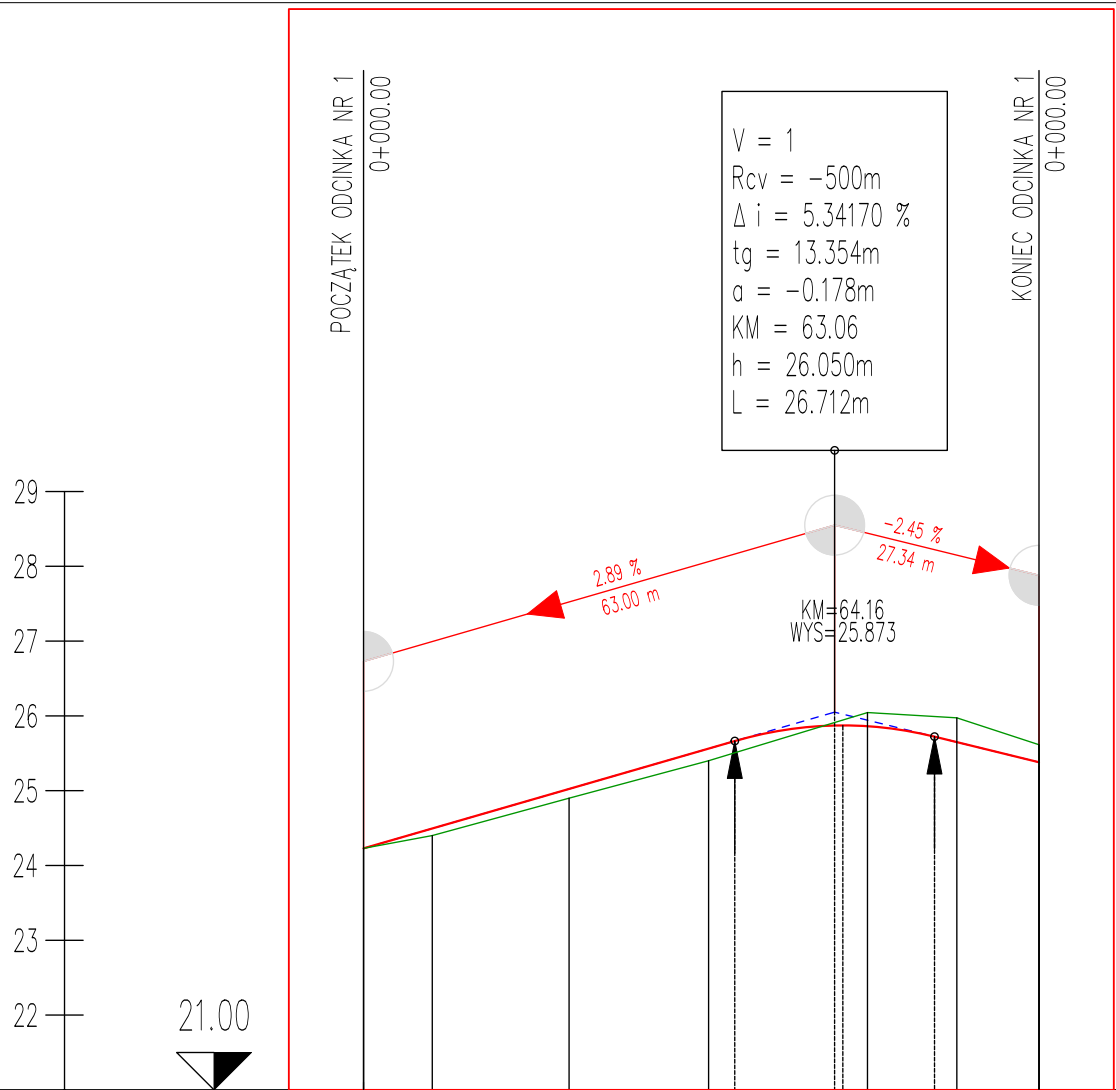


ODCINEK NR 1  
SKALA 1:1000/100



— ISTN. TEREN,  
— PROJ. NIWELETA,

- PARAMETRY TECHNICZNE  
DOJAZDU POŻAROWEGO :
- prędkość projektowa 30 km/h
  - szerokość jezdni 3.5 m,
  - szerokość jezdni wraz z mijanką 6.5 m,
  - szerokość poboczy 2 x 0,75 m,
  - obciążenie 100 kN/oś,
  - nawierzchnia utwardzona z kruszywa łamanego,

NUMER PRZEKROJU	1 9.191 2 18.297 3 18.653 4 21.253 5 11.947 6 10.995 7 0.002
RZĘDNA TERENU	24.229 24.400 24.900 25.400 26.045 25.974 25.614 25.320
RÓŻNICA RZĘDNYCH	0.000 0.094 0.123 0.163 0.158 -0.049 -0.072 -0.183 -0.269 -0.325 -0.234
RZĘDNE NIWELETY	24.229 24.494 25.023 25.563 25.664 25.872 25.873 25.862 25.723 25.649 25.380
ELEMENTY NIWELETY	2.891 % 49.666 m R=-500 m L=26.712 m -2.451 % 13.987 m
ELEMENTY POZIOME	Prawo - Krzywa - - - - - Styczna l=60.14 R=-50.00 l=9.91 Styczna l=20.35 Lewo
ODLEGŁOŚCI	0.06 9.25 27.55 46.20 67.45 79.40 90.39 90.40
KILOMETRAŻ	0+000 0+090

BIURO DROGOWE "TRASA" mgr inż. Wojciech Przyłucki		69-110 Rzepin, ul. Konwaliowa 1 kom. 692481085 NIP 926-146-46-02 REGON 211264483 b.d.trasa@gmail.com		
PROJEKT:	„BUDOWA DOJAZDU POŻAROWEGO NR 3 W NADLEŚNICTWIE OŚNO LUBUSKIE”			
RYSUNEK:	PRZEKROJE PODŁUŻNE ODCINEK NR 1      SKALA 1:100/1000			
BRANŻA:	DROGOWA	uprawnienia:	data i podpis:	nr rys.
PROJEKTANT:	mgr inż. Wojciech Przyłucki	upr. proj. nr LBS/0019/POOD/07 w specj. drogowej	12.2023	4.2
DATA: GRUDZIEŃ 2023				