

w=0m<sup>2</sup>

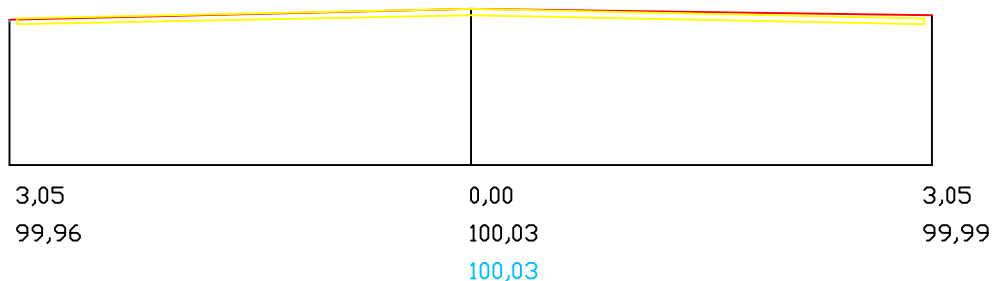
0+020

p.p. 99,00

odległość

Rzędne terenu

Rzędne niwelety

W=0,070m<sup>2</sup>

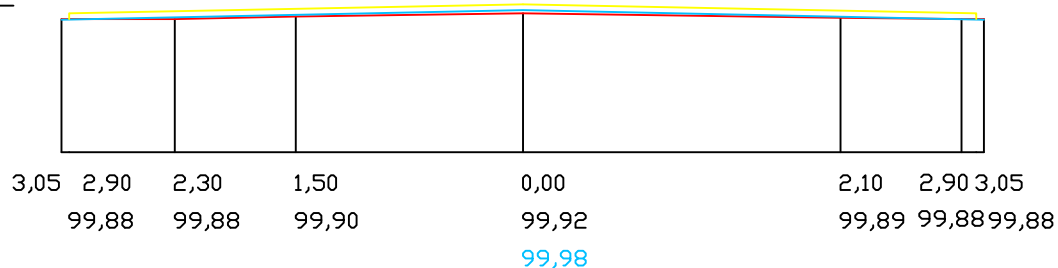
0+023

p.p. 99,00

odległość

Rzędne terenu

Rzędne niwelety

W=0,133m<sup>2</sup>

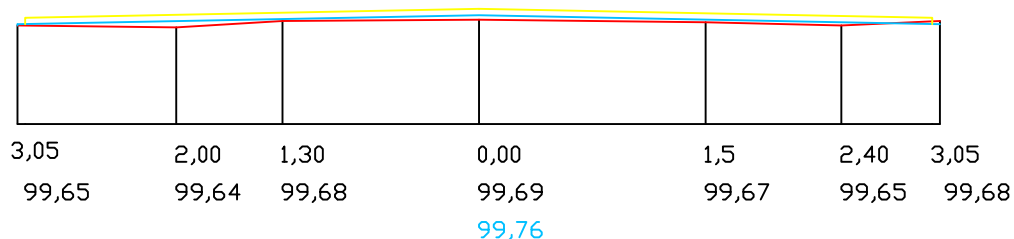
0+036

p.p. 99,00

odległość

Rzędne terenu

Rzędne niwelety

W=0,479m<sup>2</sup>

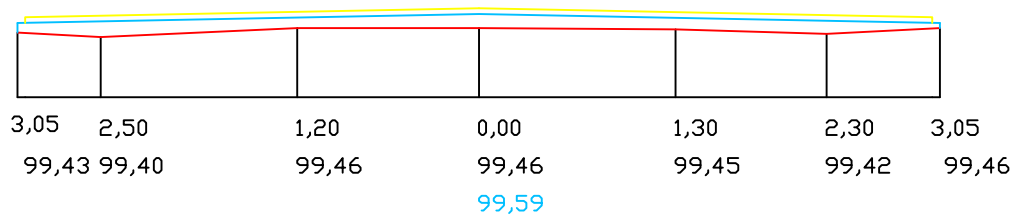
0+046

p.p. 99,00

odległość

Rzędne terenu

Rzędne niwelety



LEGENDA

— teren

— wyrównanie

— warstwa ścieralna

$W=0,346m^2$ 

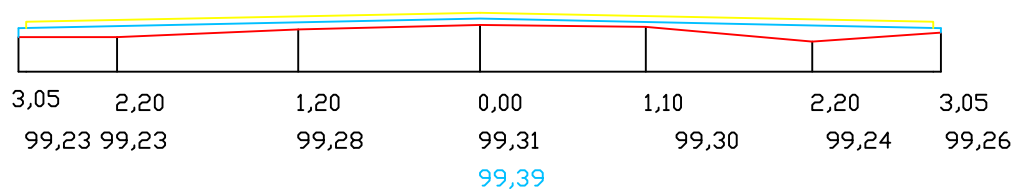
0+058

p.p. 99,00

odległość

Rzędne terenu

Rzędne niwelety


 $W=0,540m^2$ 

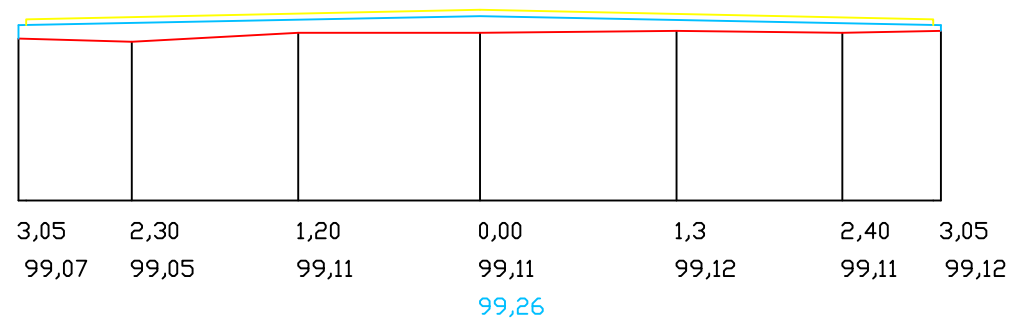
0+067

p.p. 98,00

odległość

Rzędne terenu

Rzędne niwelety


 $W=0,369m^2$ 

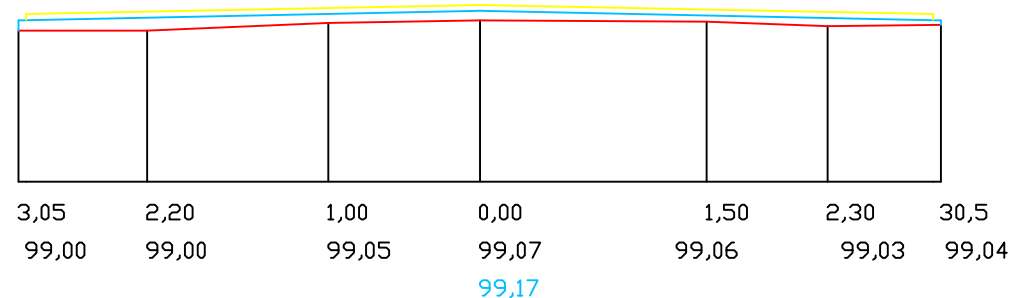
0+073

p.p. 98,00

odległość

Rzędne terenu

Rzędne niwelety


 $W=0,425m^2$ 

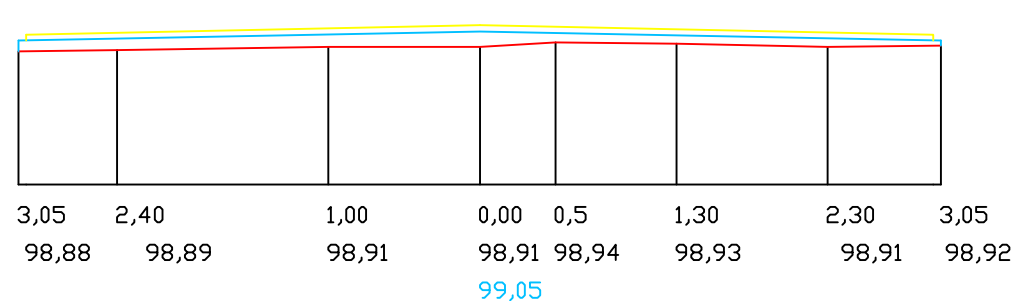
0+090

p.p. 98,00

odległość

Rzędne terenu

Rzędne niwelety



LEGENDA

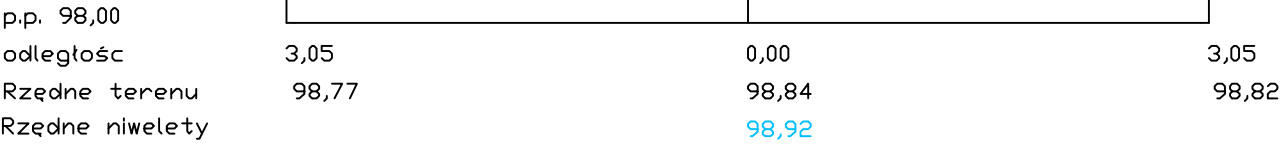
— teren

— wyrównanie

— warstwa ścieralna

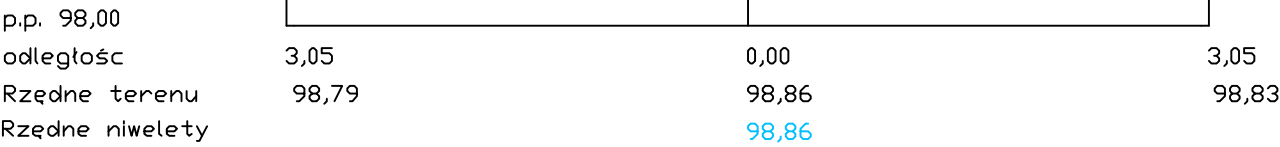
0+113

W=0,231m<sup>2</sup>  
F=0,036m<sup>2</sup>



0+122

W=0m<sup>2</sup>  
F=0,212m<sup>2</sup>



0+130