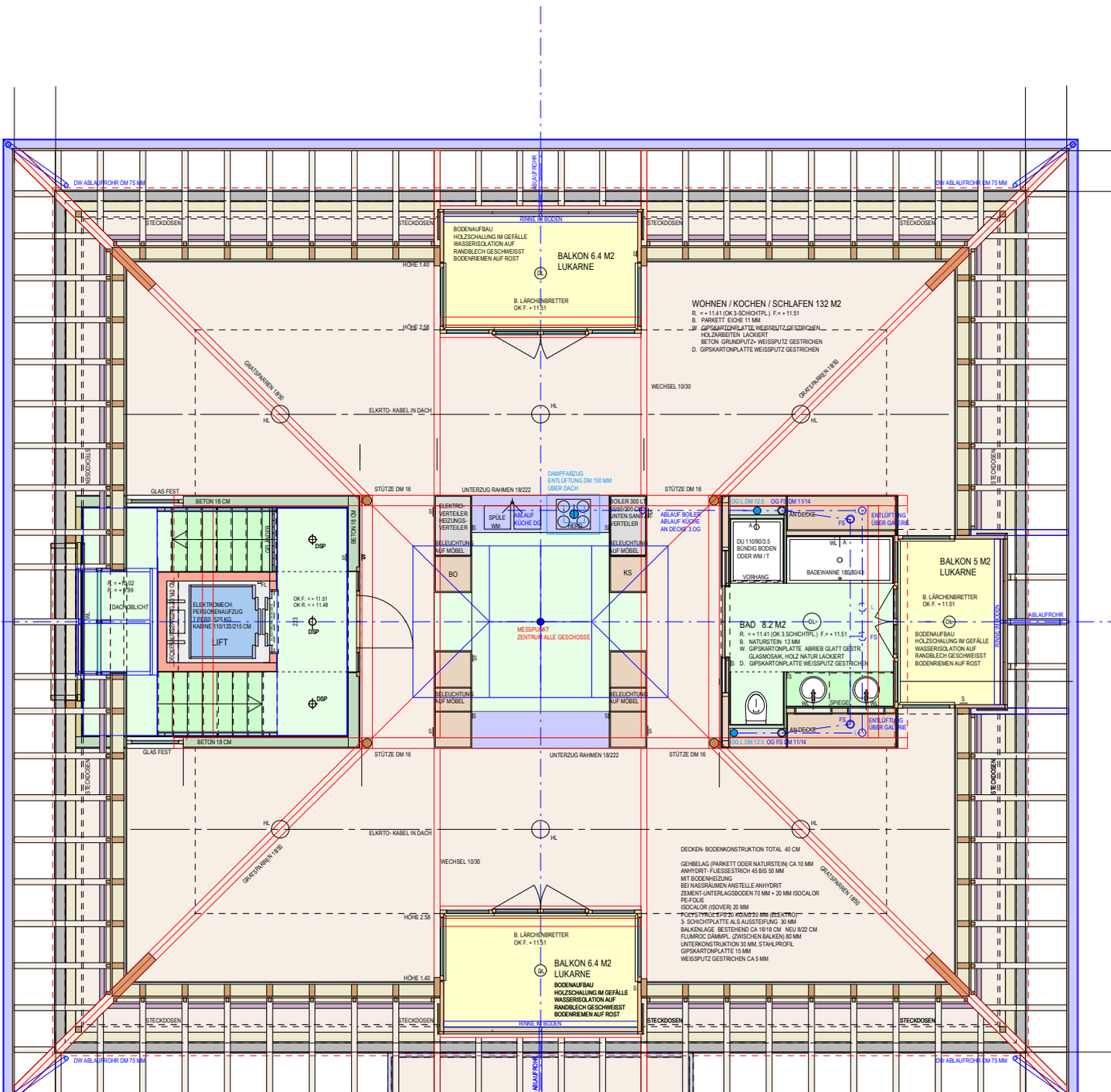


TREPPENHAUS / LIFT 17.7 M²

R. 1141 (OK 3 SCHICHTEN) F = 11.51
 W. PARKETT EICHE 11 MM
 B. GIPSKARTONPLATTE WEISSPUTZ GESTRICHEN
 D. BETON GRUNDPUTZ WEISSPUTZ GESTRICHEN



WOHNEN / KOCHEN / SCHLAFEN 132 M²
 R. = 11.41 (OK 3 SCHICHTEN) F = 11.51
 B. PARKETT EICHE 11 MM
 W. GIPSKARTONPLATTE WEISSPUTZ GESTRICHEN
 HOLZPARRETTEN LÄCHERT
 BETON GRUNDPUTZ WEISSPUTZ GESTRICHEN
 D. GIPSKARTONPLATTE WEISSPUTZ GESTRICHEN

BAD 8.2 M²
 R. = 11.41 (OK 3 SCHICHTEN) F = 11.51
 B. NATURSTEIN 13 MM
 W. GIPSKARTONPLATTE ABREIB GLATT GESTR.
 GLASKUNSTGL. HOLZ NATUR LÄCHERT
 S. D. GIPSKARTONPLATTE WEISSPUTZ GESTRICHEN

DECKEN-BODENKONSTRUKTION TOTAL 40 CM
 GEHBEELAG (PARKETT ODER NATURSTEIN) CA 10 MM
 ANHYDRIT-FLÜSSIGSTRICH 45 BIS 50 MM
 MIT BODENBELEUCHTUNG
 BEI NASSRÄUMEN ANSTELLE ANHYDRIT
 ZEMENT-UNTERLAGEKORBEN 70 MM + 20 MM SOCIAL OR
 PE-FOLIE
 SOCIAL OR (ISOVER) 20 MM
 POKYSPICEPEPEVU KSM220 MM (ELEKTRO)
 3. SCHICHTPLATTE ALS AUSSTÜPPLUNG 30 MM
 BALCONKASSE BESTEHEND CA 18 CM NEU 1822 CM
 FLAMMROCK DÄMMPL. ZWISCHEN BALKEN 80 MM
 UNTERKONSTRUKTION 50 MM STAHL-PROFIL
 GIPSKARTONPLATTE 15 MM
 WEISSPUTZ GESTRICHEN CA 5 MM

FLACHDÄCHER BALKONVORBAU UND LUKARNEN
 FLACHDACH AUFBAU
 KERF-PLATTE ODER MEHRER-SCHICHT-PLATTE CA 40 MM STARK IN LÄNGSRICHTUNG (1 STK)
 MIT GEFÄLLE-NACHNITTEN
 DACH-RAND BLECH NACH ANGABE ARCHITECT
 1. DACH-BAHN SOPRALEN PP-COMB. LOSE VERLEGT
 STÖSSE 15 CM ÜBERLAPPT, MECH. BEFESTIGT UND VERGESCHWEISST
 2. DACH-BAHN SOPRALEN PREMIER, BESCHIEFERT GRAU
 VOLLFLÄCHIG AUFGESCHWEISST, STÖSSE 10 CM ÜBERLAPPT

DACHGESCHOSS
 DACHNEIGUNG ALLSEITIG 45 GRAD