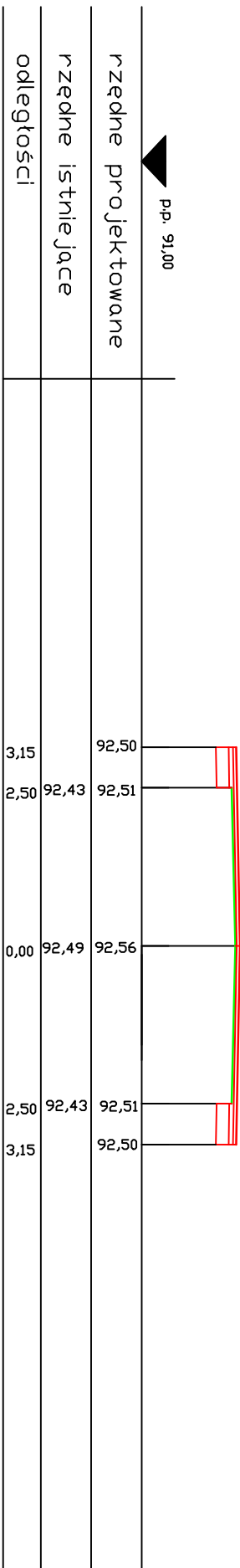


22+250

Ilość masy=0,54 m2

Ilość mieszkań

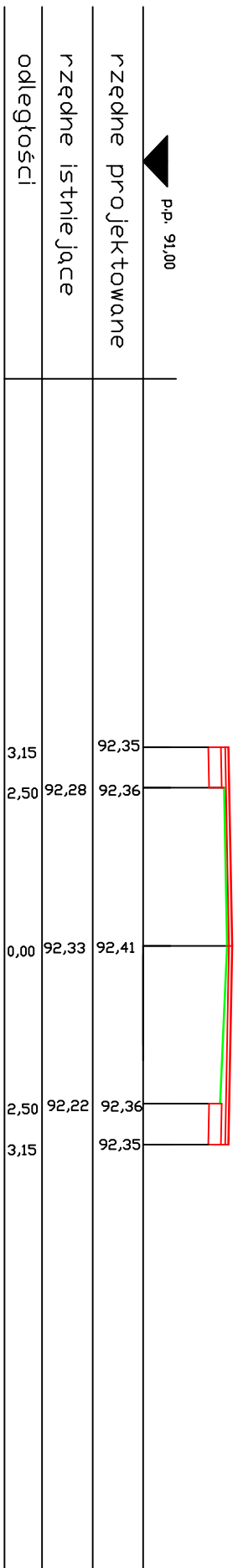
$k_{rusz} = 0,26 \text{ m}^2$



22+275

Ilość masy=0,64 m2

Ilość mieszkań

$$k_{\text{ruszywowe } j} = 0,26 \text{ m}^2$$

$$22 + 350$$

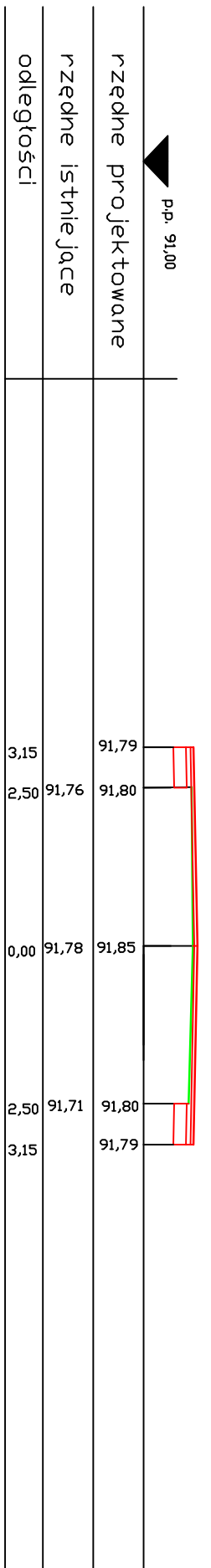
Ilość masy=0,73 m2

Ilość mieszkań

$$k_{ruszywowej}=0,26 \text{ m}^2$$
 $22+375$ 

Ilość masy=0,50 m2

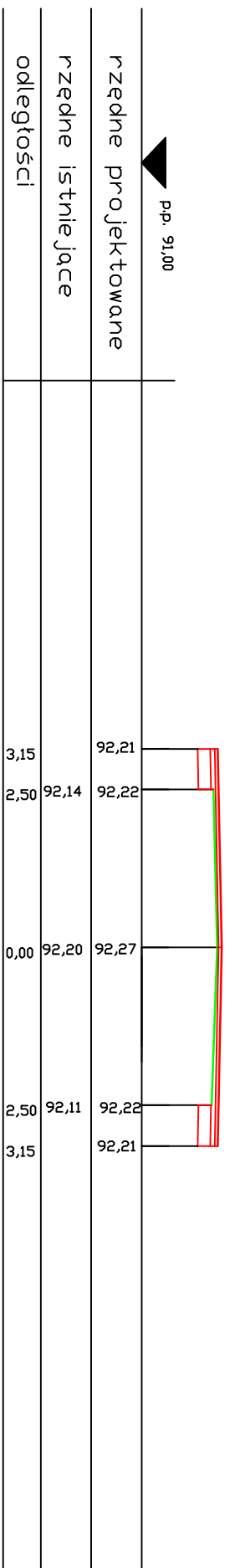
Ilość mieszkań

$$k_{\text{ruszywowej}}=0,26 \text{ m}^2$$
 $22 + 300$ 

Ilość masy=0,57 m<sup>2</sup>

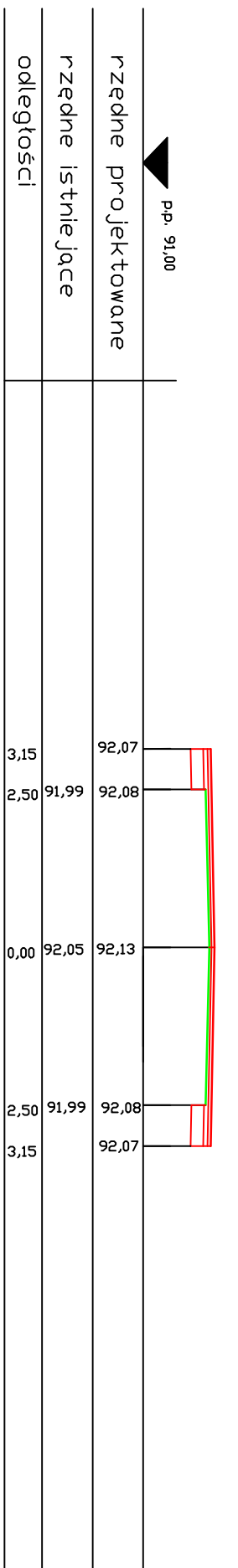
Ilość mieszkań

$k_{ruszywowe j=0,26} \text{ m}^2$


$$22 + 32 =$$

Ilość masy=0,59 m2

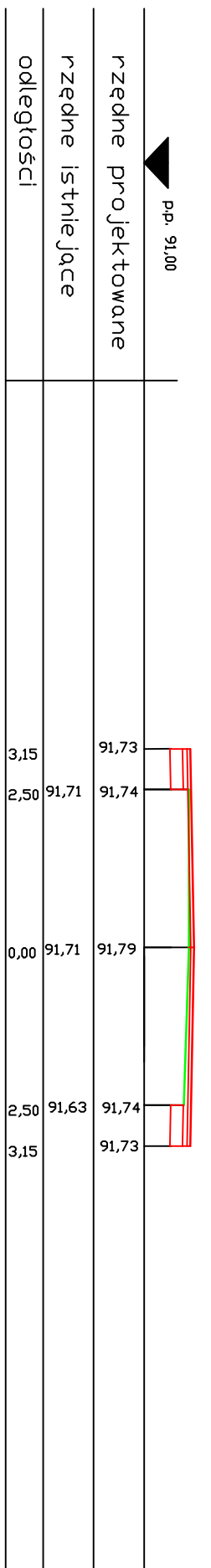
Ilość mieszkań

$$k_{ruszywowe j}=0,26 \text{ m}^2$$


22+400

Ilość masy=0,57 m<sup>2</sup>

Ilość mieszkań

$$k_{\text{kruszywowe}} j=0,26 \text{ m}^2$$


22+425

Ilość masy=0,52 m<sup>2</sup>

Ilość mieszkań

$$k_{\text{ruszywowe } j}=0,26 \text{ m}^2$$
