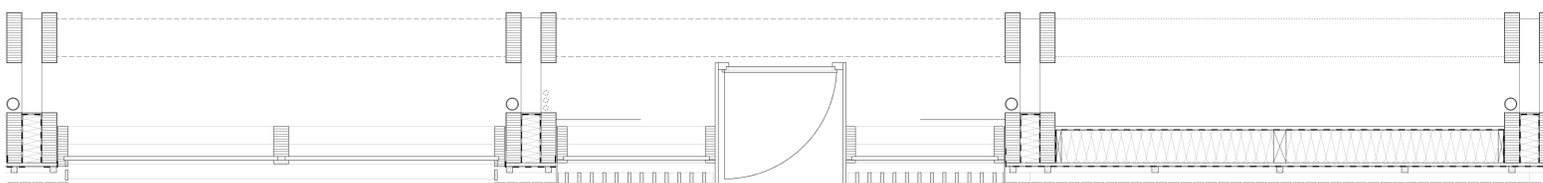
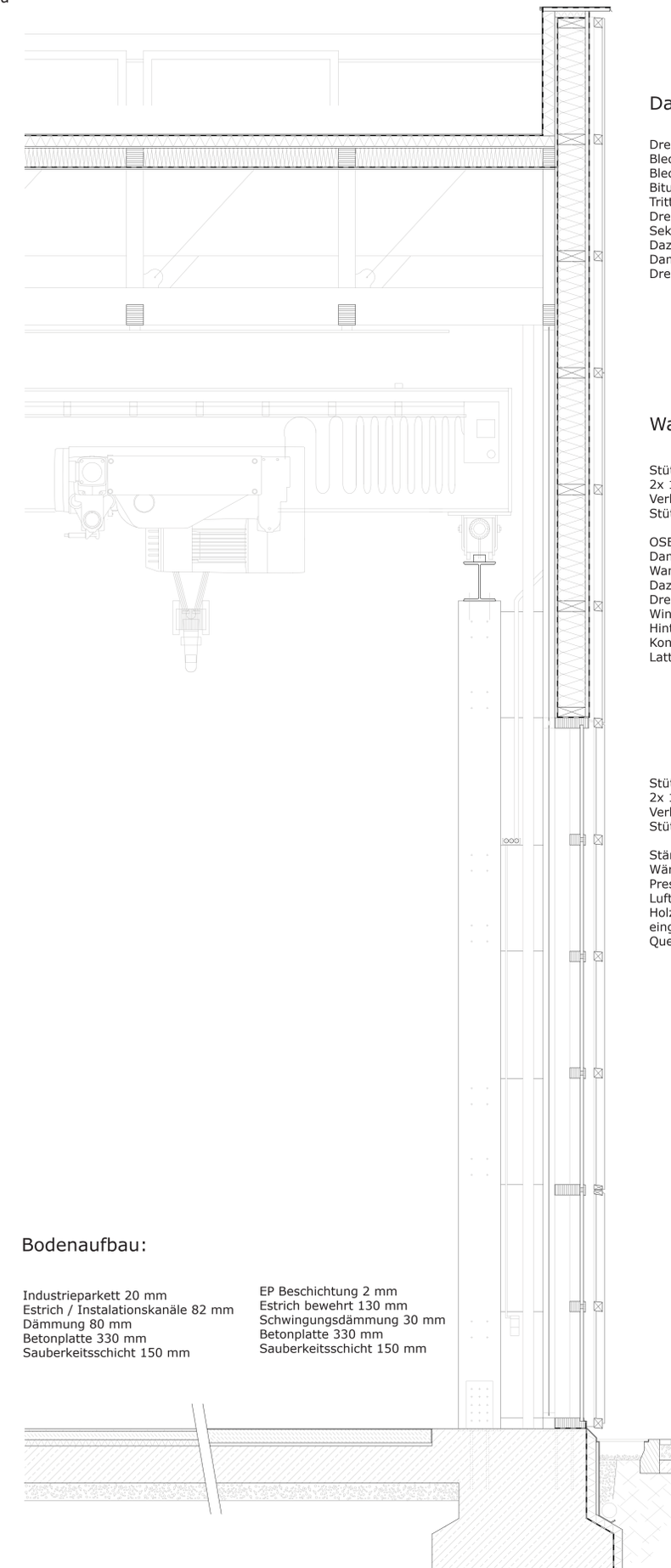


Ansicht 1/20



Grundriss 1/20



Dachaufbau:

Dreischichtplatte mit
 Blechabdeckung 30 mm
 Blecheindeckung 2 mm
 Bituminöse Dachabdichtung
 Trittfeste Wärmedämmung 60mm
 Dreischichtplatte 20 mm
 Sekundärträger 160/160 mm
 Dazwischen Wärmedämmung
 Dampfsperre
 Dreischichtplatte 30 mm

Wandaufbau:

Stütze Kranbahn BSH
 2x 120/400 mm
 Verbundplatte BSH 160 mm
 Stütze BSH 2x 120/400 mm

OSB Platte 30 mm
 Dampfsperre
 Wandständer 100/260 mm
 Dazwischen Wärmedämmung
 Dreischichtplatte 30 mm
 Windpapier
 Hinterlüftung 50 mm
 Konterlattung 80 mm
 Lattung Lärche 20 mm

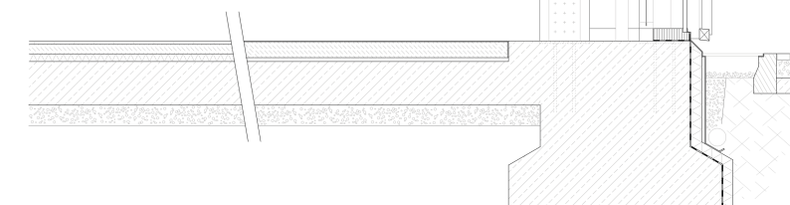
Stütze Kranbahn BSH
 2x 120/400 mm
 Verbundplatte BSH 160 mm
 Stütze BSH 2x 120/400 mm

Ständer 240/100 mm
 Wärmedämmverglasung
 Presseleiste 20 mm
 Luftraum 80 mm
 Holzlamellen 100 mm
 eingeschnitten in
 Querlattung 80 mm

Bodenaufbau:

Industrieparkett 20 mm
 Estrich / Installationskanäle 82 mm
 Dämmung 80 mm
 Betonplatte 330 mm
 Sauberkeitsschicht 150 mm

EP Beschichtung 2 mm
 Estrich bewehrt 130 mm
 Schwingungsdämmung 30 mm
 Betonplatte 330 mm
 Sauberkeitsschicht 150 mm



Querschnitt 1/20