

# BAYER TECHNOLOGY SERVICES CHEMPARK KREFELD/UERDINGEN UND LEVERKUSEN KANAL-UND SCHACHTSANIERUNGEN



## AUFTRAGGEBER:

Bayer Technology Services GmbH

## PROJEKTSTANDORT:

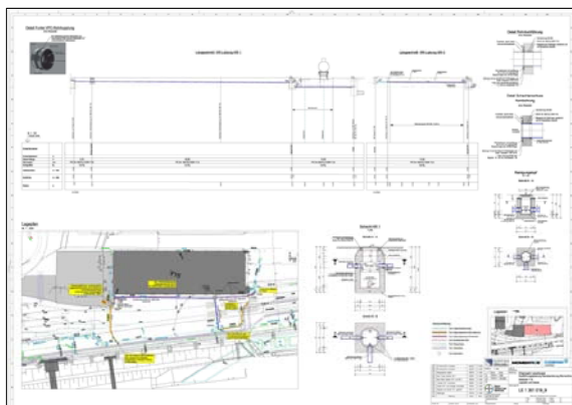
Chempark Leverkusen  
Chempark Krefeld/Uerdingen

## LEISTUNGSSPEKTRUM:

- Entwurfs- u. Ausführungsplanung
- Ausschreibung

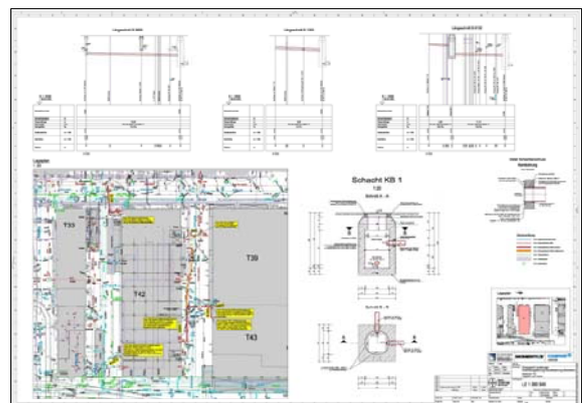
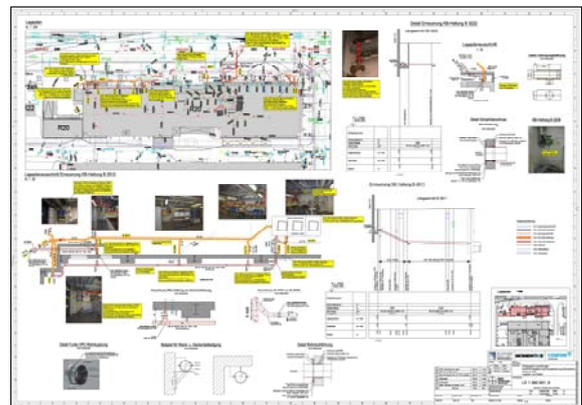
## PROJEKTbeschreibung:

Im Rahmen der in Nordrheinwestfalen durchzuführenden SöwVKan sind auch in den Chemparks die Kanalnetze sowie die Schachtbauwerke zu untersuchen.



- Renovierungsverfahren  
(Auskleidung der gesamten Haltung)
- Erneuerungsverfahren  
(Erneuerung der Haltung)

Zudem müssen Untersuchungen durchgeführt werden, um so zu entscheiden, inwieweit durch Umklemmungen im Kanalnetz andere bzw. zu sanierende Haltungen außer Betrieb genommen werden können.



Auf Grundlage der Untersuchungsergebnisse und unter Berücksichtigung der Betriebsabläufe wird das Sanierungsverfahren festgelegt.

- Reparaturverfahren  
(Berechnung eines Einzelschadens)