

0+014

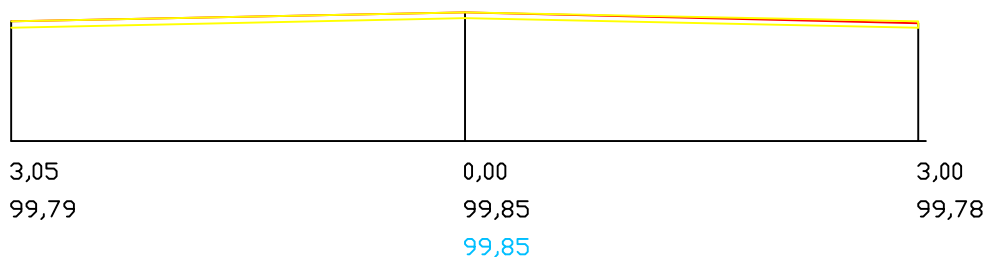
W=m2

p.p. 99,00

odległość

Rzędne terenu

Rzędne niwelety



0+020

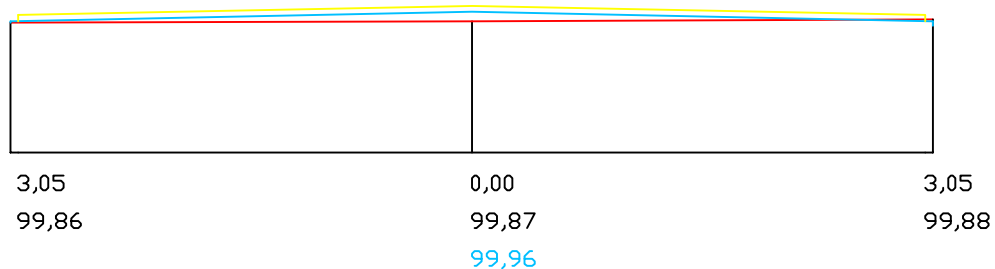
W=0,189m2

p.p. 99,00

odległość

Rzędne terenu

Rzędne niwelety



0+0222

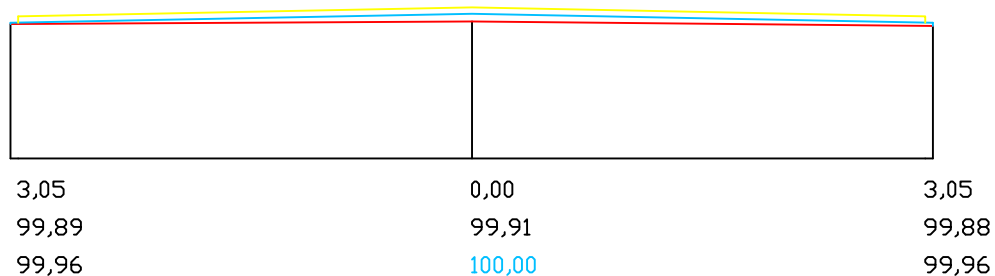
W=0,196m2

p.p. 99,00

odległość

Rzędne terenu

Rzędne niwelety



0+037

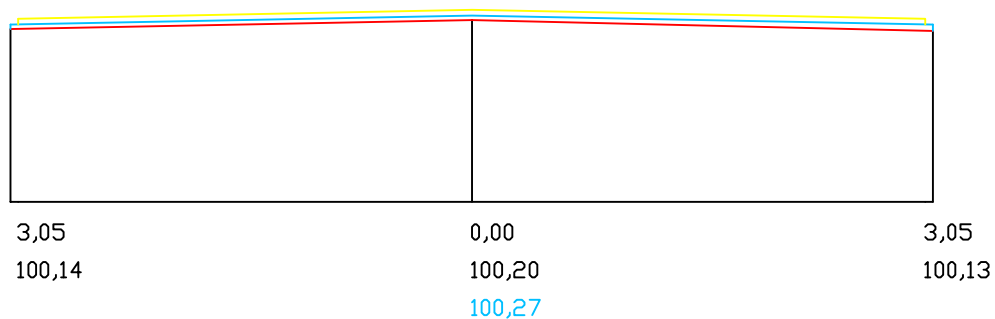
W=0,195m2

p.p. 99,00

odległość

Rzędne terenu

Rzędne niwelety



0+060

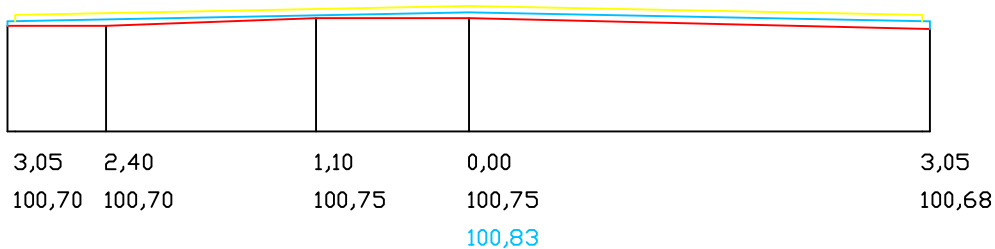
W=0,234m<sup>2</sup>

p.p. 100,00

odległość

Rzędne terenu

Rzędne niwelety



0+063

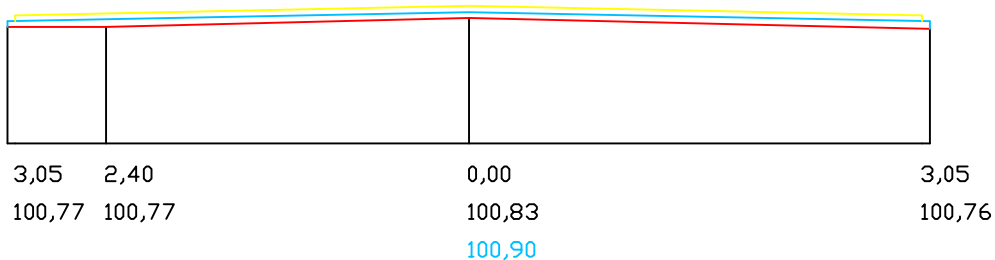
W=0,277m<sup>2</sup>

p.p. 100,00

odległość

Rzędne terenu

Rzędne niwelety



0+070

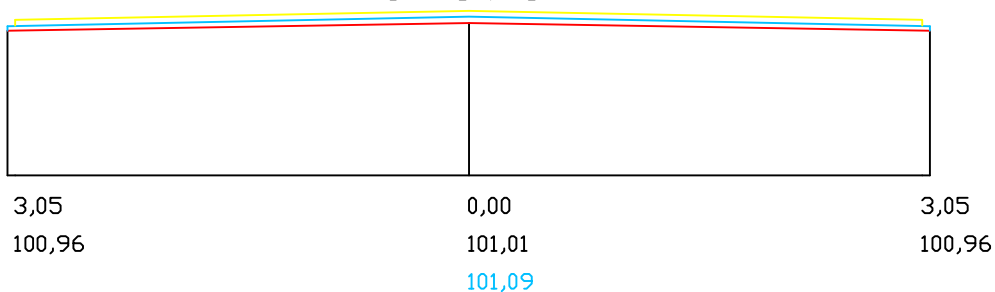
W=0,213m<sup>2</sup>

p.p. 100,00

odległość

Rzędne terenu

Rzędne niwelety



0+095

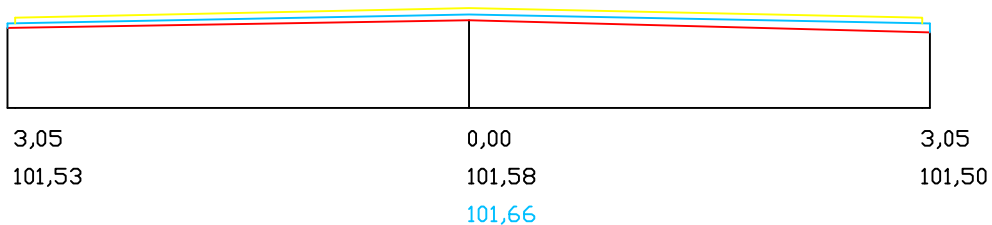
W=0,260m<sup>2</sup>

p.p. 101,00

odległość

Rzędne terenu

Rzędne niwelety



LEGENDA

— teren

— wyrównanie

— warstwa ścieralna

W=0,501m<sup>2</sup>

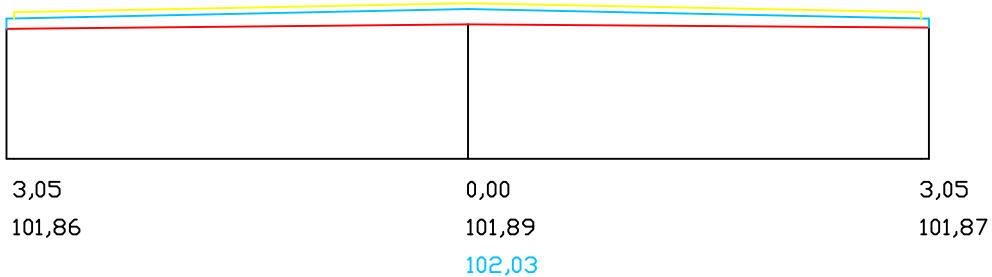
0+115

p.p. 101,00

odległość

Rzędne terenu

Rzędne niwelety

W=0,577m<sup>2</sup>

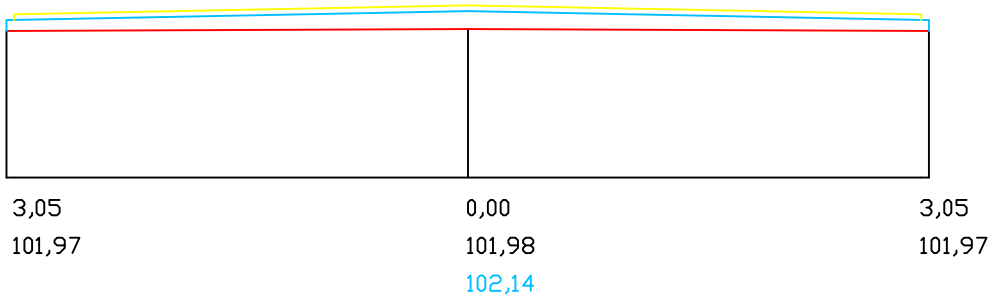
0+121

p.p. 101,00

odległość

Rzędne terenu

Rzędne niwelety

W=0,166m<sup>2</sup>

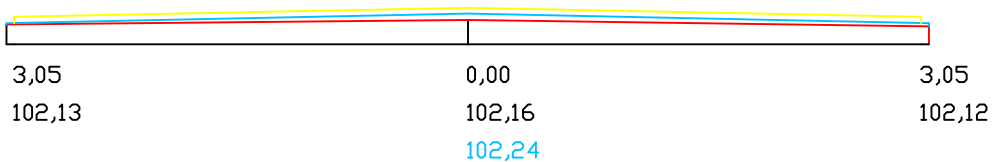
0+126

p.p. 102,00

odległość

Rzędne terenu

Rzędne niwelety

W=0,487m<sup>2</sup>

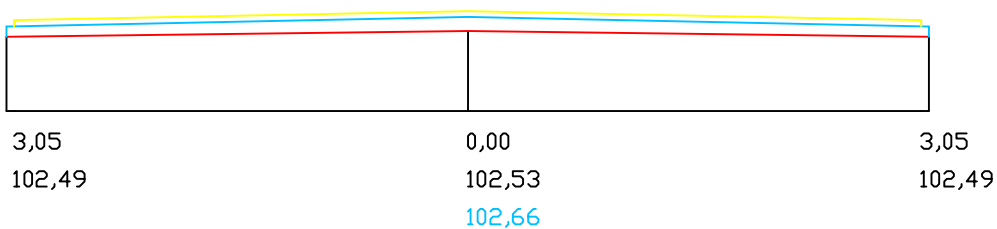
0+170

p.p. 102,00

odległość

Rzędne terenu

Rzędne niwelety



LEGENDA

— teren

— wyrównanie

— warstwa ścierna

0+175

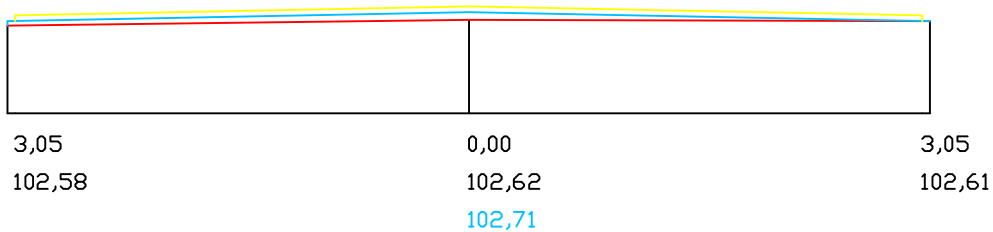
W=0,196m<sup>2</sup>

p.p. 102,00

odległość

Rzędne terenu

Rzędne niwelety



0+220

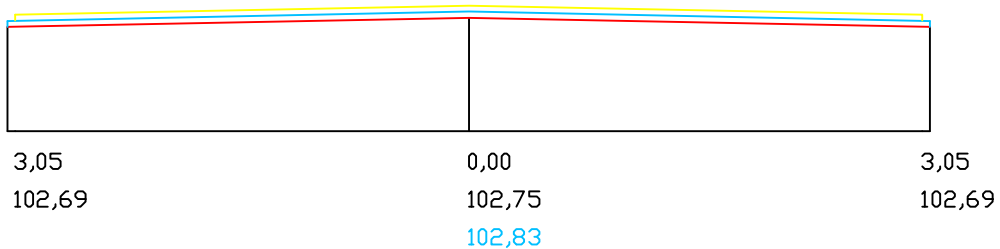
W=0,241m<sup>2</sup>

p.p. 102,00

odległość

Rzędne terenu

Rzędne niwelety



0+231

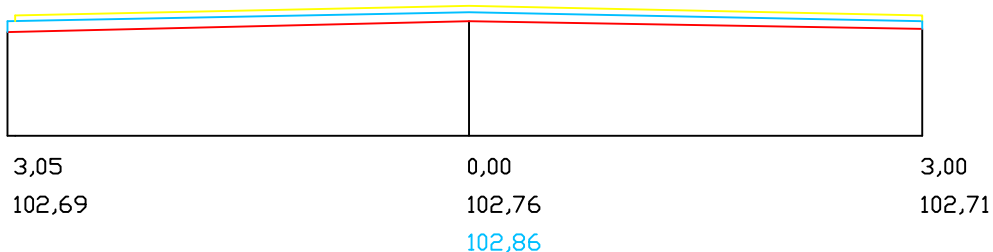
W=0,364m<sup>2</sup>

p.p. 102,00

odległość

Rzędne terenu

Rzędne niwelety



0+240

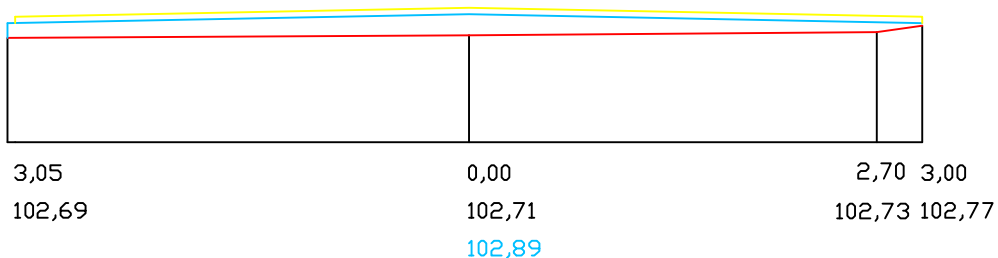
W=0,656m<sup>2</sup>

p.p. 102,00

odległość

Rzędne terenu

Rzędne niwelety



LEGENDA

— teren

— wyrównanie

— warstwa ścieralna

0+251

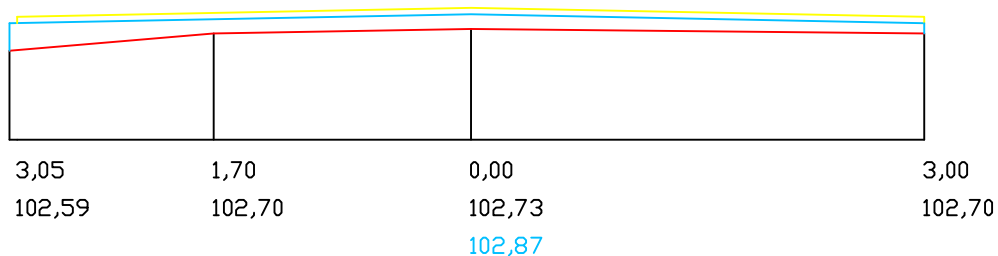
W=0,610m<sup>2</sup>

p.p. 102,00

odległość

Rzędne terenu

Rzędne niwelety



0+262

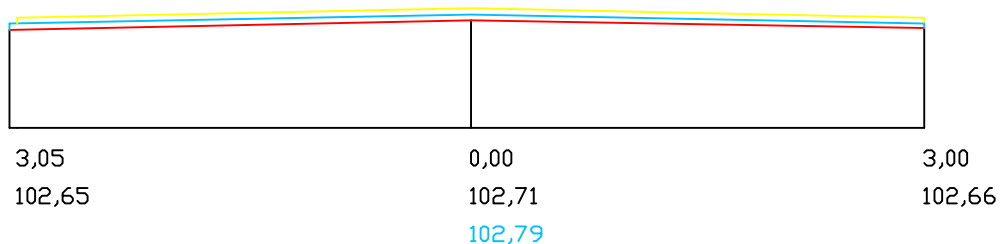
W=0,227m<sup>2</sup>

p.p. 102,00

odległość

Rzędne terenu

Rzędne niwelety



0+274

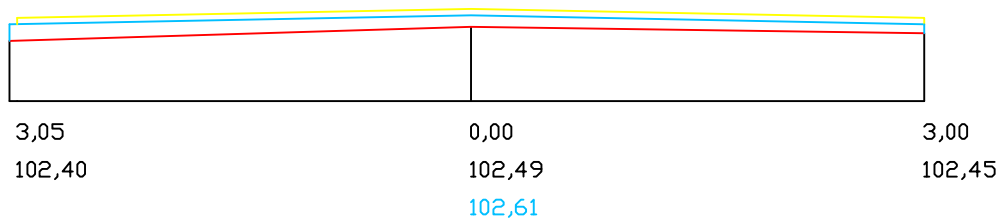
W=0,501m<sup>2</sup>

p.p. 102,00

odległość

Rzędne terenu

Rzędne niwelety



0+292

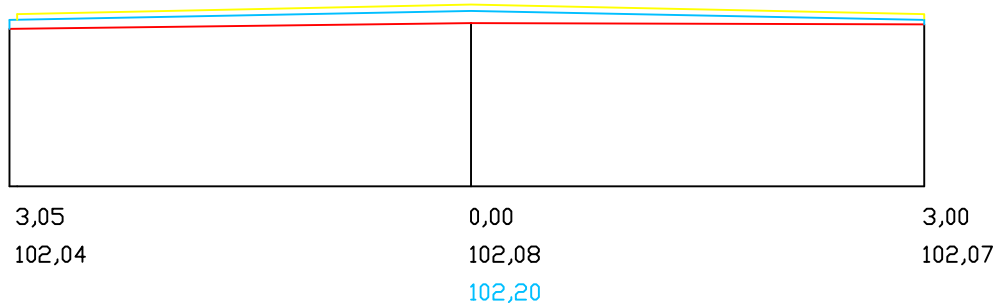
W=0,377m<sup>2</sup>

p.p. 101,00

odległość

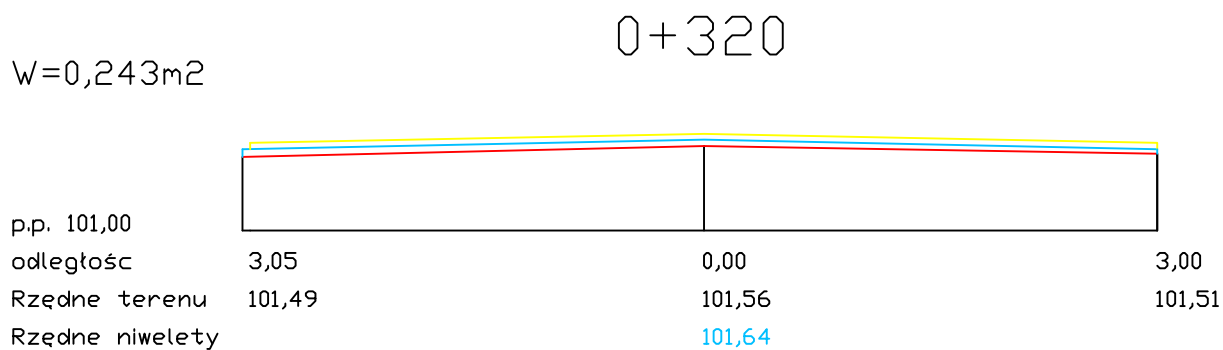
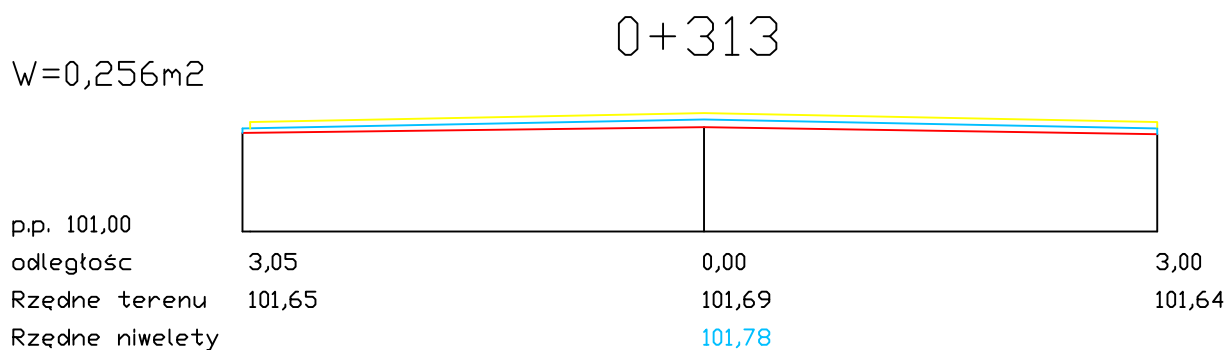
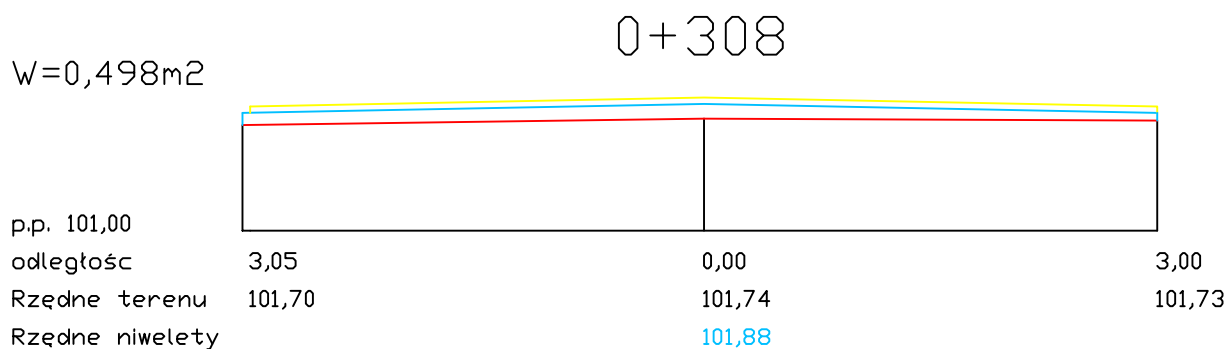
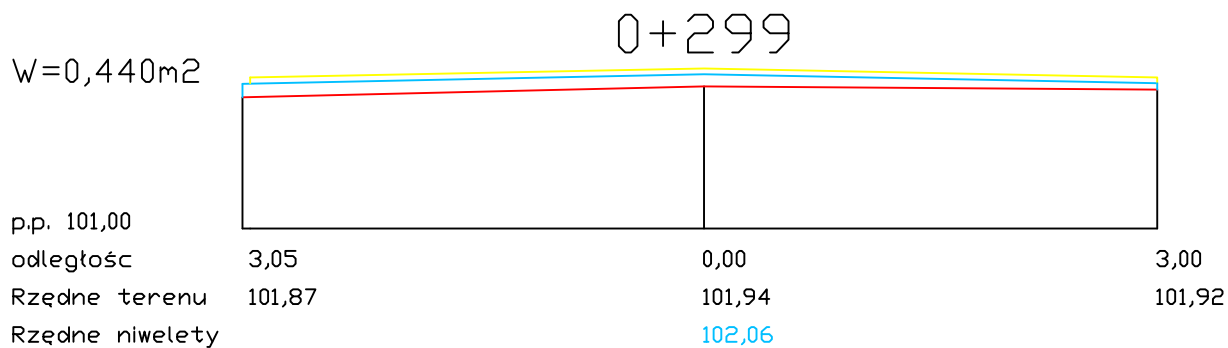
Rzędne terenu

Rzędne niwelety



LEGENDA

— teren
 — wyrównanie
 — warstwa ścieralna



$W=0,335m^2$ 

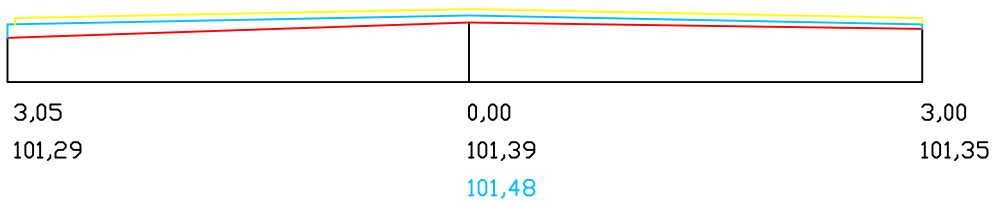
0+328

p.p. 101,00

odległość

Rzędne terenu

Rzędne niwelety


 $W=0,269m^2$ 

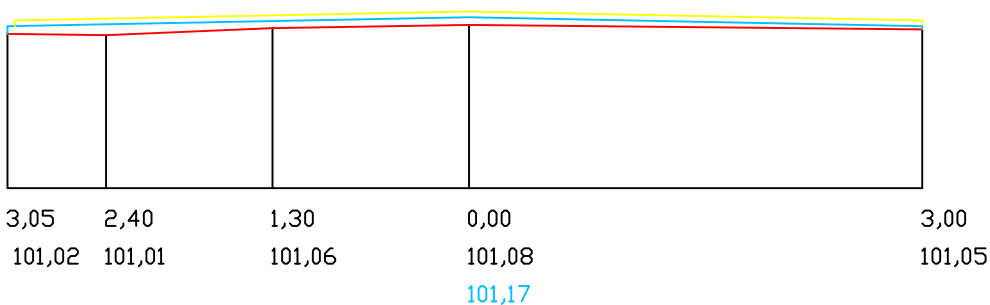
0+343

p.p. 100,00

odległość

Rzędne terenu

Rzędne niwelety


 $W=0,299m^2$ 

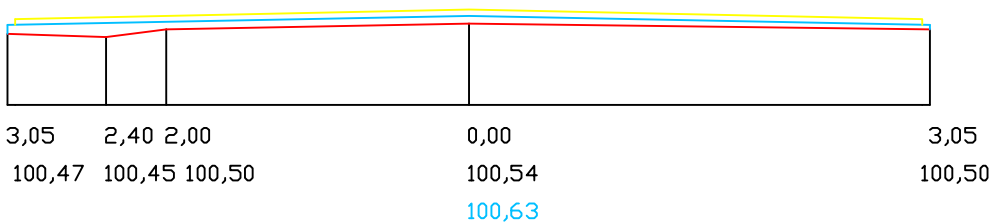
0+370

p.p. 100,00

odległość

Rzędne terenu

Rzędne niwelety


 $W=0,241m^2$ 

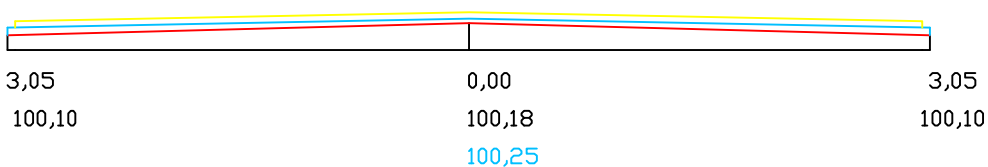
0+386

p.p. 100,00

odległość

Rzędne terenu

Rzędne niwelety



LEGENDA

— teren

— wyrównanie

— warstwa ścieralna

0+420

W=0,378m<sup>2</sup>

p.p. 99,00

odległość

3,05

0,00

3,05

Rzędne terenu

99,29

99,36

99,38

Rzędne niwelety

99,48



0+427

W=0,450m<sup>2</sup>

p.p. 98,00

odległość

3,05

1,30

0,00

3,05

Rzędne terenu

99,10

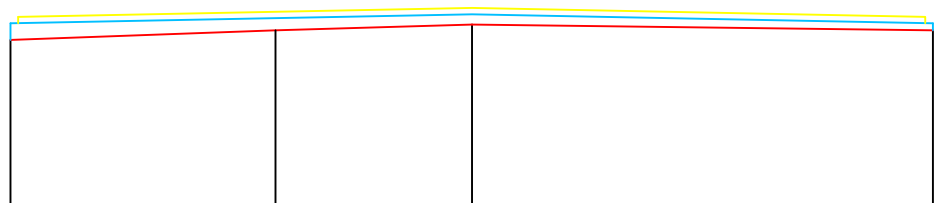
99,16

99,20

99,16

Rzędne niwelety

99,31



0+435

W=0,368m<sup>2</sup>

p.p. 98,00

odległość

3,05 2,70

1,90

0,00

3,05

Rzędne terenu

98,92 98,92

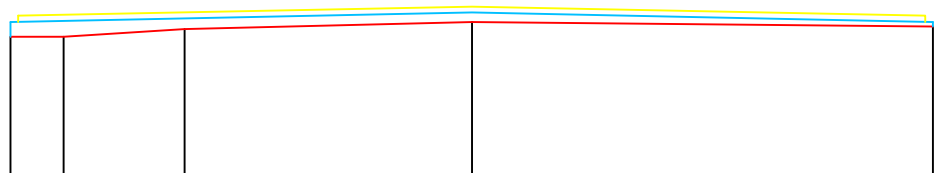
98,97

99,02

98,99

Rzędne niwelety

99,12



0+470

W=0,546m<sup>2</sup>

p.p. 98,00

odległość

3,05

0,00

3,05

Rzędne terenu

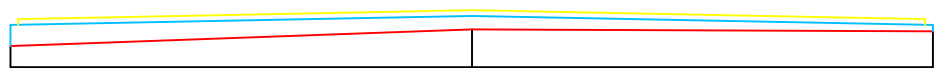
98,14

98,25

98,24

Rzędne niwelety

98,38



LEGENDA

— teren

— wyrównanie

— warstwa ścieralna



W=0,511m<sup>2</sup>

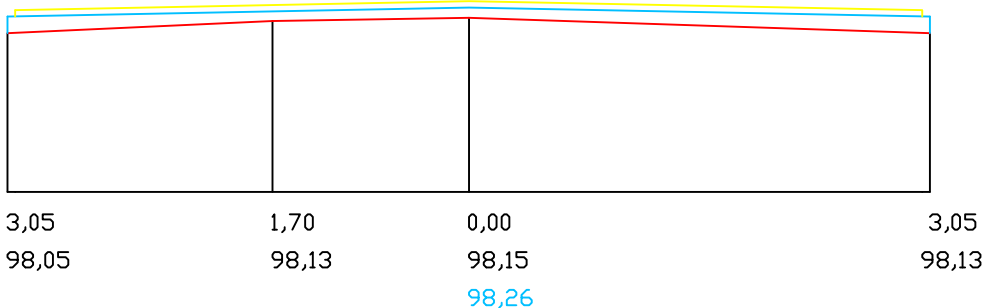
0+477

p.p. 97,00

odległość

Rzędne terenu

Rzędne niwelety

W=0,466m<sup>2</sup>

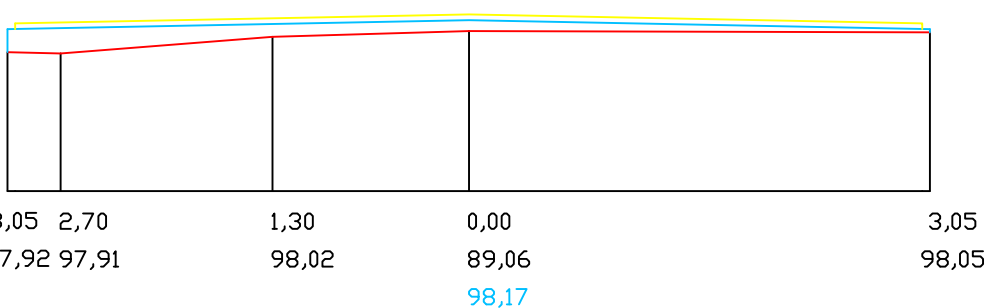
0+482

p.p. 97,00

odległość

Rzędne terenu

Rzędne niwelety

W=0,389m<sup>2</sup>

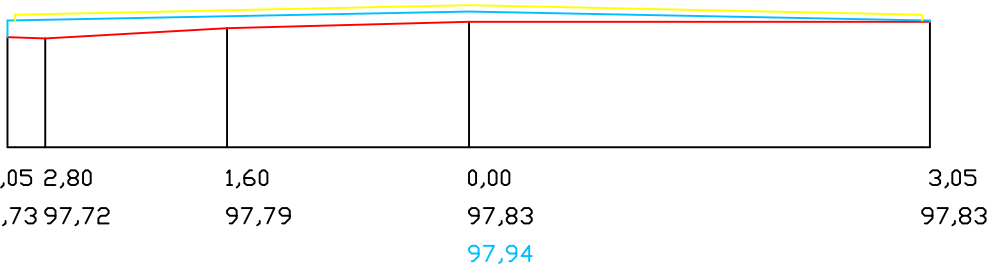
0+495

p.p. 97,00

odległość

Rzędne terenu

Rzędne niwelety



LEGENDA

— teren

— wyrównanie

— warstwa ścierna

0+520

 $W=0,210m^2$ 