

**Prüfung der wesentlichen Änderung
an der K 30 Biemser Straße und
an der L 772 Werler Straße**

Unterlage
11.2.2

| Punktname | Station | HFront | SW | Nutz | SA | H I-A | IGW | | Prog. Nullfall | | Prog. Planfall | | Diff. alt/neu | | wes. And. | Anspruc passiv |
|-----------------------|---------|--------|------|------|------|-------|-----|-------|----------------|-------|----------------|-------|---------------|--------|-----------|----------------|
| | | | | | | | Tag | Nacht | Tag | Nacht | Tag | Nacht | S13-11 | S14-12 | | |
| 1 | km | 3 | 4 | 5 | m | m | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 12 Werler Str. 102 | 0+725 | NO | EG | MI | 48,3 | 0,0 | 64 | 54 | 54,8 | 47,6 | 55,0 | 47,8 | 0,2 | 0,2 | | nein |
| | 0+725 | NO | 1.OG | MI | 48,3 | 2,8 | 64 | 54 | 55,8 | 48,6 | 56,3 | 49,0 | 0,5 | 0,4 | | nein |
| | 0+714 | NW | EG | MI | 53,9 | -0,1 | 64 | 54 | 46,2 | 39,2 | 50,2 | 43,1 | 4,0 | 3,9 | X | nein |
| | 0+714 | NW | 1.OG | MI | 53,9 | 2,7 | 64 | 54 | 47,2 | 40,2 | 51,2 | 44,1 | 4,0 | 3,9 | X | nein |
| | 0+708 | SO | EG | MI | 40,7 | -0,1 | 64 | 54 | 58,7 | 51,5 | 60,5 | 53,2 | 1,8 | 1,7 | | nein |
| | 0+719 | SO | EG | MI | 41,4 | -0,1 | 64 | 54 | 43,0 | 35,8 | 45,5 | 38,3 | 2,5 | 2,5 | X | nein |
| | 0+708 | SO | 1.OG | MI | 40,7 | 2,7 | 64 | 54 | 59,8 | 52,6 | 61,5 | 54,3 | 1,7 | 1,7 | | nein |
| | 0+719 | SO | 1.OG | MI | 41,4 | 2,7 | 64 | 54 | 59,8 | 52,6 | 60,9 | 53,7 | 1,1 | 1,1 | | nein |
| | 0+703 | SW | EG | MI | 46,7 | -0,1 | 64 | 54 | 56,2 | 49,1 | 59,0 | 51,8 | 2,8 | 2,7 | X | nein |
| 0+703 | SW | 1.OG | MI | 46,7 | 2,7 | 64 | 54 | 57,1 | 50,0 | 60,3 | 53,1 | 3,2 | 3,1 | X | nein | |
| 12.1 Werler Str 100 a | 0+780 | NO | EG | MI | 50,0 | 1,6 | 64 | 54 | 50,7 | 43,5 | 51,6 | 44,4 | 0,9 | 0,9 | | nein |
| | 0+780 | NO | 1.OG | MI | 50,0 | 4,4 | 64 | 54 | 51,7 | 44,5 | 52,6 | 45,4 | 0,9 | 0,9 | | nein |
| | 0+761 | NW | EG | MI | 50,9 | 1,2 | 64 | 54 | 44,0 | 37,1 | 48,0 | 41,0 | 4,0 | 3,9 | X | nein |
| | 0+761 | NW | EG | MI | 50,9 | 1,2 | 64 | 54 | 44,0 | 37,1 | 48,0 | 41,0 | 4,0 | 3,9 | X | nein |
| | 0+761 | NW | 1.OG | MI | 50,9 | 4,0 | 64 | 54 | 45,5 | 38,5 | 49,6 | 42,5 | 4,1 | 4,0 | X | nein |
| | 0+761 | NW | 1.OG | MI | 50,9 | 4,0 | 64 | 54 | 45,5 | 38,5 | 49,6 | 42,5 | 4,1 | 4,0 | X | nein |
| | 0+770 | SO | EG | MI | 41,5 | 1,4 | 64 | 54 | 58,8 | 51,6 | 59,1 | 51,9 | 0,3 | 0,3 | | nein |
| | 0+770 | SO | 1.OG | MI | 41,5 | 4,2 | 64 | 54 | 59,5 | 52,3 | 60,1 | 52,9 | 0,6 | 0,6 | | nein |
| | 0+758 | SW | EG | MI | 44,6 | 1,2 | 64 | 54 | 57,6 | 50,4 | 58,1 | 50,9 | 0,5 | 0,5 | | nein |
| 0+758 | SW | 1.OG | MI | 44,6 | 4,0 | 64 | 54 | 58,0 | 50,8 | 59,0 | 51,8 | 1,0 | 1,0 | | nein | |
| 13 Werler Str 81 | 0+651 | NO | EG | MI | 15,5 | 2,6 | 64 | 54 | 61,9 | 54,7 | 55,8 | 48,6 | -6,1 | -6,1 | | nein |
| | 0+651 | NO | 1.OG | MI | 15,5 | 5,4 | 64 | 54 | 62,0 | 54,8 | 57,3 | 50,1 | -4,7 | -4,7 | | nein |
| | 0+644 | NW | EG | MI | 9,8 | 2,6 | 64 | 54 | 68,0 | 60,9 | 59,7 | 52,6 | -8,3 | -8,3 | | nein |
| | 0+644 | NW | 1.OG | MI | 9,8 | 5,4 | 64 | 54 | 67,8 | 60,7 | 61,1 | 53,9 | -6,7 | -6,8 | | nein |
| | 0+641 | SW | EG | MI | 16,1 | 2,6 | 64 | 54 | 63,6 | 56,7 | 54,1 | 47,1 | -9,5 | -9,6 | | nein |
| | 0+641 | SW | 1.OG | MI | 16,1 | 5,4 | 64 | 54 | 64,0 | 57,1 | 55,6 | 48,7 | -8,4 | -8,4 | | nein |
| 13.1 Werler Str 79 | 0+669 | NO | EG | MI | 14,7 | 2,3 | 64 | 54 | 62,5 | 55,3 | 59,6 | 52,4 | -2,9 | -2,9 | | nein |
| | 0+669 | NO | 1.OG | MI | 14,7 | 5,1 | 64 | 54 | 62,4 | 55,2 | 60,2 | 52,9 | -2,2 | -2,3 | | nein |
| | 0+663 | NW | EG | MI | 9,3 | 2,3 | 64 | 54 | 68,0 | 60,8 | 62,2 | 55,0 | -5,8 | -5,8 | | nein |
| | 0+663 | NW | 1.OG | MI | 9,3 | 5,1 | 64 | 54 | 67,8 | 60,6 | 63,2 | 56,0 | -4,6 | -4,6 | | nein |
| | 0+657 | SW | EG | MI | 15,0 | 2,3 | 64 | 54 | 61,9 | 54,7 | 54,7 | 47,5 | -7,2 | -7,2 | | nein |
| | 0+657 | SW | 1.OG | MI | 15,0 | 5,1 | 64 | 54 | 62,0 | 54,8 | 55,7 | 48,6 | -6,3 | -6,2 | | nein |
| 13.2 Werler Str 77 | 0+692 | NO | EG | MI | 14,2 | 2,0 | 64 | 54 | 62,6 | 55,4 | 61,5 | 54,3 | -1,1 | -1,1 | | nein |
| | 0+692 | NO | 1.OG | MI | 14,2 | 4,8 | 64 | 54 | 62,5 | 55,3 | 61,8 | 54,5 | -0,7 | -0,8 | | nein |
| | 0+685 | NW | EG | MI | 9,0 | 2,0 | 64 | 54 | 68,2 | 61,0 | 65,5 | 58,3 | -2,7 | -2,7 | | nein |
| | 0+685 | NW | 1.OG | MI | 9,0 | 4,8 | 64 | 54 | 67,9 | 60,7 | 65,9 | 58,7 | -2,0 | -2,0 | | nein |
| | 0+677 | SW | EG | MI | 14,6 | 1,9 | 64 | 54 | 62,3 | 55,1 | 58,3 | 51,1 | -4,0 | -4,0 | | nein |
| | 0+677 | SW | 1.OG | MI | 14,6 | 4,7 | 64 | 54 | 62,5 | 55,3 | 59,4 | 52,2 | -3,1 | -3,1 | | nein |
| 13.3 Werler Str 75 | 0+713 | NO | EG | MI | 14,1 | 1,9 | 64 | 54 | 62,7 | 55,5 | 63,3 | 56,1 | 0,6 | 0,6 | | nein |
| | 0+713 | NO | 1.OG | MI | 14,1 | 4,7 | 64 | 54 | 62,8 | 55,6 | 63,5 | 56,2 | 0,7 | 0,6 | | nein |
| | 0+707 | NW | EG | MI | 9,0 | 1,9 | 64 | 54 | 68,2 | 61,0 | 68,1 | 60,9 | -0,1 | -0,1 | | nein |
| | 0+707 | NW | 1.OG | MI | 9,0 | 4,7 | 64 | 54 | 68,0 | 60,7 | 68,0 | 60,8 | 0,0 | 0,1 | X | T/N |
| | 0+701 | SW | EG | MI | 14,5 | 1,9 | 64 | 54 | 62,3 | 55,1 | 61,6 | 54,3 | -0,7 | -0,8 | | nein |
| | 0+701 | SW | 1.OG | MI | 14,5 | 4,7 | 64 | 54 | 62,3 | 55,1 | 62,4 | 55,2 | 0,1 | 0,1 | | nein |
| 13.4 Werler Str 73 | 0+739 | NO | EG | MI | 31,9 | 2,0 | 64 | 54 | 58,9 | 51,7 | 59,3 | 52,0 | 0,4 | 0,3 | | nein |
| | 0+732 | NO | EG | MI | 16,6 | 2,0 | 64 | 54 | 63,5 | 56,2 | 63,8 | 56,5 | 0,3 | 0,3 | | nein |
| | 0+732 | NO | 1.OG | MI | 16,6 | 4,8 | 64 | 54 | 63,4 | 56,2 | 64,1 | 56,9 | 0,7 | 0,7 | | nein |
| | 0+739 | NO | 1.OG | MI | 31,9 | 4,8 | 64 | 54 | 59,1 | 51,9 | 59,9 | 52,6 | 0,8 | 0,7 | | nein |
| | 0+726 | NW | EG | MI | 11,9 | 2,0 | 64 | 54 | 66,9 | 59,7 | 67,6 | 60,4 | 0,7 | 0,7 | X | T/N |
| | 0+726 | NW | 1.OG | MI | 11,9 | 4,8 | 64 | 54 | 66,8 | 59,6 | 67,6 | 60,4 | 0,8 | 0,8 | X | T/N |
| | 0+720 | SW | EG | MI | 17,4 | 2,0 | 64 | 54 | 61,0 | 53,8 | 61,7 | 54,4 | 0,7 | 0,6 | | nein |
| | 0+720 | SW | 1.OG | MI | 17,4 | 4,8 | 64 | 54 | 61,2 | 53,9 | 62,1 | 54,8 | 0,9 | 0,9 | | nein |
| 47 Riedweg 2 c | 0+406 | NO | EG | MI | 44,9 | 2,4 | 64 | 54 | 49,4 | 42,4 | 50,2 | 43,2 | 0,8 | 0,8 | | nein |
| | 0+406 | NO | 1.OG | MI | 44,9 | 5,2 | 64 | 54 | 49,8 | 42,8 | 50,4 | 43,3 | 0,6 | 0,5 | | nein |
| | 0+396 | NW | EG | MI | 44,4 | 2,3 | 64 | 54 | 46,1 | 39,2 | 45,2 | 38,3 | -0,9 | -0,9 | | nein |
| | 0+396 | NW | 1.OG | MI | 44,4 | 5,1 | 64 | 54 | 46,5 | 39,6 | 46,0 | 39,1 | -0,5 | -0,5 | | nein |
| | 0+406 | SO | EG | MI | 35,7 | 2,4 | 64 | 54 | 52,2 | 45,2 | 51,3 | 44,3 | -0,9 | -0,9 | | nein |
| | 0+406 | SO | 1.OG | MI | 35,7 | 5,2 | 64 | 54 | 53,4 | 46,4 | 51,7 | 44,7 | -1,7 | -1,7 | | nein |
| | 0+396 | SW | EG | MI | 35,1 | 2,3 | 64 | 54 | 50,5 | 43,5 | 48,9 | 42,0 | -1,6 | -1,5 | | nein |
| | 0+396 | SW | 1.OG | MI | 35,1 | 5,1 | 64 | 54 | 51,6 | 44,7 | 50,1 | 43,2 | -1,5 | -1,5 | | nein |
| 47.1 Riedweg 2 | 0+404 | NO | EG | MI | 28,7 | 2,5 | 64 | 54 | 47,6 | 40,5 | 48,7 | 41,6 | 1,1 | 1,1 | | nein |
| | 0+404 | NO | 1.OG | MI | 28,7 | 5,3 | 64 | 54 | 48,4 | 41,4 | 49,0 | 41,9 | 0,6 | 0,5 | | nein |
| | 0+392 | NW | EG | MI | 27,9 | 2,4 | 64 | 54 | 50,9 | 44,0 | 49,2 | 42,3 | -1,7 | -1,7 | | nein |
| | 0+392 | NW | 1.OG | MI | 27,9 | 5,2 | 64 | 54 | 52,2 | 45,2 | 50,4 | 43,5 | -1,8 | -1,7 | | nein |

**Prüfung der wesentlichen Änderung
an der K 30 Biemser Straße und
an der L 772 Werler Straße**

Unterlage
11.2.2

| Punktname | Station km | HFront | SW | Nutz | SA m | H I-A m | IGW | | Prog. Nullfall | | Prog. Planfall | | Diff. alt/neu | | wes. And. | Anspruc passiv |
|-------------------|---------------|--------|------|------|---------|------------|-----|-------|----------------|-------|----------------|-------|---------------|--------|--------------|-------------------|
| | | | | | | | Tag | Nacht | Tag | Nacht | Tag | Nacht | S13-11 | S14-12 | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 47.1 Riedweg 2 | 0+401 | SO | EG | MI | 20,5 | 2,5 | 64 | 54 | 59,2 | 52,3 | 53,8 | 46,9 | -5,4 | -5,4 | | nein |
| | 0+401 | SO | 1.OG | MI | 20,5 | 5,3 | 64 | 54 | 59,8 | 52,9 | 55,0 | 48,1 | -4,8 | -4,8 | | nein |
| | 0+391 | SW | EG | MI | 18,4 | 2,4 | 64 | 54 | 60,2 | 53,3 | 55,6 | 48,7 | -4,6 | -4,6 | | nein |
| | 0+391 | SW | 1.OG | MI | 18,4 | 5,2 | 64 | 54 | 60,8 | 53,9 | 57,2 | 50,3 | -3,6 | -3,6 | | nein |
| 48 Biemser Str. 4 | 0+427 | O | EG | MI | 15,1 | 2,7 | 64 | 54 | 60,7 | 53,7 | 52,2 | 45,3 | -8,5 | -8,4 | | nein |
| | 0+427 | O | 1.OG | MI | 15,1 | 5,5 | 64 | 54 | 60,9 | 53,9 | 53,1 | 46,2 | -7,8 | -7,7 | | nein |
| | 0+420 | S | EG | MI | 8,8 | 2,5 | 64 | 54 | 66,4 | 59,4 | 55,8 | 48,9 | -10,6 | -10,5 | | nein |
| | 0+420 | S | 1.OG | MI | 8,8 | 5,3 | 64 | 54 | 66,0 | 59,1 | 56,9 | 50,0 | -9,1 | -9,1 | | nein |
| | 0+413 | W | EG | MI | 15,2 | 2,4 | 64 | 54 | 59,8 | 52,9 | 54,4 | 47,6 | -5,4 | -5,3 | | nein |
| | 0+413 | W | 1.OG | MI | 15,2 | 5,2 | 64 | 54 | 60,4 | 53,4 | 55,6 | 48,7 | -4,8 | -4,7 | | nein |
| Biemser Str. 6 | 0+356 | O | EG | MI | 13,7 | 2,8 | 64 | 54 | 61,0 | 54,1 | 59,1 | 52,2 | -1,9 | -1,9 | | nein |
| | 0+356 | O | 1.OG | MI | 13,7 | 5,6 | 64 | 54 | 61,2 | 54,3 | 60,1 | 53,2 | -1,1 | -1,1 | | nein |
| | 0+349 | S | EG | MI | 8,8 | 2,7 | 64 | 54 | 65,4 | 58,4 | 64,6 | 57,7 | -0,8 | -0,7 | | nein |
| | 0+349 | S | 1.OG | MI | 8,8 | 5,5 | 64 | 54 | 65,0 | 58,1 | 64,6 | 57,7 | -0,4 | -0,4 | | nein |
| | 0+343 | W | EG | MI | 14,1 | 2,6 | 64 | 54 | 61,3 | 54,4 | 61,5 | 54,6 | 0,2 | 0,2 | | nein |
| | 0+343 | W | 1.OG | MI | 14,1 | 5,4 | 64 | 54 | 59,8 | 52,9 | 60,1 | 53,3 | 0,3 | 0,4 | | nein |
| Biemser Str. 6 a | 0+331 | O | EG | MI | 16,4 | 3,1 | 64 | 54 | 58,7 | 51,8 | 59,4 | 52,5 | 0,7 | 0,7 | | nein |
| | 0+331 | O | 1.OG | MI | 16,4 | 5,9 | 64 | 54 | 58,9 | 52,0 | 59,9 | 53,0 | 1,0 | 1,0 | | nein |
| | 0+324 | S | EG | MI | 10,8 | 2,9 | 64 | 54 | 64,3 | 57,3 | 64,8 | 57,9 | 0,5 | 0,6 | | nein |
| | 0+324 | S | 1.OG | MI | 10,8 | 5,7 | 64 | 54 | 64,1 | 57,2 | 64,7 | 57,8 | 0,6 | 0,6 | | nein |
| | 0+318 | W | EG | MI | 16,5 | 2,7 | 64 | 54 | 58,3 | 51,3 | 58,8 | 52,0 | 0,5 | 0,7 | | nein |
| | 0+318 | W | 1.OG | MI | 16,5 | 5,5 | 64 | 54 | 58,6 | 51,7 | 59,5 | 52,6 | 0,9 | 0,9 | | nein |
| Biemser Str. 8 | 0+310 | O | EG | MI | 17,5 | 2,7 | 64 | 54 | 57,9 | 51,0 | 58,3 | 51,4 | 0,4 | 0,4 | | nein |
| | 0+310 | O | 1.OG | MI | 17,5 | 5,5 | 64 | 54 | 58,2 | 51,3 | 58,8 | 52,0 | 0,6 | 0,7 | | nein |
| | 0+304 | S | EG | MI | 11,0 | 2,5 | 64 | 54 | 64,2 | 57,3 | 64,7 | 57,8 | 0,5 | 0,5 | | nein |
| | 0+304 | S | 1.OG | MI | 11,0 | 5,3 | 64 | 54 | 64,1 | 57,2 | 64,6 | 57,8 | 0,5 | 0,6 | | nein |
| | 0+299 | W | EG | MI | 17,5 | 2,3 | 64 | 54 | 58,5 | 51,6 | 58,6 | 51,7 | 0,1 | 0,1 | | nein |
| | 0+299 | W | 1.OG | MI | 17,5 | 5,1 | 64 | 54 | 58,9 | 52,0 | 59,3 | 52,4 | 0,4 | 0,4 | | nein |
| Biemser Str. 10 | 0+277 | O | EG | MI | 18,7 | 2,7 | 64 | 54 | 58,2 | 51,3 | 58,4 | 51,5 | 0,2 | 0,2 | | nein |
| | 0+277 | O | 1.OG | MI | 18,7 | 5,5 | 64 | 54 | 58,6 | 51,6 | 59,2 | 52,3 | 0,6 | 0,7 | | nein |
| | 0+271 | S | EG | MI | 13,2 | 2,5 | 64 | 54 | 63,3 | 56,4 | 63,6 | 56,7 | 0,3 | 0,3 | | nein |
| | 0+271 | S | 1.OG | MI | 13,2 | 5,3 | 64 | 54 | 63,3 | 56,4 | 63,8 | 56,9 | 0,5 | 0,5 | | nein |
| | 0+265 | W | EG | MI | 18,8 | 2,2 | 64 | 54 | 58,2 | 51,3 | 58,2 | 51,3 | 0,0 | 0,0 | | nein |
| | 0+265 | W | 1.OG | MI | 18,8 | 5,0 | 64 | 54 | 58,7 | 51,8 | 59,1 | 52,2 | 0,4 | 0,4 | | nein |
| Biemser Str. 12 | 0+258 | O | EG | MI | 23,8 | 2,6 | 64 | 54 | 57,1 | 50,2 | 57,5 | 50,6 | 0,4 | 0,4 | | nein |
| | 0+258 | O | 1.OG | MI | 23,8 | 5,4 | 64 | 54 | 57,4 | 50,5 | 57,9 | 51,0 | 0,5 | 0,5 | | nein |
| | 0+253 | S | EG | MI | 19,0 | 2,4 | 64 | 54 | 61,1 | 54,2 | 61,2 | 54,3 | 0,1 | 0,1 | | nein |
| | 0+253 | S | 1.OG | MI | 19,0 | 5,2 | 64 | 54 | 61,5 | 54,5 | 61,9 | 55,0 | 0,4 | 0,5 | | nein |
| | 0+246 | W | EG | MI | 25,6 | 2,1 | 64 | 54 | 54,5 | 47,6 | 54,6 | 47,7 | 0,1 | 0,1 | | nein |
| | 0+246 | W | 1.OG | MI | 25,6 | 4,9 | 64 | 54 | 55,8 | 48,8 | 56,3 | 49,4 | 0,5 | 0,6 | | nein |
| Biemser Str. 14 | 0+232 | N | EG | MI | 25,4 | 2,2 | 64 | 54 | 35,1 | 28,1 | 36,0 | 29,0 | 0,9 | 0,9 | | nein |
| | 0+222 | N | EG | MI | 25,5 | 1,8 | 64 | 54 | 36,0 | 29,0 | 37,0 | 30,0 | 1,0 | 1,0 | | nein |
| | 0+222 | N | 1.OG | MI | 25,5 | 4,6 | 64 | 54 | 39,0 | 32,0 | 40,3 | 33,2 | 1,3 | 1,2 | | nein |
| | 0+232 | N | 1.OG | MI | 25,4 | 5,0 | 64 | 54 | 38,5 | 31,5 | 39,6 | 32,6 | 1,1 | 1,1 | | nein |
| | 0+232 | O | EG | MI | 19,3 | 2,2 | 64 | 54 | 58,2 | 51,2 | 58,5 | 51,6 | 0,3 | 0,4 | | nein |
| | 0+232 | O | 1.OG | MI | 19,3 | 5,0 | 64 | 54 | 58,6 | 51,7 | 59,2 | 52,3 | 0,6 | 0,6 | | nein |
| | 0+226 | S | EG | MI | 13,2 | 2,0 | 64 | 54 | 63,3 | 56,4 | 63,7 | 56,8 | 0,4 | 0,4 | | nein |
| | 0+226 | S | 1.OG | MI | 13,2 | 4,8 | 64 | 54 | 63,4 | 56,5 | 63,9 | 57,0 | 0,5 | 0,5 | | nein |
| | 0+221 | W | EG | MI | 19,4 | 1,8 | 64 | 54 | 58,0 | 51,0 | 58,2 | 51,3 | 0,2 | 0,3 | | nein |
| | 0+221 | W | 1.OG | MI | 19,4 | 4,6 | 64 | 54 | 58,4 | 51,5 | 58,9 | 52,0 | 0,5 | 0,5 | | nein |
| Biemser Str. 16 | 0+202 | O | EG | MI | 18,1 | 2,5 | 64 | 54 | 58,7 | 51,7 | 59,1 | 52,2 | 0,4 | 0,5 | | nein |
| | 0+202 | O | 1.OG | MI | 18,1 | 5,3 | 64 | 54 | 58,9 | 51,9 | 59,4 | 52,5 | 0,5 | 0,6 | | nein |
| | 0+198 | S | EG | MI | 13,7 | 2,4 | 64 | 54 | 63,2 | 56,3 | 63,6 | 56,8 | 0,4 | 0,5 | | nein |
| | 0+198 | S | 1.OG | MI | 13,7 | 5,2 | 64 | 54 | 63,2 | 56,3 | 63,7 | 56,8 | 0,5 | 0,5 | | nein |
| | 0+194 | W | EG | MI | 18,3 | 2,2 | 64 | 54 | 58,4 | 51,4 | 58,8 | 51,9 | 0,4 | 0,5 | | nein |
| | 0+194 | W | 1.OG | MI | 18,3 | 5,0 | 64 | 54 | 58,7 | 51,8 | 59,2 | 52,3 | 0,5 | 0,5 | | nein |
| Biemser Str. 18 | 0+187 | O | EG | MI | 22,6 | 2,2 | 64 | 54 | 56,6 | 49,6 | 56,7 | 49,8 | 0,1 | 0,2 | | nein |
| | 0+187 | O | 1.OG | MI | 22,6 | 5,0 | 64 | 54 | 57,0 | 50,1 | 57,6 | 50,7 | 0,6 | 0,6 | | nein |
| | 0+183 | S | EG | MI | 17,6 | 2,1 | 64 | 54 | 61,6 | 54,7 | 61,9 | 55,0 | 0,3 | 0,3 | | nein |
| | 0+183 | S | 1.OG | MI | 17,6 | 4,9 | 64 | 54 | 61,9 | 55,0 | 62,4 | 55,5 | 0,5 | 0,5 | | nein |
| | 0+179 | W | EG | MI | 22,8 | 1,9 | 64 | 54 | 56,2 | 49,3 | 56,3 | 49,4 | 0,1 | 0,1 | | nein |
| | 0+179 | W | 1.OG | MI | 22,8 | 4,7 | 64 | 54 | 57,1 | 50,1 | 57,6 | 50,7 | 0,5 | 0,6 | | nein |
| Biemser Str. 20 | 0+170 | O | EG | MI | 20,9 | 2,8 | 64 | 54 | 57,5 | 50,6 | 57,8 | 50,9 | 0,3 | 0,3 | | nein |
| | 0+170 | O | 1.OG | MI | 20,9 | 5,6 | 64 | 54 | 57,8 | 50,9 | 58,3 | 51,4 | 0,5 | 0,5 | | nein |

01.12.2017

Landesbetrieb Straßenbau.NRW
Regionalniederlassung Ostwestfalen-Lippe
Stapenhorststr.119, 33615 Bielefeld

2

**Prüfung der wesentlichen Änderung
an der K 30 Biemser Straße und
an der L 772 Werler Straße**

Unterlage
11.2.2

| Punktname 1 | Station | HFront | SW | Nutz | SA | H I-A | IGW | | Prog. Nullfall | | Prog. Planfall | | Diff. alt/neu | | wes. And. | Anspruc passiv |
|-----------------|---------|--------|------|------|------|-------|-----|-------|----------------|-------|----------------|--------|---------------|-----|-----------|----------------|
| | km | | | | | | Tag | Nacht | Tag | Nacht | S13-11 | S14-12 | 14 | 15 | | |
| | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| Biemser Str. 20 | 0+164 | S | EG | MI | 15,1 | 2,5 | 64 | 54 | 62,6 | 55,7 | 63,1 | 56,2 | 0,5 | 0,5 | | nein |
| | 0+164 | S | 1.OG | MI | 15,1 | 5,3 | 64 | 54 | 62,7 | 55,8 | 63,2 | 56,3 | 0,5 | 0,5 | | nein |
| | 0+158 | W | EG | MI | 20,7 | 2,3 | 64 | 54 | 57,4 | 50,5 | 57,7 | 50,8 | 0,3 | 0,3 | | nein |
| | 0+158 | W | 1.OG | MI | 20,7 | 5,1 | 64 | 54 | 58,0 | 51,1 | 58,6 | 51,7 | 0,6 | 0,6 | | nein |
| Biemser Str. 22 | 0+130 | O | EG | MI | 18,9 | 3,0 | 64 | 54 | 59,4 | 52,5 | 59,8 | 52,9 | 0,4 | 0,4 | | nein |
| | 0+138 | O | EG | MI | 27,8 | 3,3 | 64 | 54 | 55,0 | 48,0 | 55,2 | 48,4 | 0,2 | 0,4 | | nein |
| | 0+130 | O | 1.OG | MI | 18,9 | 5,8 | 64 | 54 | 60,1 | 53,1 | 60,6 | 53,7 | 0,5 | 0,6 | | nein |
| | 0+138 | O | 1.OG | MI | 27,8 | 6,1 | 64 | 54 | 56,2 | 49,3 | 56,7 | 49,8 | 0,5 | 0,5 | | nein |
| | 0+126 | S | EG | MI | 14,7 | 2,9 | 64 | 54 | 62,6 | 55,7 | 63,1 | 56,2 | 0,5 | 0,5 | | nein |
| | 0+134 | S | EG | MI | 23,0 | 3,2 | 64 | 54 | 59,3 | 52,4 | 59,6 | 52,7 | 0,3 | 0,3 | | nein |
| | 0+126 | S | 1.OG | MI | 14,7 | 5,7 | 64 | 54 | 62,7 | 55,8 | 63,3 | 56,4 | 0,6 | 0,6 | | nein |
| | 0+134 | S | 1.OG | MI | 23,0 | 6,0 | 64 | 54 | 60,1 | 53,1 | 60,6 | 53,7 | 0,5 | 0,6 | | nein |
| | 0+122 | W | EG | MI | 23,4 | 2,7 | 64 | 54 | 56,1 | 49,1 | 56,4 | 49,5 | 0,3 | 0,4 | | nein |
| | 0+122 | W | 1.OG | MI | 23,4 | 5,5 | 64 | 54 | 57,3 | 50,3 | 57,8 | 50,9 | 0,5 | 0,6 | | nein |
| Biemser Str. 24 | 0+100 | O | EG | MI | 22,9 | 3,5 | 64 | 54 | 56,5 | 49,6 | 56,8 | 49,9 | 0,3 | 0,3 | | nein |
| | 0+100 | O | 1.OG | MI | 22,9 | 6,3 | 64 | 54 | 57,4 | 50,5 | 58,0 | 51,1 | 0,6 | 0,6 | | nein |
| | 0+096 | S | EG | MI | 18,0 | 3,3 | 64 | 54 | 61,3 | 54,4 | 61,7 | 54,8 | 0,4 | 0,4 | | nein |
| | 0+096 | S | 1.OG | MI | 18,0 | 6,1 | 64 | 54 | 61,7 | 54,8 | 62,3 | 55,4 | 0,6 | 0,6 | | nein |
| | 0+092 | W | EG | MI | 23,0 | 3,1 | 64 | 54 | 56,0 | 49,0 | 56,3 | 49,4 | 0,3 | 0,4 | | nein |
| | 0+092 | W | 1.OG | MI | 23,0 | 5,9 | 64 | 54 | 57,1 | 50,2 | 57,7 | 50,8 | 0,6 | 0,6 | | nein |
| Biemser Str. 26 | 0+083 | O | EG | MI | 21,3 | 3,6 | 64 | 54 | 57,2 | 50,3 | 57,6 | 50,7 | 0,4 | 0,4 | | nein |
| | 0+083 | O | 1.OG | MI | 21,3 | 6,4 | 64 | 54 | 57,7 | 50,8 | 58,3 | 51,4 | 0,6 | 0,6 | | nein |
| | 0+076 | S | EG | MI | 16,5 | 3,3 | 64 | 54 | 61,7 | 54,8 | 62,2 | 55,3 | 0,5 | 0,5 | | nein |
| | 0+076 | S | 1.OG | MI | 16,5 | 6,1 | 64 | 54 | 62,0 | 55,1 | 62,6 | 55,7 | 0,6 | 0,6 | | nein |
| | 0+070 | W | EG | MI | 22,0 | 3,1 | 64 | 54 | 55,4 | 48,5 | 55,9 | 49,0 | 0,5 | 0,5 | | nein |
| | 0+070 | W | 1.OG | MI | 22,0 | 5,9 | 64 | 54 | 57,0 | 50,1 | 57,6 | 50,7 | 0,6 | 0,6 | | nein |