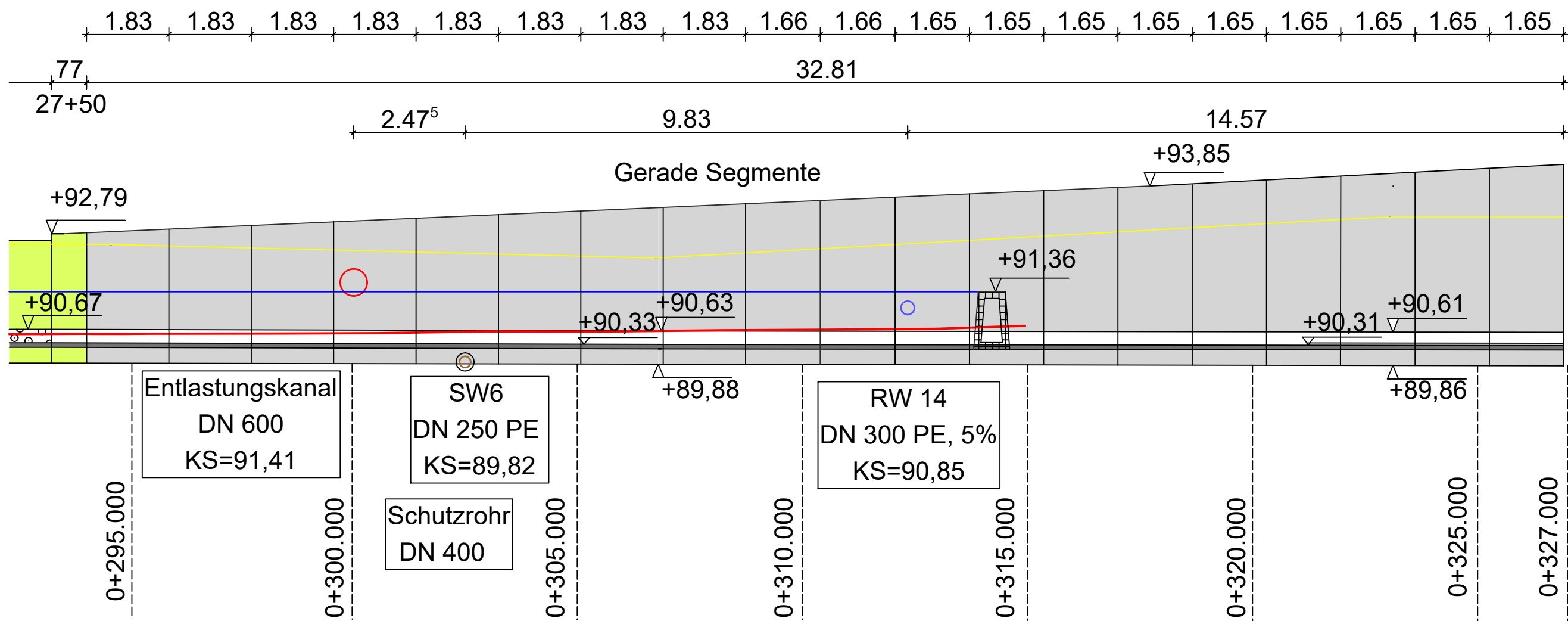
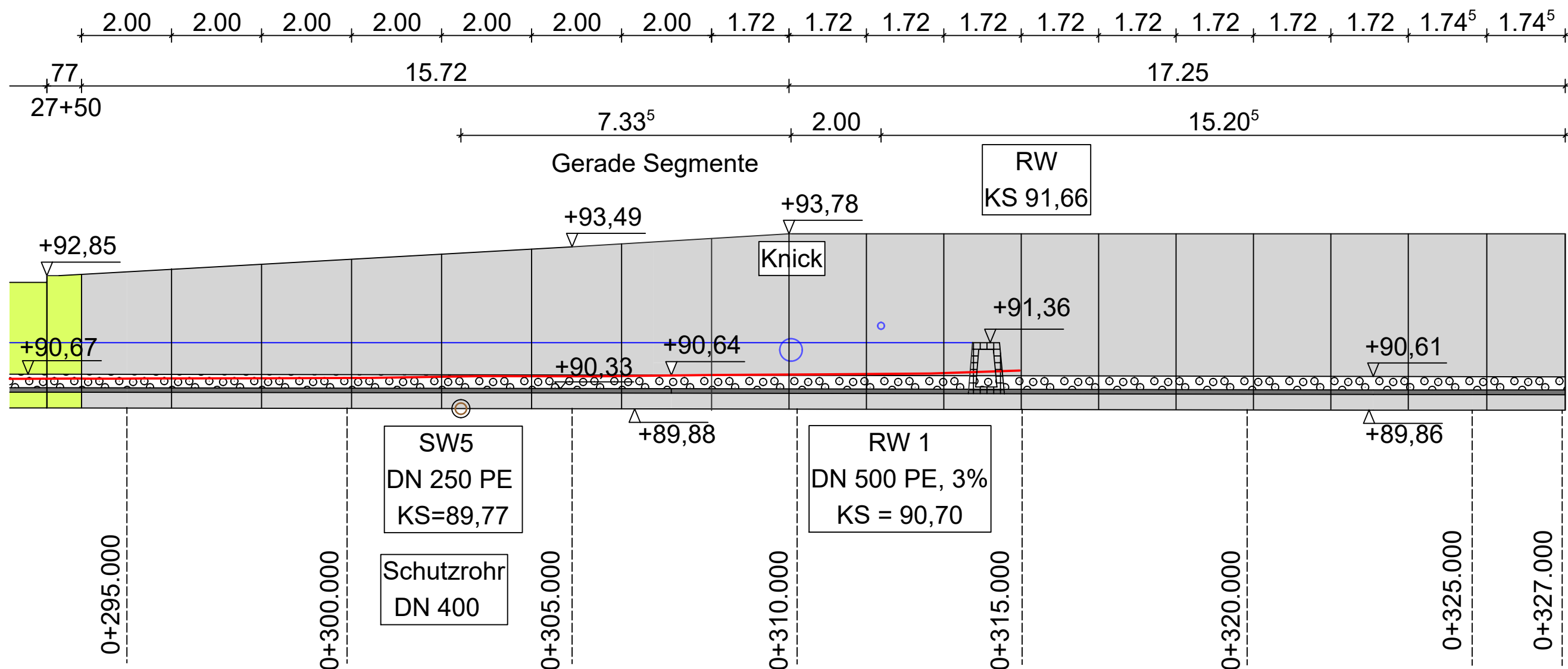


**Ansicht 001 M. 1:100**  
**Neubaubereich 4**



**Ansicht 002 M. 1:100**  
**Neubaubereich 4**



Legende:

- Verlauffmühlenteich
- Gerade Segmente (Planung Neubau; Betonfertigteile; Innenseite)
  - Radiale Segmente (Planung Neubau; Betonfertigteile; Innenseite)
  - Mittelachse
  - Verlauf des Naturbereichs (Planung Neubau; Böschung)
- UK
- Vorab durchgeführter Abbruch
  - Abbruch
- Planwasserstand
- Bestandshöhen Bachlauf
- Mühlenteich Betoneinfassung (Neubau)
- Sedimente
- Schutzbeton bewehrt
- Mühlenteich Betoneinfassung (Sanierung)
- Brücken
- Wurzelbereich (gem. Wurzelsuchschachtung, Stand: Mai, 2025)
- Planungsgrenze
- Leistung wird durch anderen AN erbracht

**Hinweise:**

- Alle Maße sind bauseits zu prüfen. Unstimmigkeiten sind vor der Ausführung zu klären
- Alle Höhen sind Höhenkoten im Endzustand
- Alle sichtbaren Betonkanten mittels Dreikanteleisten 1,0/1,0 cm brechen
- Arbeitsfugen gem. ZTV-ING Teil 3 - Abschnitt 3, Punkt 2
- Sichtflächenschalung mit glatter Schalhaut

Endgültige Abmessungen nach statischen, konstruktiven und wirtschaftlichen Erfordernissen!

Die Boden- und Gesteinsarten in den Schichtenprofilen der Bodenaufschlüsse der Baugrundgutachten sind zu berücksichtigen

In diesem Plan ist lediglich die Bauwerkskonstruktion dargestellt. Für Umgebungsinformationen, insbesondere Bestandsbäume und Baustraßen sind die mitgeltenden Unterlagen zu berücksichtigen.

**Baustoffangaben**

Bauteil	Festigkeitsklasse	Expositionsklasse	Betonstahl
Bodenplatte	C35/45	XC2, XD2, XF1, XA2, WF	B500B
Stützwände	C35/45	XC2, XD2, XF1, XA2, WF	B500B
Sauberkeitsschicht	C12/15	X0	—

nur für die Ausschreibung

Index	Datum	bearb.	gpr.	Index-Notiz

**Bauherr**

Ahrtal und Bad Neuenahr-Ahrweiler Marketing GmbH | Hauptstr 116  
53474 Bad Neuenahr-Ahrweiler  
info@ahrtal.de | www.das-heilbad.de

**Planung**

**Projekt**

Wiederherstellung des Kurparks in Bad Neuenahr-Ahrweiler

Bauteil Bauwerksplan Mühlenteich Neu 4 (12) Plannummer KP-12-001

Blattgröße 594\*700 gezeichnet SY Stand 05.11.2025 Maßstab 1:100 / 1:50 Index