

ODCINEK 2

$$\textcircled{1} = 135 \text{ m}^2$$

2+430,0

ŁUK POI:

R = 1

T = 1

B = 1

L = 1

a = 1

Wx = 1

Wy = 1

SKŁx

SKŁy

Zjazd lewy dł. 9,25 m
km 2+426,35

PROSTA
L = 35,70
PPx = 5730444.44
PPy = 5509641.68
KPx = 5730475.35
KPy = 5509659.55

$$\textcircled{2} = 50 \times 4 = 200 \text{ m}^2$$

2+380,0

POCZATEK
2. ODCINKA

Stacja Ujęcia
Rura = 2.1 18 cm

KLK: 2+377.22
X = 5730444.44
Y = 5509641.68
L = 35.699

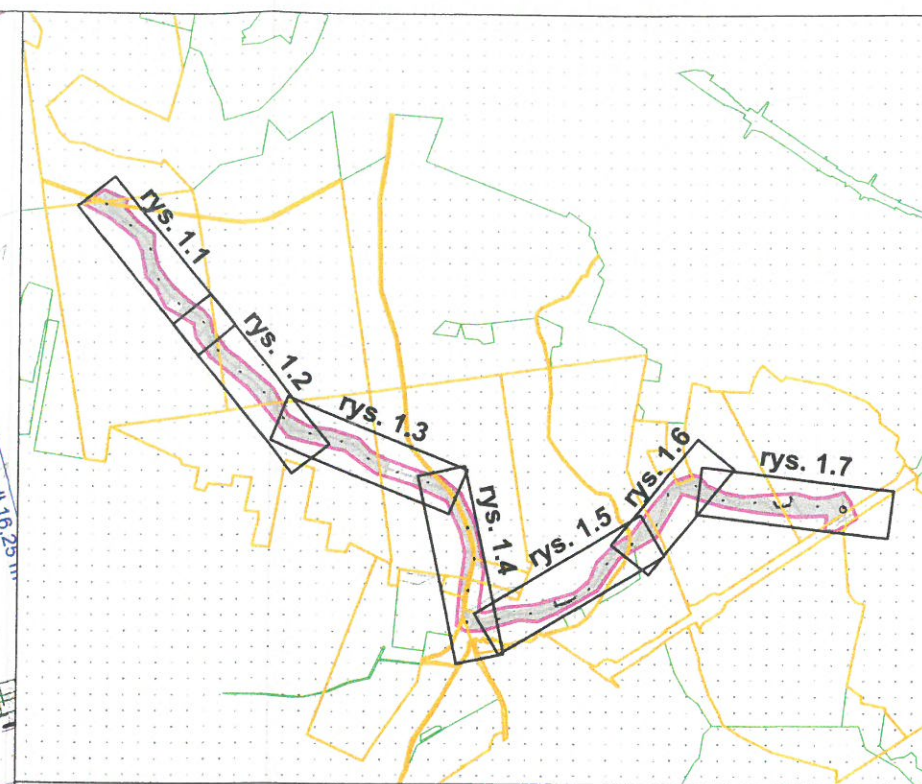
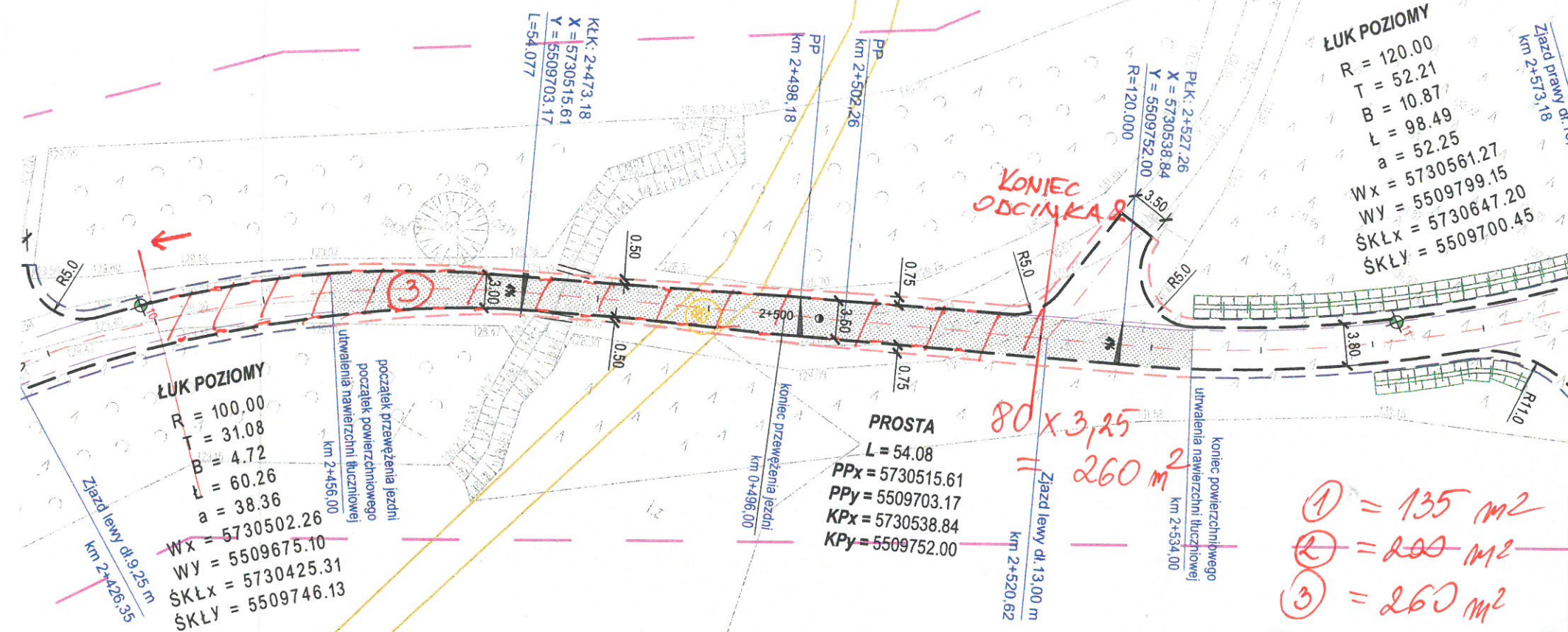
Początek mijanki
km 2+401.85

PK: 2+412.91
X = 5730475.35
Y = 5509659.55
R = 100.000

ŁUK POZIOMY
R = 260.00
T = 88.04
B = 14.50
L = 169.77
a = 41.57
Wx = 5730368.23
Wy = 5509597.63
SKŁx = 5730574.56
SKŁy = 5509416.59

2+300,0

ODCINEK 2



Legenda:

- Granica opracowania mapy
- Istniejące granice działek
- Numery działek objętych opracowaniem
- Projektowana oś drogi wraz z kilometracją
- Projektowana krawędź jezdni
- Projektowana krawędź pobocza gruntowego
- Projektowana krawędź pobocza tłuczniewego
- Projektowane poszerzenie jezdni
- Projektowana przeciwskarpa
- Projektowane dno muldy przydrożnej
- Projektowane spadki poprzeczne
- Miejsce badania geotechnicznego
- Powierzchniowe utwardzenie nawierzchni tłuczniewej



DELTA

Biuro Projektów i Nadzorów
Robert Skulski

DELTA Biuro Projektów i Nadzorów
Robert Skulski
ul. Stary Kisielin - Sadowa 4E
66 - 002 Zielona Góra
tel. 695 053 898
e-mail: delta@biuroprojektow.net
NIP: 973-103-51-18

ZADANIE Budowa dojazdu pożarowego nr 35 (Środkowa)

RYSUNEK PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

	Imię i nazwisko	Uprawnienia	data i podpis	skala:
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Piotr Gwiazdowski	63/05/ZG specj. drog.	10.2021r.	1:500
OPRACOWAŁ	mgr inż. Robert Skulski		10.2021r.	nr rysunku 1.5