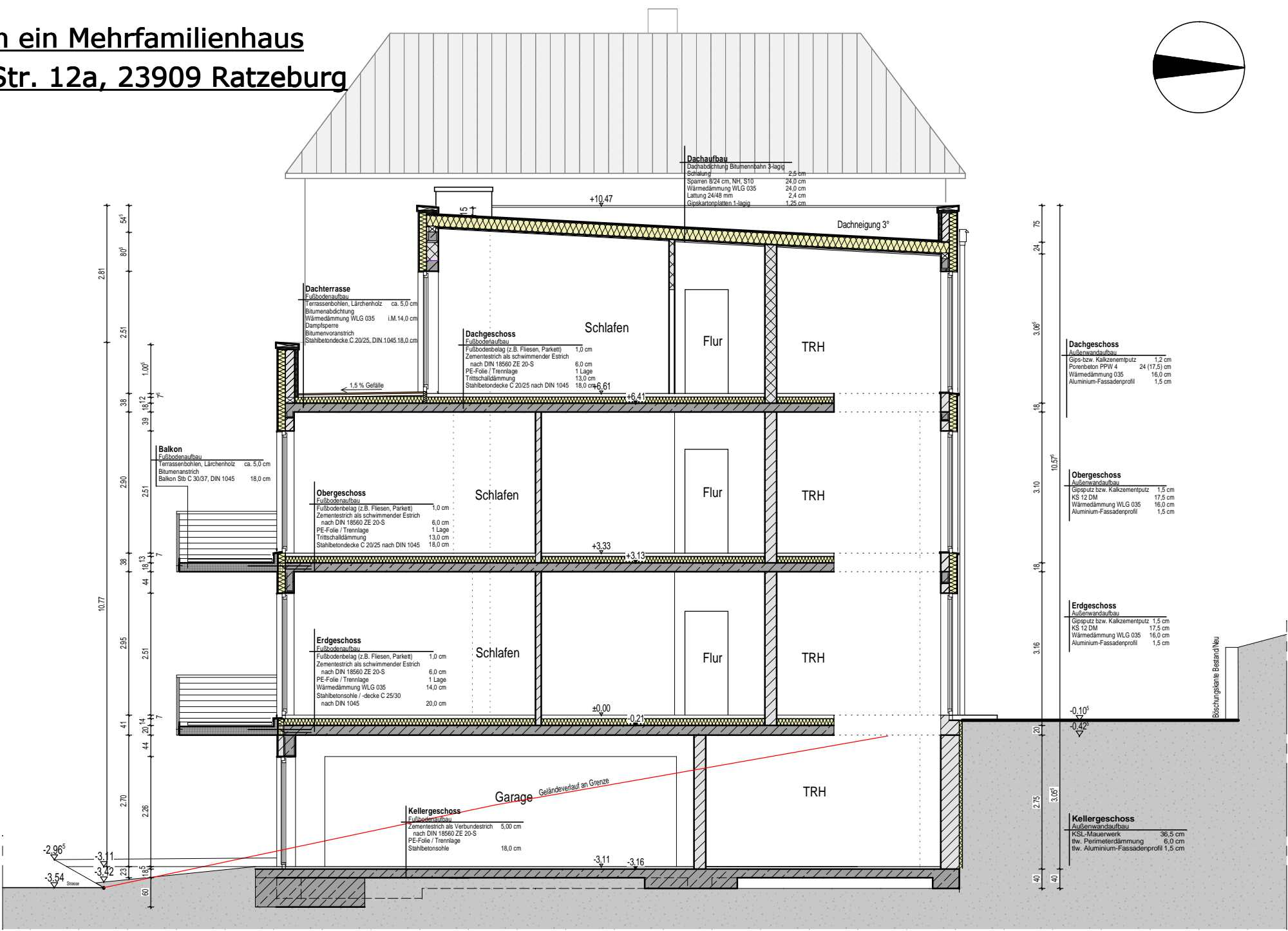
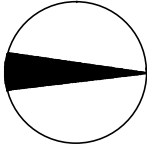


Anbau an ein Mehrfamilienhaus

Möllner Str. 12a, 23909 Ratzeburg



Dachaufbau
 Dachabdichtung Bitumenbahn 3-lagig
 Schalung 2,5 cm
 Sparren 8/24 cm, NH, STU 24,0 cm
 Wärmedämmung WLG 035 24,0 cm
 Lattung 24/48 mm 2,4 cm
 Gipskartonplatten 1-lagig 1,25 cm

Dachterrasse
 Fußbodenaufbau
 Terrassenbohlen, Lärchenholz ca. 5,0 cm
 Bitumenabdichtung
 Wärmedämmung WLG 035 i.M. 14,0 cm
 Dampfsperre
 Bitumenanstrich
 Stahlbetondecke C 20/25, DIN 1045 18,0 cm

Dachgeschoss
 Fußbodenaufbau
 Fußbodenbelag (z.B. Fliesen, Parkett) 1,0 cm
 Zementestrich als schwimmender Estrich nach DIN 18560 ZE 20-S 6,0 cm
 PE-Folie / Trennlage 1 Lage
 Trittschalldämmung 13,0 cm
 Stahlbetondecke C 20/25 nach DIN 1045 18,0 cm

Balkon
 Fußbodenaufbau
 Terrassenbohlen, Lärchenholz ca. 5,0 cm
 Bitumenanstrich
 Balkon Stb C 30/37, DIN 1045 18,0 cm

Obergeschoss
 Fußbodenaufbau
 Fußbodenbelag (z.B. Fliesen, Parkett) 1,0 cm
 Zementestrich als schwimmender Estrich nach DIN 18560 ZE 20-S 6,0 cm
 PE-Folie / Trennlage 1 Lage
 Trittschalldämmung 13,0 cm
 Stahlbetondecke C 20/25 nach DIN 1045 18,0 cm

Erdgeschoss
 Fußbodenaufbau
 Fußbodenbelag (z.B. Fliesen, Parkett) 1,0 cm
 Zementestrich als schwimmender Estrich nach DIN 18560 ZE 20-S 6,0 cm
 PE-Folie / Trennlage 1 Lage
 Wärmedämmung WLG 035 14,0 cm
 Stahlbetonschle / -decke C 25/30 nach DIN 1045 20,0 cm

Kellergeschoss
 Fußbodenaufbau
 Zementestrich bzw. Verbundestrich 5,00 cm nach DIN 18560 ZE 20-S
 PE-Folie / Trennlage 1 Lage
 Stahlbetonschle 18,0 cm

Dachgeschoss
 Außenwandaufbau
 Gips- bzw. Kalkzementputz 1,2 cm
 Porenbeton PPW 4 24 (17,5) cm
 Wärmedämmung WLG 035 16,0 cm
 Aluminium-Fassadenprofil 1,5 cm

Obergeschoss
 Außenwandaufbau
 Gipsputz bzw. Kalkzementputz 1,5 cm
 KS 12 DM 17,5 cm
 Wärmedämmung WLG 035 16,0 cm
 Aluminium-Fassadenprofil 1,5 cm

Erdgeschoss
 Außenwandaufbau
 Gipsputz bzw. Kalkzementputz 1,5 cm
 KS 12 DM 17,5 cm
 Wärmedämmung WLG 035 16,0 cm
 Aluminium-Fassadenprofil 1,5 cm

Kellergeschoss
 Außenwandaufbau
 KSL-Mauerwerk 36,5 cm
 tlw. Perimeterdämmung 6,0 cm
 tlw. Aluminium-Fassadenprofil 1,5 cm

Schnitte, M 1 : 100