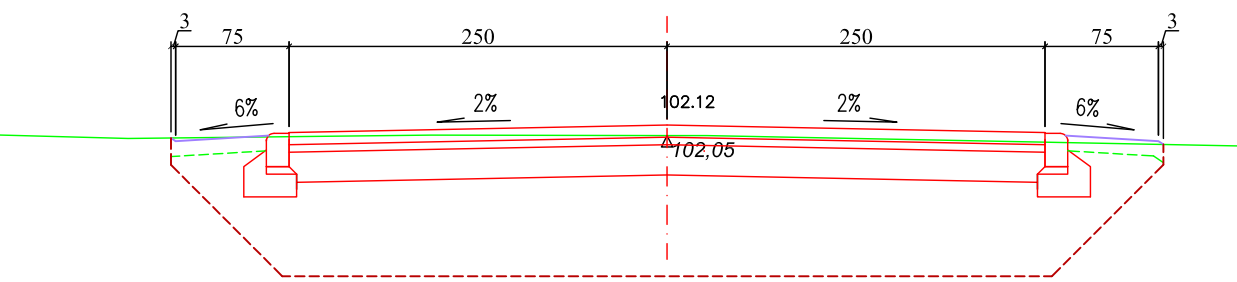


RN = 102,12  
RT = 102,05  
HZ = 0,00  
HN = 0,00

**PRZEKRÓJ POPRZECZNY NR 1**  
KM 0+006.060  
ul. Kalinowa Odc. I

Pw = 0,00  
Pn = 0,06

W1 = 5,46  
W2 = 0,00  
N = 3,77  
Pr = 0,00

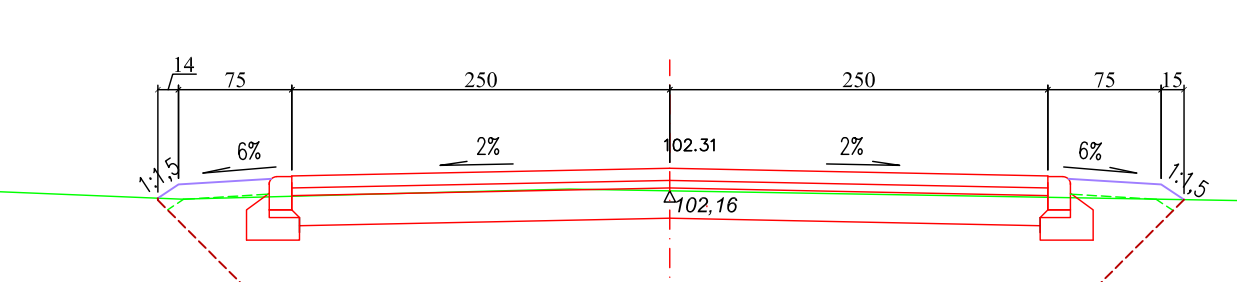


RN = 00,00  
RT = 102,31  
HZ = 102,16  
HN = 0,00

**PRZEKRÓJ POPRZECZNY NR 2**  
KM 0+018.958  
ul. Kalinowa Odc. I

Pw = 0,00  
Pn = 0,39

W1 = 5,00  
W2 = 0,00  
N = 3,86  
Pr = 0,00

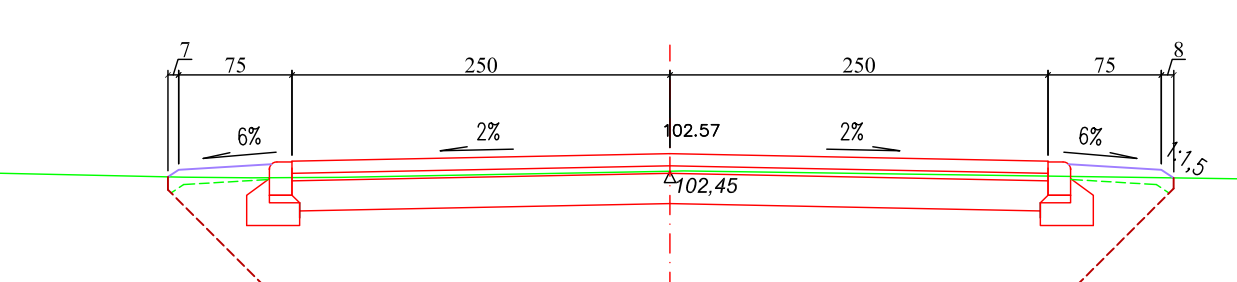


RN = 102,57  
RT = 102,45  
HZ = 0,00  
HN = 0,00

**PRZEKRÓJ POPRZECZNY NR 3**  
KM 0+035.999  
ul. Kalinowa Odc. I

Pw = 0,00  
Pn = 0,15

W1 = 5,13  
W2 = 0,00  
N = 3,80  
Pr = 0,00

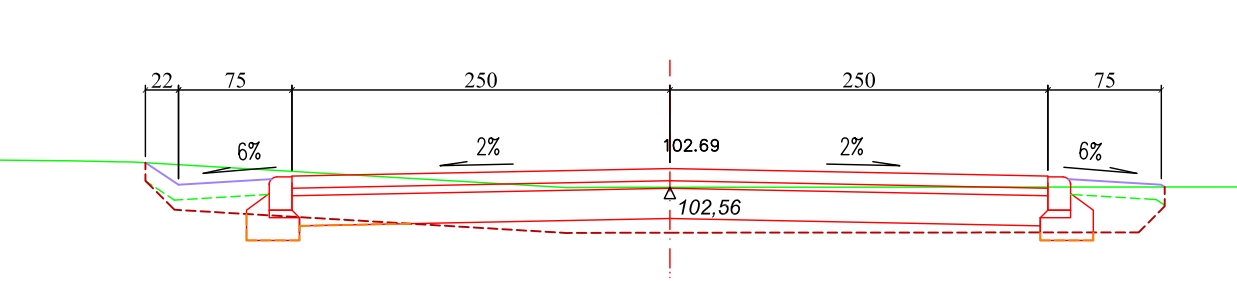


RN = 102,69  
RT = 102,56  
HZ = 0,00  
HN = 0,00

**PRZEKRÓJ POPRZECZNY NR 4**  
KM 0+057.393  
ul. Kalinowa Odc. I

Pw = 0,26  
Pn = 0,00

W1 = 2,00  
W2 = 0,10  
N = 0,42  
Pr = 0,73

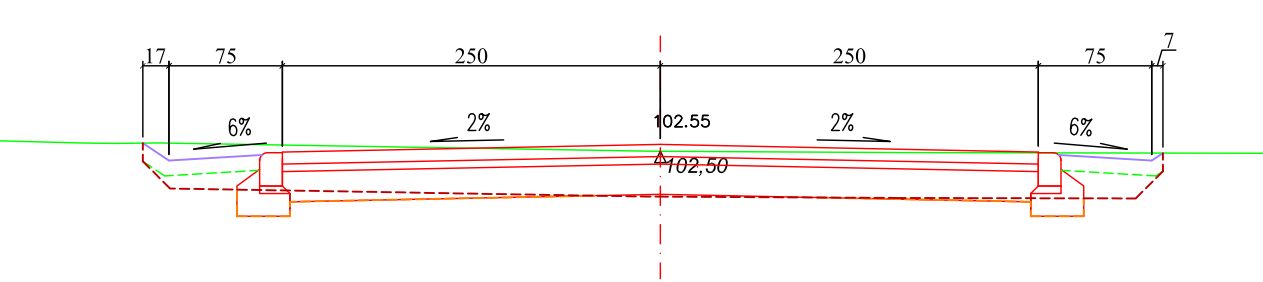


RN = 102,55  
RT = 102,50  
HZ = 0,00  
HN = 0,00

**PRZEKRÓJ POPRZECZNY NR 5**  
KM 0+087.828  
ul. Kalinowa Odc. I

Pw = 0,28  
Pn = 0,00

W1 = 1,98  
W2 = 0,19  
N = 0,14  
Pr = 3,40

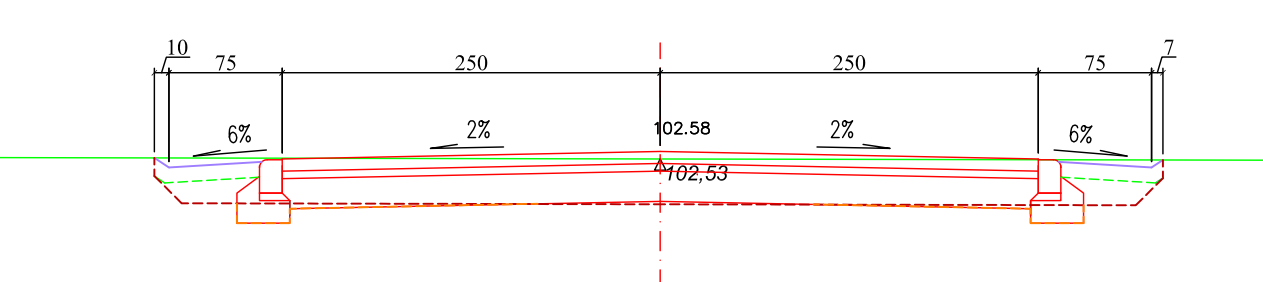


RN = 102,58  
RT = 102,53  
HZ = 0,00  
HN = 0,00

**PRZEKRÓJ POPRZECZNY NR 6**  
KM 0+096.597  
ul. Kalinowa Odc. I

Pw = 0,18  
Pn = 0,00

W1 = 1,97  
W2 = 0,12  
N = 0,17  
Pr = 2,60



OZNACZENIA:  
RN = Rzędna niwelety  
RT = Rzędna terenu  
Hz = Humus zdjęty [m]  
Hn = Humus nałożony [m]

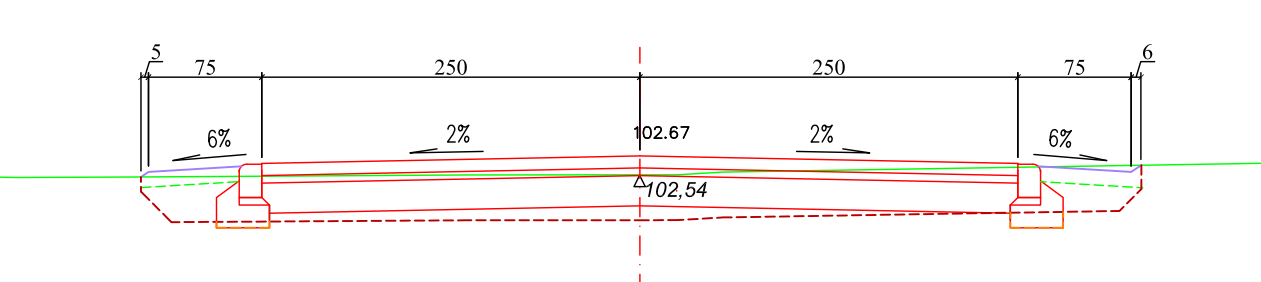
- Całkowita rozbiórka konstrukcji jezdni
- Nawierzchnia projektowana
- Teren istniejący
- Teren projektowany
- Humus zdjęty
- Humus nałożony
- Granica wykopu
- Frezowanie

RN = 102,67  
RT = 102,54  
HZ = 0,00  
HN = 0,00

**PRZEKRÓJ POPRZECZNY NR 1**  
KM 0+006.375  
ul. Kalinowa Odc. II

Pw = 0,06  
Pn = 0,05

W1 = 1,94  
W2 = 0,05  
N = 0,50  
Pr = 0,00

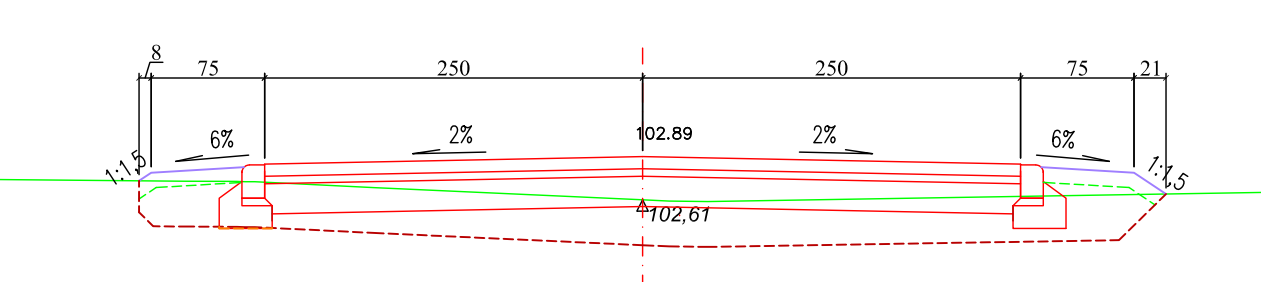


RN = 102,89  
RT = 102,61  
HZ = 0,00  
HN = 0,00

**PRZEKRÓJ POPRZECZNY NR 2**  
KM 0+016.230  
ul. Kalinowa Odc. II

Pw = 0,00  
Pn = 0,35

W1 = 2,00  
W2 = 0,01  
N = 1,35  
Pr = 0,00

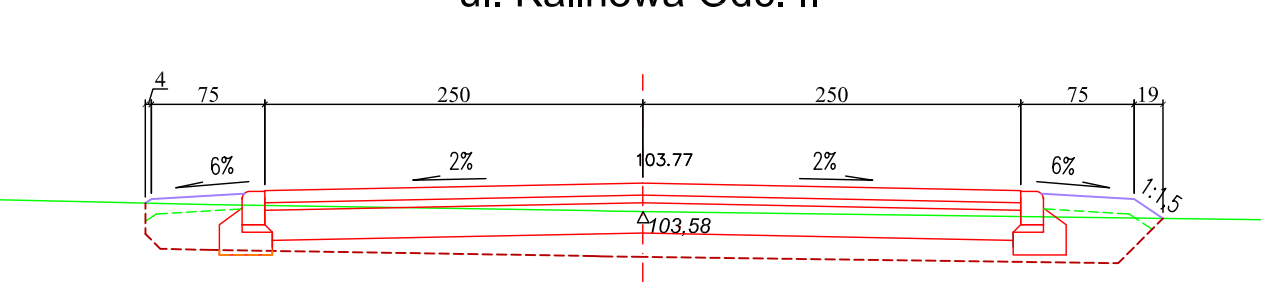


RN = 103,77  
RT = 103,58  
HZ = 0,00  
HN = 0,00

**PRZEKRÓJ POPRZECZNY NR 3**  
KM 0+055.420  
ul. Kalinowa Odc. II

Pw = 0,00  
Pn = 0,25

W1 = 1,97  
W2 = 0,01  
N = 0,20  
Pr = 0,00

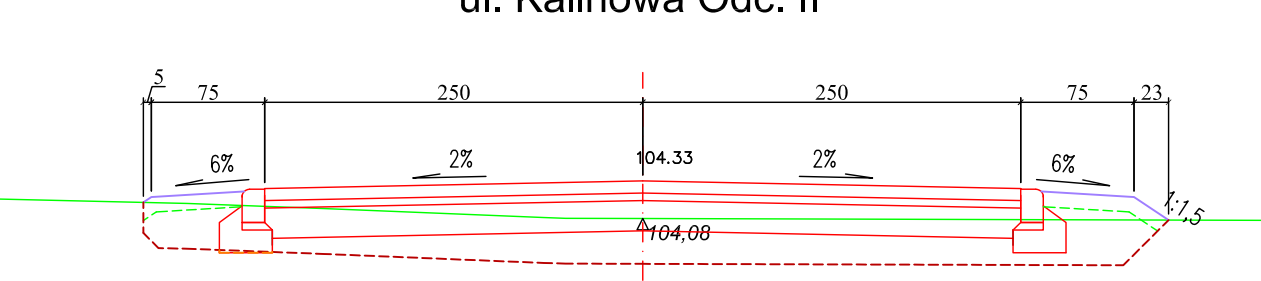


RN = 104,33  
RT = 104,08  
HZ = 0,00  
HN = 0,00

**PRZEKRÓJ POPRZECZNY NR 4**  
KM 0+086.072  
ul. Kalinowa Odc. II

Pw = 0,00  
Pn = 0,30

W1 = 2,00  
W2 = 0,01  
N = 1,22  
Pr = 0,00

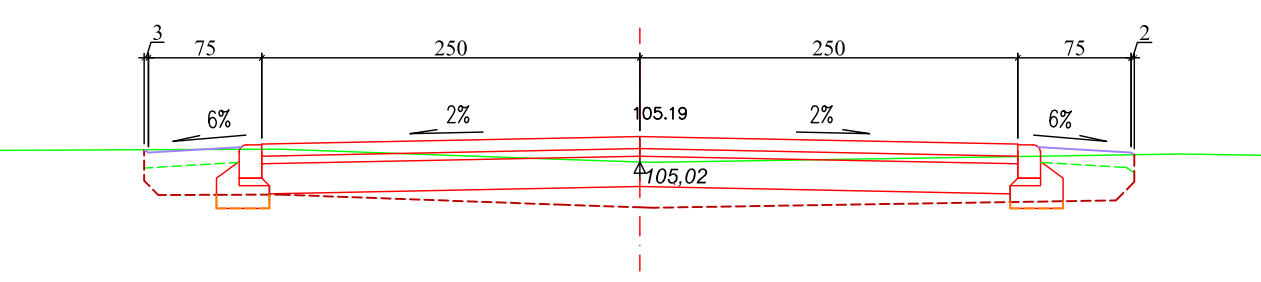


RN = 105,19  
RT = 105,02  
HZ = 0,00  
HN = 0,00

**PRZEKRÓJ POPRZECZNY NR 5**  
KM 0+119.610  
ul. Kalinowa Odc. II

Pw = 0,03  
Pn = 0,02

W1 = 1,95  
W2 = 0,04  
N = 0,63  
Pr = 0,00

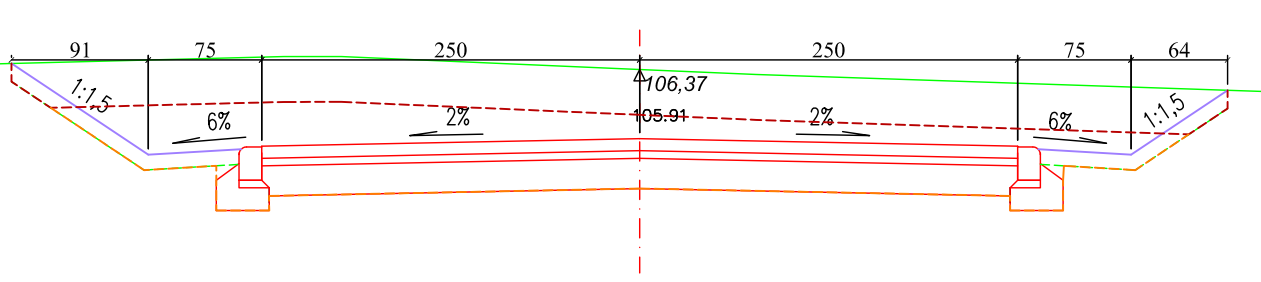


RN = 106,37  
RT = 105,91  
HZ = 0,00  
HN = 0,00

**PRZEKRÓJ POPRZECZNY NR 6**  
KM 0+147.775  
ul. Kalinowa Odc. II

Pw = 1,84  
Pn = 0,00

W1 = 2,37  
W2 = 3,44  
N = 0,00  
Pr = 4,90

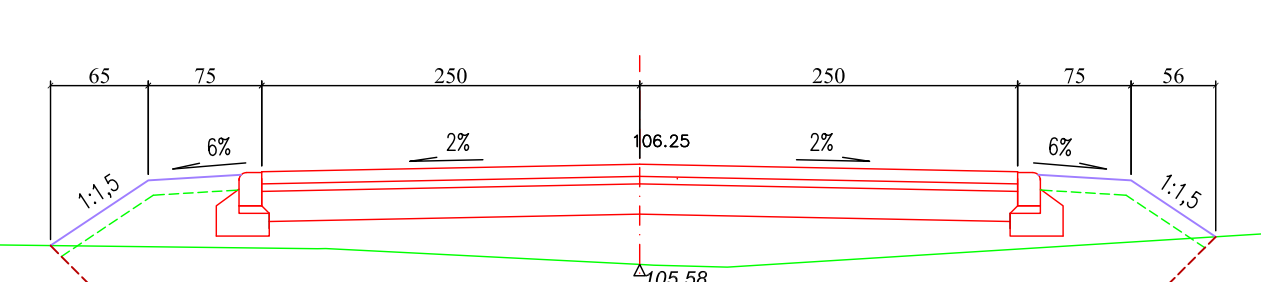


RN = 106,25  
RT = 105,58  
HZ = 0,00  
HN = 0,00

**PRZEKRÓJ POPRZECZNY NR 7**  
KM 0+158.168  
ul. Kalinowa Odc. II

Pw = 0,00  
Pn = 1,45

W1 = 2,93  
W2 = 0,00  
N = 4,73  
Pr = 0,00

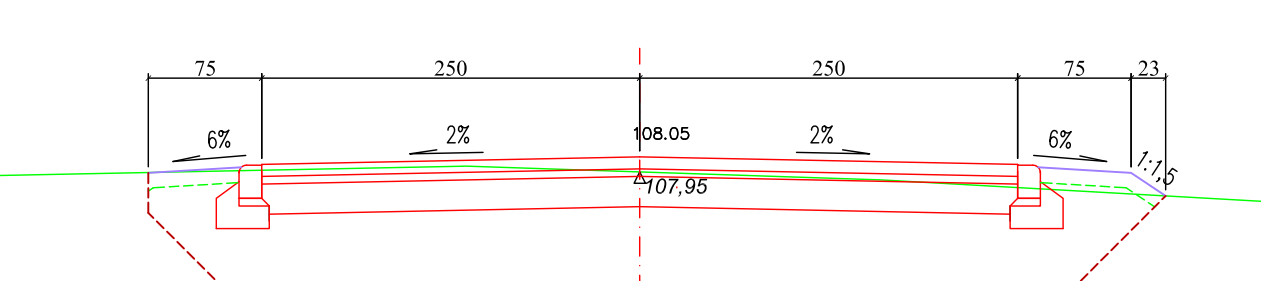


RN = 108,05  
RT = 107,95  
HZ = 0,00  
HN = 0,00

**PRZEKRÓJ POPRZECZNY NR 8**  
KM 0+186.468  
ul. Kalinowa Odc. II

Pw = 0,00  
Pn = 0,27

W1 = 5,37  
W2 = 0,00  
N = 3,96  
Pr = 0,00

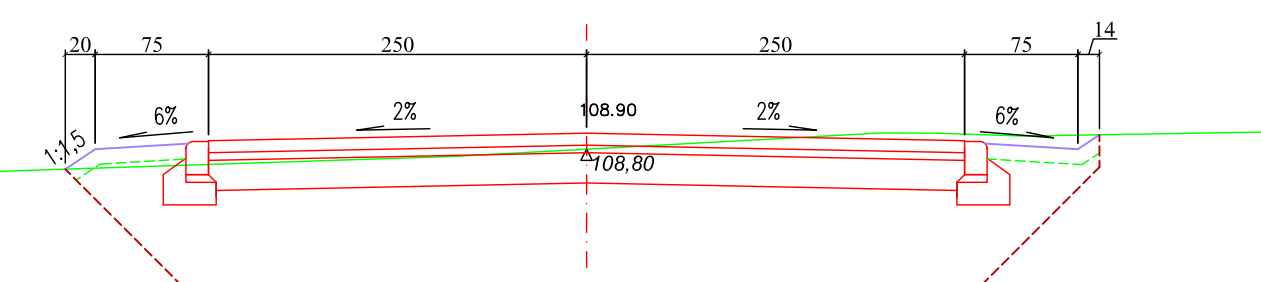


RN = 108,90  
RT = 108,80  
HZ = 0,00  
HN = 0,00

**PRZEKRÓJ POPRZECZNY NR 9**  
KM 0+215.340  
ul. Kalinowa Odc. II

Pw = 0,17  
Pn = 0,24

W1 = 5,51  
W2 = 0,00  
N = 3,93  
Pr = 0,00

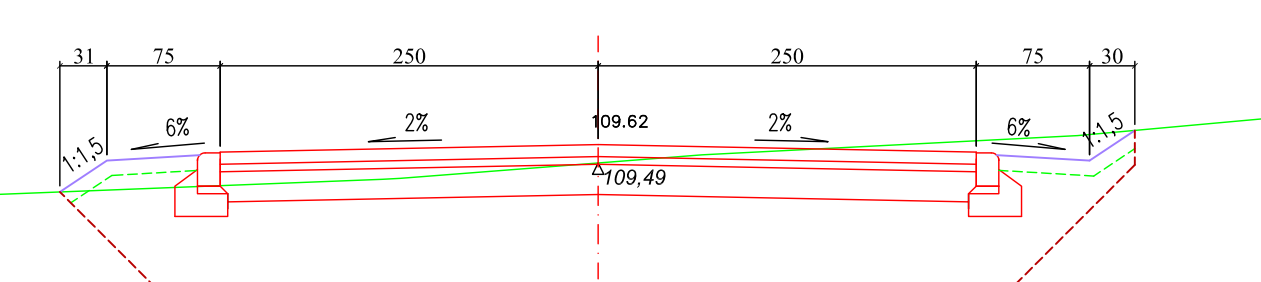


RN = 109,62  
RT = 109,49  
HZ = 0,00  
HN = 0,00

**PRZEKRÓJ POPRZECZNY NR 10**  
KM 0+245.202  
ul. Kalinowa Odc. II

Pw = 0,36  
Pn = 0,37

W1 = 5,59  
W2 = 0,00  
N = 4,13  
Pr = 0,00

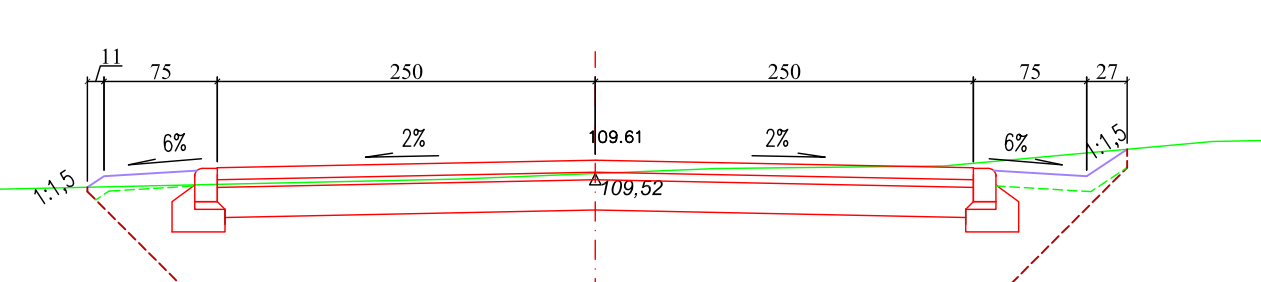


RN = 109,61  
RT = 109,52  
HZ = 0,00  
HN = 0,00

**PRZEKRÓJ POPRZECZNY NR 11**  
KM 0+251.421  
ul. Kalinowa Odc. II

Pw = 0,32  
Pn = 0,11

W1 = 5,53  
W2 = 0,00  
N = 3,81  
Pr = 0,00



<b>PROGAMP</b>		ZESPÓŁ PROJEKTOWO-NADZORCZY BUDOWNICTWA KOMUNIKACYJNEGO	
UL. PRZYLEP - GRONOWA 3 66-015 ZIELONA GÓRA		TEL. 666 612 633 E-MAIL: PAWELRATUS@WP.PL NIP: 973-084-59-21	
Nazwa opracowania: ROZBUDOWA DROGI GMINNEJ 007013F W DROZSKOWIE - UL. CEGLANEJ I UL. KALINOWEJ		Arkusz: 5.3	
Nazwa rysunku: PRZEKROJE POPRZECZNE		Uprawnienia: Specjalność: drogi Numer: LBS/0004/POOD/12 Podpis: Data: 02/2016	
Projektant branży drogowej	mgr inż. Krzysztof Komar	drogi	LBS/0004/POOD/12 02/2016
Asystent projektanta branży drogowej	mgr inż. Paweł Ratus	drogi	LBS/0002/POOD/06 02/2016
Sprawdzający branży drogowej	mgr inż. Andrzej Szewczyk	drogi	LBS/0002/POOD/06 02/2016