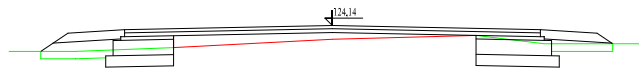


PRZEKROJE POPRZECZNE

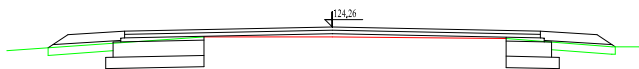
SKALA 1:100

km 0+142



$P_{wykopu} = 0,73 \text{ m}^2$
 $P_{nasypu} = 0,15 \text{ m}^2$
 $L_{humus} = 3,50 \text{ m}$
 $P_{w.wyrównawcza} = 0,34 \text{ m}^2$
 $L_{w.wiązła} = 5,60 \text{ m}$
 $L_{w.ścierna} = 5,50 \text{ m}$
 $L_{skarp} = 0,60 \text{ m}$
 $L_1 = 1,60 \text{ m}$
 $L_2 = 1,80 \text{ m}$
 $L_3 = 2,00 \text{ m}$

km 0+160



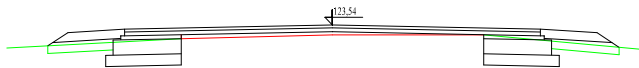
$P_{wykopu} = 0,86 \text{ m}^2$
 $P_{nasypu} = 0,21 \text{ m}^2$
 $L_{humus} = 3,40 \text{ m}$
 $P_{w.wyrównawcza} = 0,12 \text{ m}^2$
 $L_{w.wiązła} = 5,60 \text{ m}$
 $L_{w.ścierna} = 5,50 \text{ m}$
 $L_{skarp} = 0,60 \text{ m}$
 $L_1 = 1,60 \text{ m}$
 $L_2 = 1,80 \text{ m}$
 $L_3 = 2,00 \text{ m}$

km 0+201



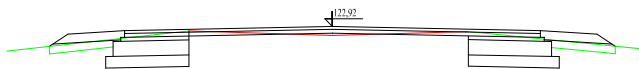
$P_{wykopu} = 0,88 \text{ m}^2$
 $P_{nasypu} = 0,16 \text{ m}^2$
 $L_{humus} = 3,70 \text{ m}$
 $P_{w.wyrównawcza} = 0,09 \text{ m}^2$
 $L_{w.wiązła} = 5,60 \text{ m}$
 $L_{w.ścierna} = 5,50 \text{ m}$
 $L_{skarp} = 0,60 \text{ m}$
 $L_1 = 1,80 \text{ m}$
 $L_2 = 2,00 \text{ m}$
 $L_3 = 2,20 \text{ m}$

km 0+228



$P_{wykopu} = 0,88 \text{ m}^2$
 $P_{nasypu} = 0,25 \text{ m}^2$
 $L_{humus} = 3,60 \text{ m}$
 $P_{w.wyrównawcza} = 0,14 \text{ m}^2$
 $L_{w.wiązła} = 5,60 \text{ m}$
 $L_{w.ścierna} = 5,50 \text{ m}$
 $L_{skarp} = 0,70 \text{ m}$
 $L_1 = 1,60 \text{ m}$
 $L_2 = 1,80 \text{ m}$
 $L_3 = 2,00 \text{ m}$

km 0+253



$P_{wykopu} = 0,93 \text{ m}^2$
 $P_{nasypu} = 0,19 \text{ m}^2$
 $L_{humus} = 3,80 \text{ m}$
 $P_{w.wyrównawcza} = 0,02 \text{ m}^2$
 $L_{w.wiązła} = 5,60 \text{ m}$
 $L_{w.ścierna} = 5,50 \text{ m}$
 $L_{skarp} = 0,60 \text{ m}$
 $L_1 = 1,90 \text{ m}$
 $L_2 = 2,10 \text{ m}$
 $L_3 = 2,30 \text{ m}$