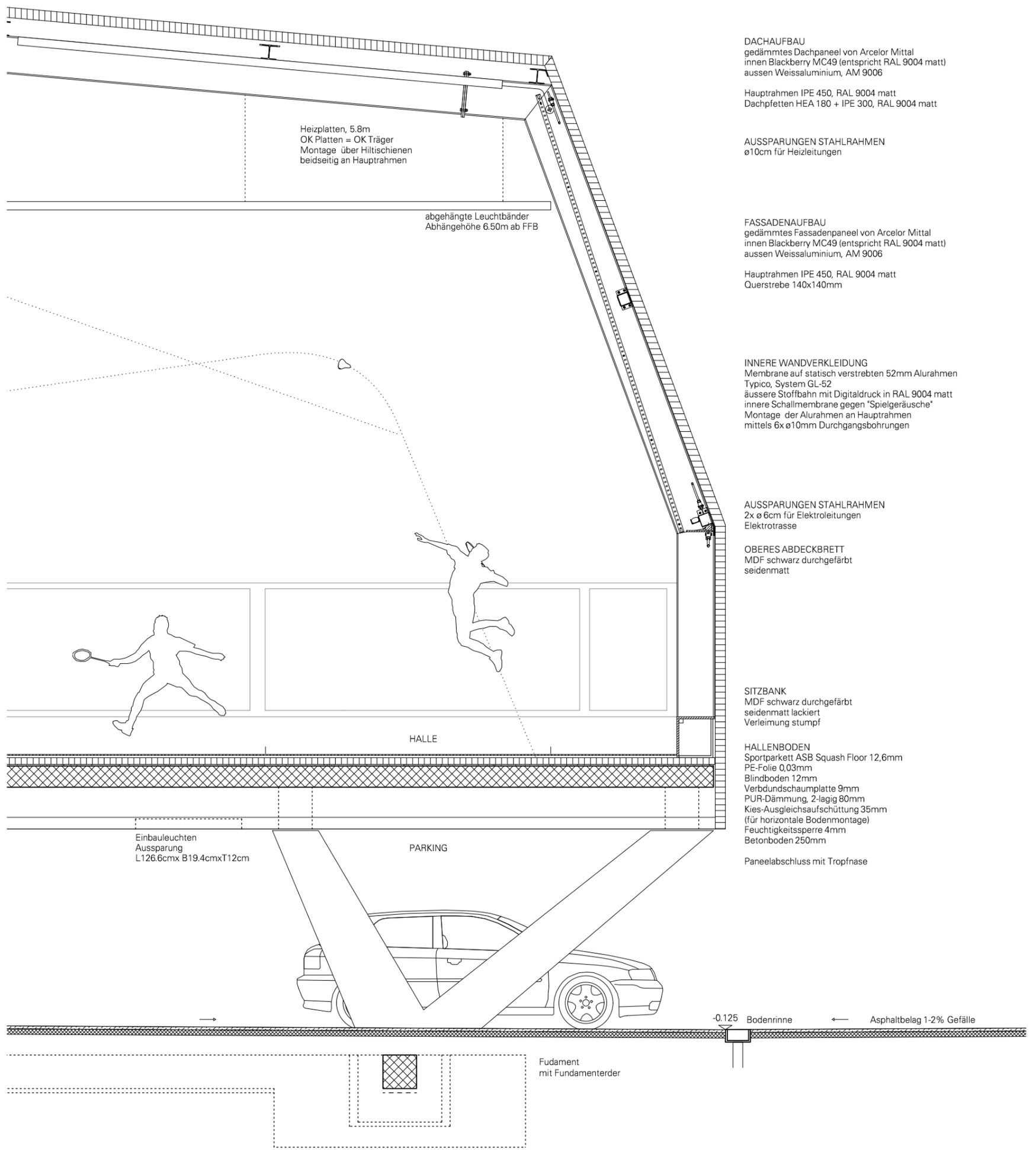


BADMINTONHALLE LANGNAU AM ALBIS
Fassadenschnitt 1:50



DACHAUFBAU
gedämmtes Dachpaneel von Arcelor Mittal
innen Blackberry MC49 (entspricht RAL 9004 matt)
ausser Weissaluminium, AM 9006

Hauptrahmen IPE 450, RAL 9004 matt
Dachpfetten HEA 180 + IPE 300, RAL 9004 matt

AUSSPARUNGEN STAHLRAHMEN
ø10cm für Heizleitungen

FASSADENAUFBAU
gedämmtes Fassadenpaneel von Arcelor Mittal
innen Blackberry MC49 (entspricht RAL 9004 matt)
ausser Weissaluminium, AM 9006

Hauptrahmen IPE 450, RAL 9004 matt
Querstrebe 140x140mm

INNERE WANDVERKLEIDUNG
Membrane auf statisch verstrebt 52mm Alurahmen
Typico, System GL-52
äußere Stoffbahn mit Digitaldruck in RAL 9004 matt
innere Schallmembrane gegen "Spielgeräusche"
Montage der Alurahmen an Hauptrahmen
mittels 6x ø10mm Durchgangsbohrungen

AUSSPARUNGEN STAHLRAHMEN
2x ø 6cm für Elektroleitungen
Elektrotrasse

OBERES ABDECKBRETT
MDF schwarz durchgefärbt
seidenmatt

SITZBANK
MDF schwarz durchgefärbt
seidenmatt lackiert
Verleimung stumpf

HALLENBODEN
Sportparkett ASB Squash Floor 12,6mm
PE-Folie 0,03mm
Blindboden 12mm
Verbundschäumplatte 9mm
PUR-Dämmung, 2-lagig 80mm
Kies-Ausgleichsaufschüttung 35mm
(für horizontale Bodenmontage)
Feuchtigkeitssperre 4mm
Betonboden 250mm

Panelabschluss mit Tropfnase