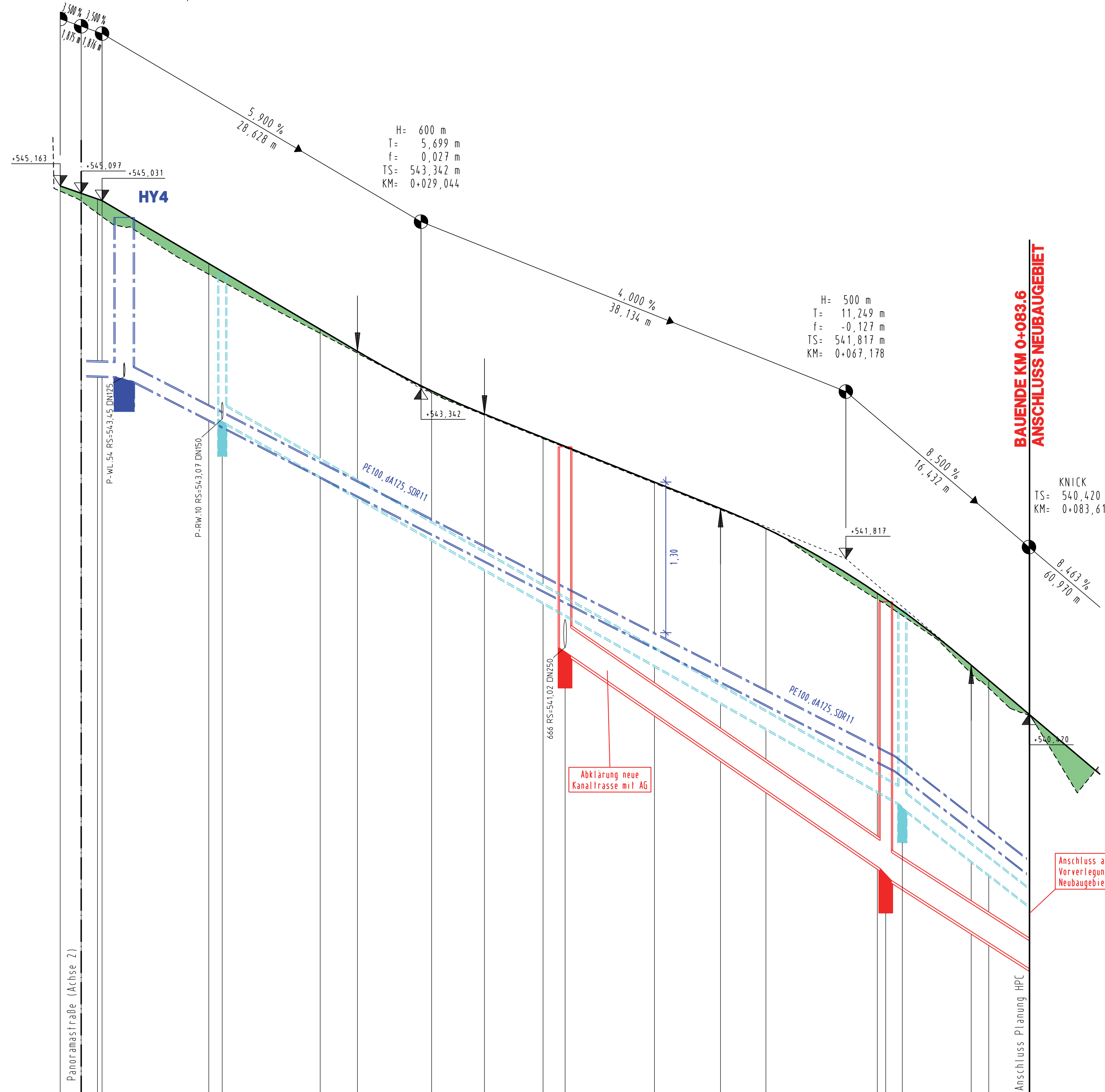


KNICK
TS= 545,163 m
KM= 0-003,335

KNICK
TS= 545,097 m
KM= 0-001,460

KNICK
TS= 545,031 m
KM= 0-000,416



| ZEICHENERKLÄRUNG | | BESTAND KANAL | |
|--------------------|-----------------------------------|--------------------|---------------|
| [Red Line] | Schmutzwasser- / Mischwasserkanal | [Blue Dashed Line] | Wasserleitung |
| [Blue Dashed Line] | Regenwasserkanal | [Red Dashed Line] | Druckleitung |

Panoramastraße (Achse 5)
M = 1:250/25
(HÖHEN IM NEUEN SYSTEM)
NHN 537,00

| SCHACHTNUMMER | P-RW.11 | | P-RW.13 | | P-RW.16 |
|------------------------|--|-------|--|-------|--|
| SCHACHTSTATION | 11,204 | | 72,245 | | 83,608 |
| SCHACHTDURCHMESSER | 600 | | 600 | | Krummer |
| PROFIL | | | Kreis | | Kreis |
| ROHRDURCHMESSER [mm] | 150 | | 150 | | |
| ROHRMATERIAL | PP | | PP | | |
| SCHACHTABSTAND [m] | 60,92 | | 11,36 | | |
| ROHRLÄNGE [m] | 60,42 | | 11,10 | | |
| SOHLGEFÄLLE [%] | 56,57 | | 77,61 | | |
| DECKELHÖHE [müNN] | 543,37 | | 541,35 | | 540,45 |
| SCHACHTTIEFE [m] | 1,32 | | 1,77 | | 1,75 |
| SOHLHÖHE [müNN] | 542,05 | | 539,58 | | 538,70 |
| Q _{vor} [l/s] | 39,00 | | 46,00 | | |
| V _{vor} [m/s] | 2,20 | | 2,60 | | |
| SCHACHTNUMMER | 666.3NB | | 666.3N | | 666.3NA |
| SCHACHTSTATION | 4,976 | | 70,757 | | 88,670 |
| SCHACHTDURCHMESSER | 1000 | | 1000 | | Krummer |
| PROFIL | | | Kreis | | Kreis |
| ROHRDURCHMESSER [mm] | 250 | | 250 | | |
| ROHRMATERIAL | PP | | PP | | |
| SCHACHTABSTAND [m] | 28,86 | | 13,00 | | |
| ROHRLÄNGE [m] | 27,93 | | 12,53 | | |
| SOHLGEFÄLLE [%] | 68,61 | | 63,52 | | |
| DECKELHÖHE [müNN] | 542,82 | | 541,43 | | 540,42 |
| SCHACHTTIEFE [m] | 1,84 | | 2,47 | | 2,29 |
| SOHLHÖHE [müNN] | 540,98 | | 538,96 | | 536,13 |
| Q _{vor} [l/s] | 168,00 | | 162,00 | | |
| V _{vor} [m/s] | 3,40 | | 3,30 | | |
| GRADIENTE | -3,34 543,00 -1,64 542,00 0,00 541,00 8,37 540,00 0,00 540,00 | | -3,34 543,00 -1,64 542,00 0,00 541,00 8,37 540,00 0,00 540,00 | | -3,34 543,00 -1,64 542,00 0,00 541,00 8,37 540,00 0,00 540,00 |
| GELÄNDE | 10,00 543,00 20,00 541,00 30,00 540,00 40,00 540,00 50,00 541,00 60,00 542,00 70,00 541,00 80,00 541,00 90,00 538,00 | | 10,00 543,00 20,00 541,00 30,00 540,00 40,00 540,00 50,00 541,00 60,00 542,00 70,00 541,00 80,00 541,00 90,00 538,00 | | 10,00 543,00 20,00 541,00 30,00 540,00 40,00 540,00 50,00 541,00 60,00 542,00 70,00 541,00 80,00 541,00 90,00 538,00 |
| Station | 0+000 | 0+020 | 0+040 | 0+060 | 0+080 |

Änderung/Ergänzung Datum Gezeichnet Geprüft
Diese Unterlage darf ohne Genehmigung der stadtländingenieure GmbH nicht veröffentlicht, vervielfältigt oder geändert werden und ist ausschließlich für das aus dem Planstempel ersichtliche Projekt zu verwenden.

| | | | |
|------------|--|------------|--|
| Bauherr | STADT OBERKÖCHEN OSTALBKREIS Oberkochen. | | |
| Projekt | SANIERUNG WEINGARTENSTRASSE 3. BA, LERCHENSTRASSE UND PANORAMASTRASSE IN OBERKÖCHEN - Ausführungsplanung - | | |
| Anlage | OK1703 / 3.5 | | |
| Plan | HÖHENPLAN 5 Panoramastraße (Achse 5) | | |
| Maßstab | 1:250/25 | | |
| Bearbeitet | 12/17 - Sh | 12/17 - Jg | |
| Planformat | 0.70 x 0.75 = 0.53 m ² | | |
| Gefertigt | Etlwangen, 12.12.2017 | | |

stadtländingenieure GmbH
73479 Etlwangen
Wolfgangstraße 8
Telefon 07961 9881-0
office@stadtländingenieure.de
www.stadtländingenieure.de

stadtländingenieure