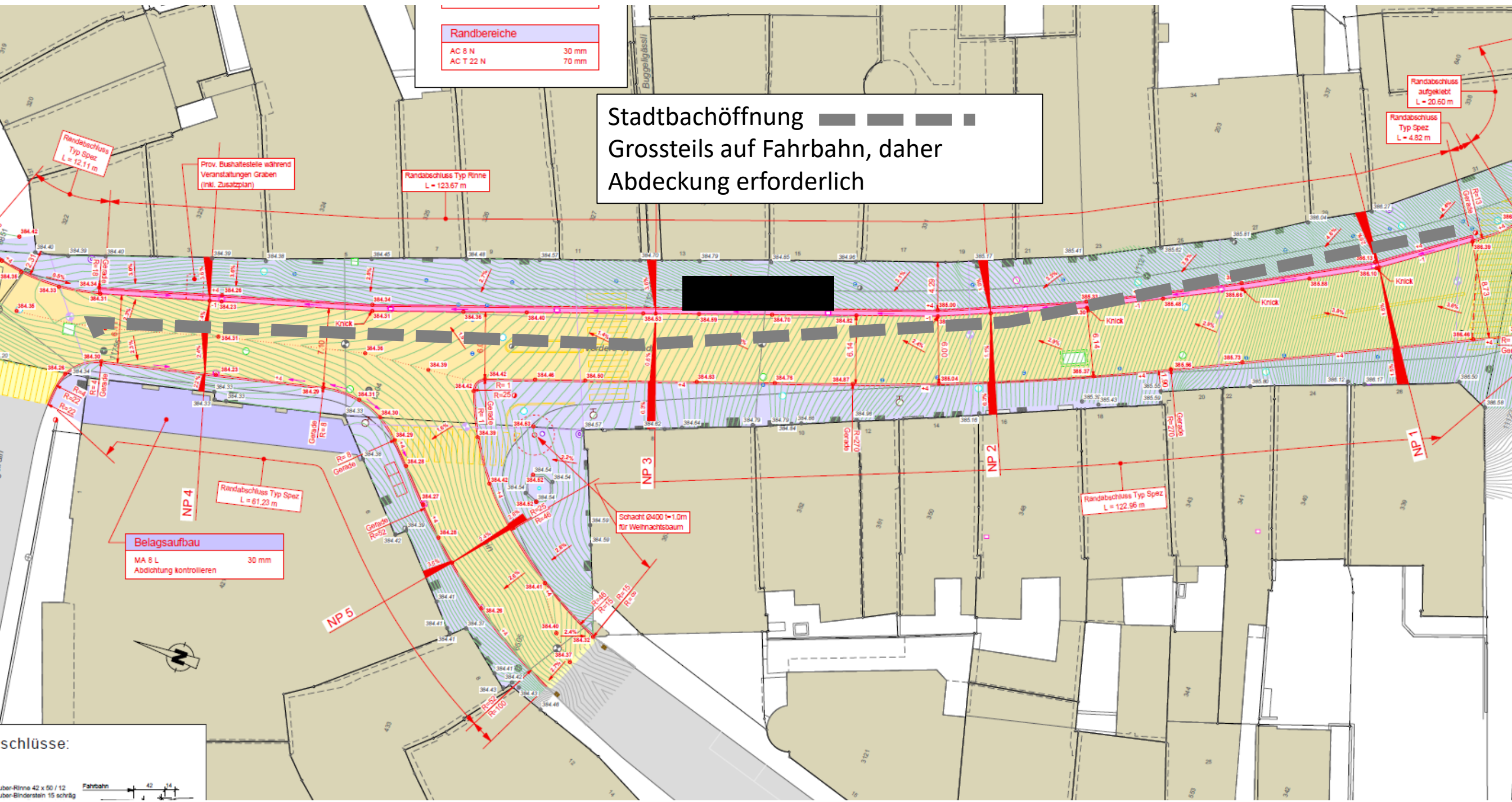


**Randbereiche**

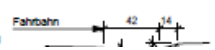
AC 8 N	30 mm
AC T 22 N	70 mm

**Stadtbachöffnung**   
Grossteils auf Fahrbahn, daher  
Abdeckung erforderlich

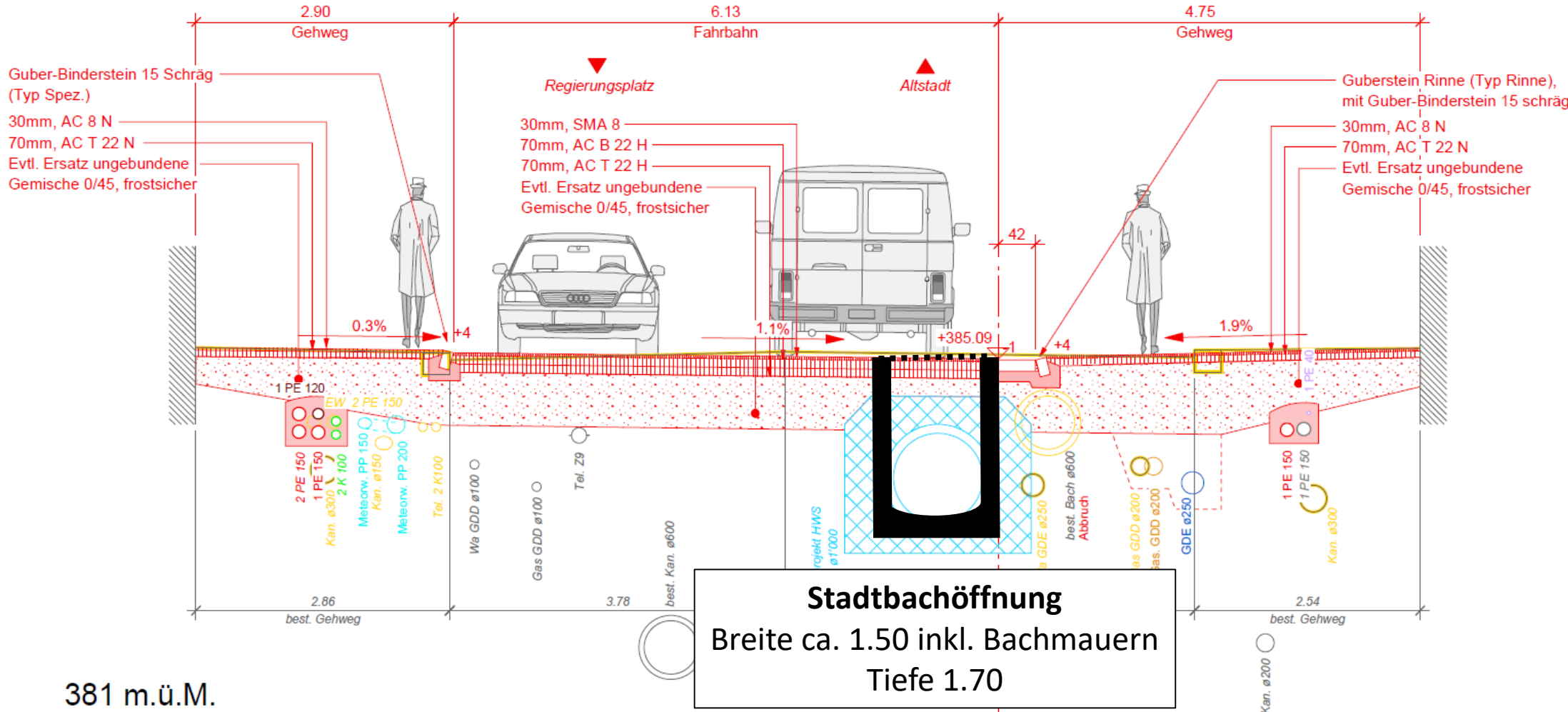


schlüsse:

über-Rinne 42 x 50 / 12  
über-Binderstein 15 schräg



# NP 2 , 1:50



Guber-Binderstein 15 Schräg  
(Typ Spez.)  
30mm, AC 8 N  
70mm, AC T 22 N  
Evtl. Ersatz ungebundene  
Gemische 0/45, frostsicher

30mm, SMA 8  
70mm, AC B 22 H  
70mm, AC T 22 H  
Evtl. Ersatz ungebundene  
Gemische 0/45, frostsicher

Guberstein Rinne (Typ Rinne),  
mit Guber-Binderstein 15 schräg  
30mm, AC 8 N  
70mm, AC T 22 N  
Evtl. Ersatz ungebundene  
Gemische 0/45, frostsicher

**Stadtbachöffnung**  
Breite ca. 1.50 inkl. Bachmauern  
Tiefe 1.70

381 m.ü.M.

**Randbereiche**

AC 8 N	30 mm
AC T 22 N	70 mm

Dekorinne   
wie Rathausgasse  
mit parkendem LKW, daher  
Abdeckung erforderlich.

Randabschluss  
Typ Spez  
L = 12.11 m

Prov. Bushafestelle während  
Veranstaltungen Graben  
(inkl. Zusatzplan)

Randabschluss Typ Rinne  
L = 123.67 m

Randabschluss  
aufgeklebt  
L = 20.60 m

Randabschluss  
Typ Spez  
L = 4.82 m

Randabschluss Typ Spez  
L = 61.23 m

**Belagsaufbau**  
MA 8 L 30 mm  
Abdichtung kontrollieren

Schacht Ø400 l=1.0m  
für Weihnachtsbaum

Randabschluss Typ Spez  
L = 122.96 m

schlüsse:

über-Rinne 42 x 50 / 12  
über-Binderstein 15 schritt



# NP 2 , 1:50

