

2090

HEB 120 - 2060

HEB 120

240

15
45

160

35

75

50

30
5

-0,240

D_G

IPE 240

68

3 // 15

SHV M16-50

Bleche im Schraubenbereich ausklinken!

FLA 120 x 15 -

Abkantblech SVZ 1,0 Abw 150 +/-0,00
plus Kompiband 20 x 10KOBØ Ø 19 x 20
60

150

75

75

HR 51 x 1,0

KOBØ Ø 19 x 20

10

49

110

51

KOBØ Ø 19 x 20

-0,110

100

30

Verbundblech HR 51 x 1,0 - Modul 600 (3 x 600 + 315 = Achsmann 2115)

SHV M16-45

FLB 160 x 15 - 230

-0,210

2115

Bodenaufbau:

stärke Betondecke 100 mm inkl. Holoribblech

Fertigbelag 10 mm

Gesamtstärke Boden 110 mm

HEB 100-L = 2079

A

STAHLBAU - Passerelle

Mst. 1:2 (A3)

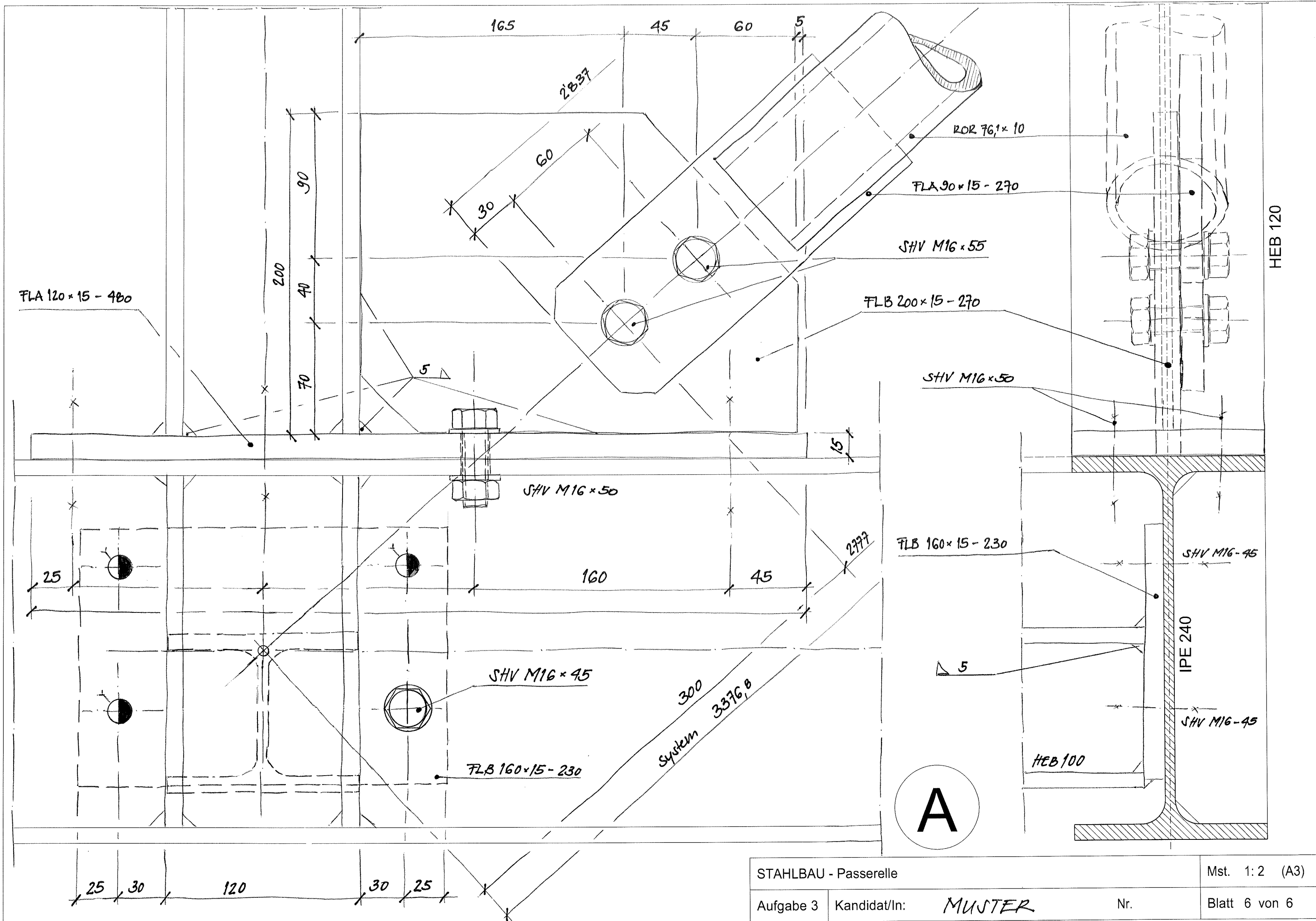
Aufgabe 3

Kandidat/In:

MUSTER

Nr.

Blatt 4 von 6



STAHLBAU - Passerelle

Mst. 1:2 (A3)

Aufgabe 3

Kandidat/In:

MUSTER

Nr.

Blatt 6 von 6

