

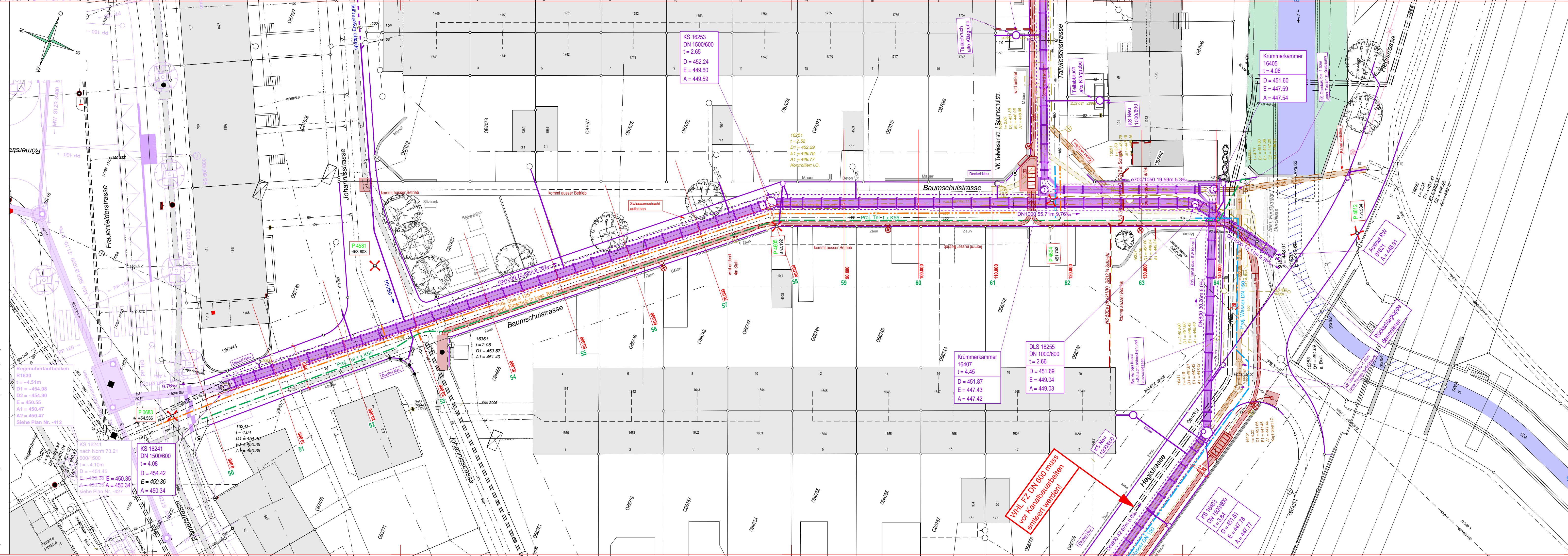
Hegi-/ Baumschulstrasse  
 Römer- bis Baumschulstrasse  
 Römer- bis Talwiesenstrasse

Werkleitungen  
 Baumschulstrasse

Situation 1:250  
 Bauprojekt

13

Gez.	TB	Datum	04.10.2019	Plan Nr.	1807.60-13
Gepr.	FI	Plan Gr.	30 x 105	Konto Nr.	50216 + 70777
Änderungen					
A	09.12.2019	Änderungen aufgrund Vernehmlassung			
B					
C					
D					
E					



**Beläge:**

- Strasse (T4) Projekt
  - 30 mm AC MR 8
  - 70 mm ACB 22 S
  - 70 mm ACT 22 S
  - 30 mm Feinplanie
  - 400 mm best. KK belassen
  - 600 mm Total
- Strasse (T2) Projekt
  - 30 mm AC 8 N
  - 70 mm ACT 22 N
  - 30 mm Feinplanie
  - 350 mm best. KK belassen
  - 480 mm Total
- Gehweg (T1)
  - 25 mm AC 8 N
  - 45 mm ACT 16 N
  - 30 mm Feinplanie
  - 300 mm best. KK belassen
  - 400 mm Total
- Gehweg (T2) Trottoirüberfahrt
  - 30 mm AC 8 N
  - 70 mm ACT 22 N
  - 30 mm Feinplanie
  - 350 mm best. KK belassen
  - 480 mm Total

**Oberflächen:**

- Anpassung Belag Privatgrund
- Anpassung Pflasterung Privatgrund
- Anpassung Platten Privatgrund
- Anpassung Grünfläche Privatgrund
- Anpassung Rasengitter Privatgrund
- Anpassung Chaussierung Privatgrund

**Abschlüsse:**

- Bundstein Normblatt 52.11
- Stellplatte Normblatt 52.21
- Stellplatte mit Wasserstein Normblatt 52.22
- Randstein RN15 Normblatt 52.31
- Randstein RN15 mit Wasserstein Normblatt 52.32
- Randstein RN15 mit Wasserstein Normblatt 52.32, gestürzt
- Bordstein Normblatt 52.41, gestürzt
- Bordstein mit Wasserstein Normblatt 52.42
- Bordstein mit Wasserstein Normblatt 52.42, gestürzt

**Kanalisation/ Entwässerung:**

Hauptleitung Abwasser: bestehend (---), projekt (—)

Einstiegsschacht Abwasser: bestehend (○), projekt (⊙)

Strassenablauf + Ablauf: bestehend (SA ○ A □), projekt (SA ⊙ A □)

Entwässerung PP160: bestehend (---), projekt (—)

Verfüllung der best. Kanalbaugerke: bestehend (---), projekt (—)

Abbruch der best. Kanalbaugerke: bestehend (---), projekt (—)

best. Kanalbaugerke ausser Betrieb nehmen: bestehend (---), projekt (—)

GAL auf privatem Grund PP160: bestehend (---), projekt (—)

GAL auf öffentlichem Grund PP160: bestehend (---), projekt (—)

Berstling: bestehend (---), projekt (—)

Inlining: bestehend (---), projekt (—)

**Werkleitungen:**

Wasser: bestehend (---), projekt (—)

Gas: bestehend (---), projekt (—)

Steuerkabel: bestehend (---), projekt (---)

Telefon: bestehend (---), projekt (---)

TV: bestehend (---), projekt (---)

EW: bestehend (---), projekt (---)

Kandelaber: bestehend (---), projekt (---)

**Legende:**

- Anschlüsse an Kontrollschächte mit Gelenkstücken (gemäss Normblatt 72.12) ausführen.
- Ausser Betrieb genommene Kanäle auffüllen oder abbrechen, bei Kontrollschächten Boden auf- und Konus - 1.50 m abbrechen.
- Die Aktualität der amtlichen Vermessung ist nicht gewährleistet. Dafür ist der Nachführungsgeometer zuständig.
- Für die Richtigkeit und Vollständigkeit der eingetragenen Leitungen oder unterirdischen Anlagen leistet die Gemeinde keine Gewähr. Die genaue Lage der eingetragenen Werkleitungen ist vor Beginn der Bauarbeiten durch den Unternehmer bei den Werken zu erheben.