte Sparren- und Pfettenköpfe hergestellt sowie eine neue Dämmung sowie Dampfsperre eingebaut.

Anschließend wurde das Dach mit einer neuen Tondachpfanne eingedeckt.







Ansicht bei Beginn der Baumaßnahme



Neu hergestellte sichtbare Sparrenköpfe



Außenwände des Verbindungstunnel zwischen Kellergeschoss und der Tiefgarage



Aufmauern von neuen Innenwänden im EG



Dachsanierung während der Zimmererarbeiten



Zur Dacheindeckung vorbereitete Dachfläche