

Bilddokumentation



Bild 1
Pos. 1

Deckenbalken
12/20 e=60cm



Bild 2
Pos.2

Deckenbalken
12/20 e=80cm
schadhaft



Bild 3

Pos. 4

Ziegelmauerwerk,
Reichsformat



Bild 4

Pos.6

Stahlbetondecke
mit gedrellter
Bewehrung
Betondeckung
gering



Bild 5
Pos. 6

Betondecke
ohne sichtbare
Bewehrung,
tiefe Risse
vorhanden

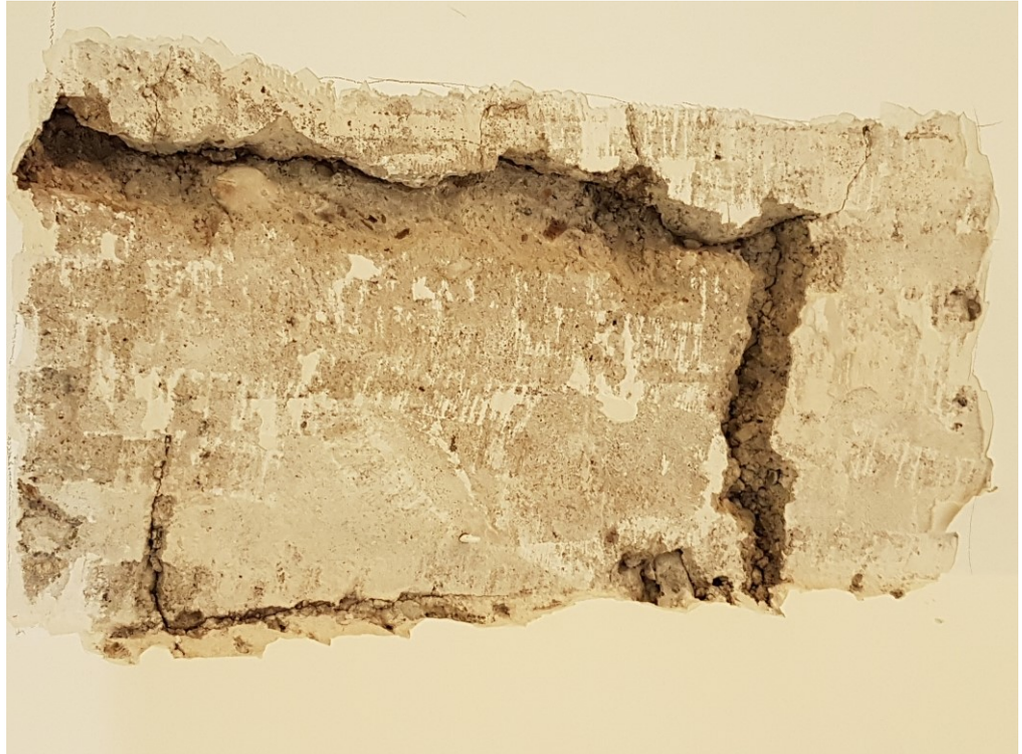


Bild 6
Pos.7

Fensterpfeiler,
Halbstein,
verputzt



Bild 7
Pos. 9

Unterzug:
gedrillte
Bewehrung,
Betondeckung
gering



Bild 8
Pos.11

Ziegelmauerwerk,
Reichsformat



Bild 9
Pos. 13

Treppe:
Stahlbeton
Deckung gering

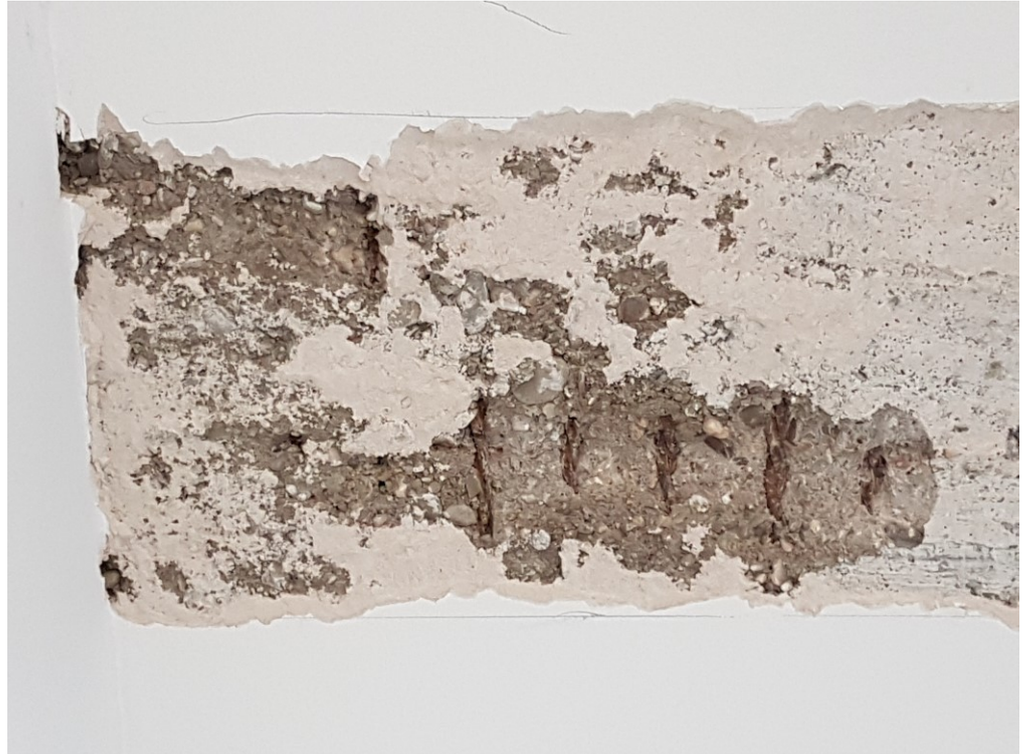


Bild 10
Pos. 16

Holzbalkendecke
im hinteren
Flurbereich



Bild 11

Pos. 17

IPE 300 unter
Holzbalken
11,5/17



Bild 12

Pos.18

2x IPE 300
unter
Holzbalken
11,5/17



Bild 13
Pos. 22

HEB 280 mit
anschließenden
HEB 140
darüber
Bims/Stb.-
Rippendecke



Bild 14
Pos.23

Betonstreifen,
dann
Bims/Stb.-
Rippendecke
links
angrenzend
Unterzug
HEB 140 +
2xU 140



Bild 15
Pos. 25

HEB 280
darüber
Bims/Stb.-
Rippendecke



Bild 16
Pos.27

Massive
Natursteinstufen
mit großer
Auskrägung



Bild 17

Pos. 29

Kappendecke mit
darunterliegendem
Trägerrost



Bild 18

Pos.29

Zwischenbeton
der Stahlträgerdecke
nicht verdichtet



Bild 19

Pos.30

Bims/Stb.-
Rippendecke
angrenzend
Unterzug mit
IPE 160



Bild 20

Pos. 32

Bims/Stb.-
Rippendecke
ohne Stahlträger



Bild 21

Pos.33

Ziegelmauerwerk,
Reichsformat



Bild 22

Pos. 34

Bims/Stb.-
Rippendecke
ohne
Stahlträger



Bild 23

Pos.35

Bims/Stb.-
Rippendecke
mit
deckengleichem
Stahlträger und
IPE 340
unterhalb



Bild 24

Pos. 35

Quer in der
Decke über
dem IPE 340
verlaufender
Stahlträger



Bild 25
Pos.37

Bims/Stb.-
Rippendecke
mit 2x IPE 340
unterhalb



Bild 26
Pos. 38

Ziegelmauerwerk,
Reichsformat
hochkant
gemauert



Bild 27
Pos.39

Kappendecke,
Beton nicht
verdichtet
abgestützt auf
HEB 100 mit
dazwischen
liegender
Holzbalken
Ausfachung
10/11



Bild 28
Pos. 41

Kappendecke
mit Trägerabstand
 $e=75\text{cm}$ und
darunter
liegendem
Trägerrost



Bild 29

Pos. 44

Kappendecke mit
Trägerabstand
 $e=1,00\text{m}$



Bild 30

Pos.45

Ziegelmauerwerk,
Reichsformat



Bild 31

Pos. 47

Kappendecke
mit Trägerabstand
 $e=75\text{cm}$



Bild 32

Pos.49

Stb.-Unterzug mit
gedrillter
Bewehrung ohne
Zwischenraum
Beton



Bild 33
Pos. 50

UZ- Stahlträger
3x I300 mit
Streckmetall
und Drahtputz
verkleidet



Bild 34
Pos.57

Stb.-UZ 50/35
gedrillte
Bewehrung
Ø 20mm,
Bügel Ø 6mm



Bild 35
Pos. 58

Stb.-UZ 50/34
gedrillte
Bewehrung und
Stahlbetonplatte,
Bewehrung mit
Anstrich



Bild 36
Pos.62

Stb.- UZ gedrillte
Bewehrung
Ø 10mm, linker
Abschnitt mit
Wärmedämmung

