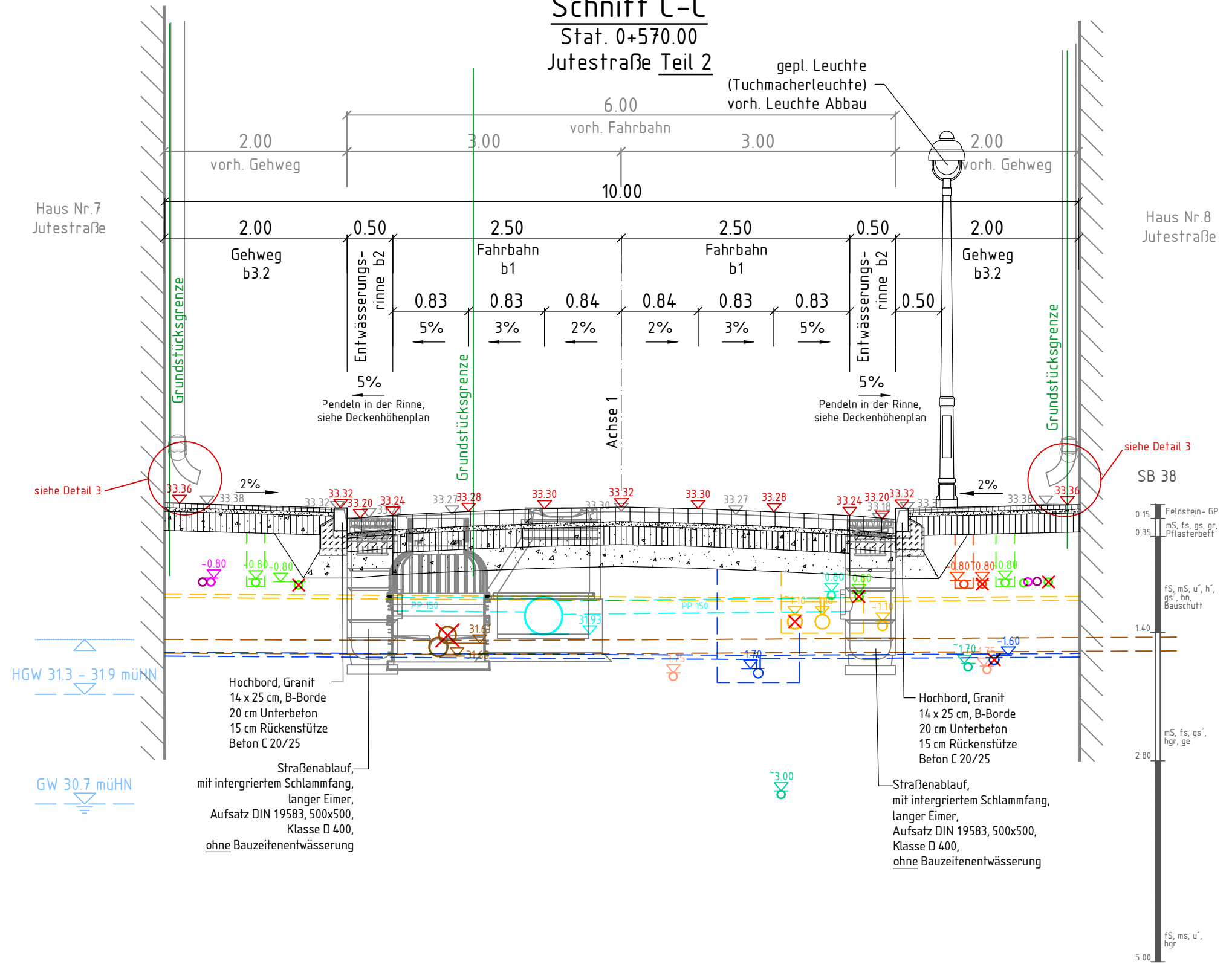


Schnitt C-C

Stat. 0+570.00
Jutestraße Teil 2



Haus Nr.7
Jutestraße

Haus Nr.8
Jutestraße

siehe Detail 3

siehe Detail 3

HGW 31.3 - 31.9 müNN

GW 30.7 müNN

Hochbord, Granit
14 x 25 cm, B-Borde
20 cm Unterbeton
15 cm Rückenstütze
Beton C 20/25

Straßenablauf,
mit integriertem Schlammfang,
langer Eimer,
Aufsatz DIN 19583, 500x500,
Klasse D 400,
ohne Bauzeitenentwässerung

Hochbord, Granit
14 x 25 cm, B-Borde
20 cm Unterbeton
15 cm Rückenstütze
Beton C 20/25

Straßenablauf,
mit integriertem Schlammfang,
langer Eimer,
Aufsatz DIN 19583, 500x500,
Klasse D 400,
ohne Bauzeitenentwässerung

SB 38
0.15 Feldstein- GP
0.35 mS, fs, gs, gr,
Pflasterbett

fS, mS, u', h',
gs', bn,
Bauschutt

1.40

mS, fs, gs',
hgr, ge

2.80

fS, ms, u',
hgr

5.00

vorh. Leitungen

Vodafone
Telekom

ELT - 1 kV
(Ausbau/ Stilllegung)

SW - DN 175 Stz
(Ausbau)

RFT (gebohrt)

Telecolumbus
(gebohrt)

Gas - DN 150 St
(Ausbau/ Stilllegung)
ELT - 10 kV (a.B.)

ELT - 1 kV
(Ausbau/ Stilllegung)

Gas -
DN 100 G (a.B.)

Telecolumbus
(gebohrt)

Straßenbeleuchtung
(Ausbau/ Stilllegung)
RFT (gebohrt)

TW - DN 100 GGL
(Ausbau/ Stilllegung)
ELT - 1 kV (a.B.)

Telekom
Vodafone

ELT - 1 kV
(Ausbau/ Stilllegung)

gepl. Leitungen

ELT - 1 kV

SW -
PP 200x7,7

RW -
DN 400 B

TW -
PE 110x6,6

Gas -
PE 150

Straßen-
beleuchtung
ELT - 1 kV