

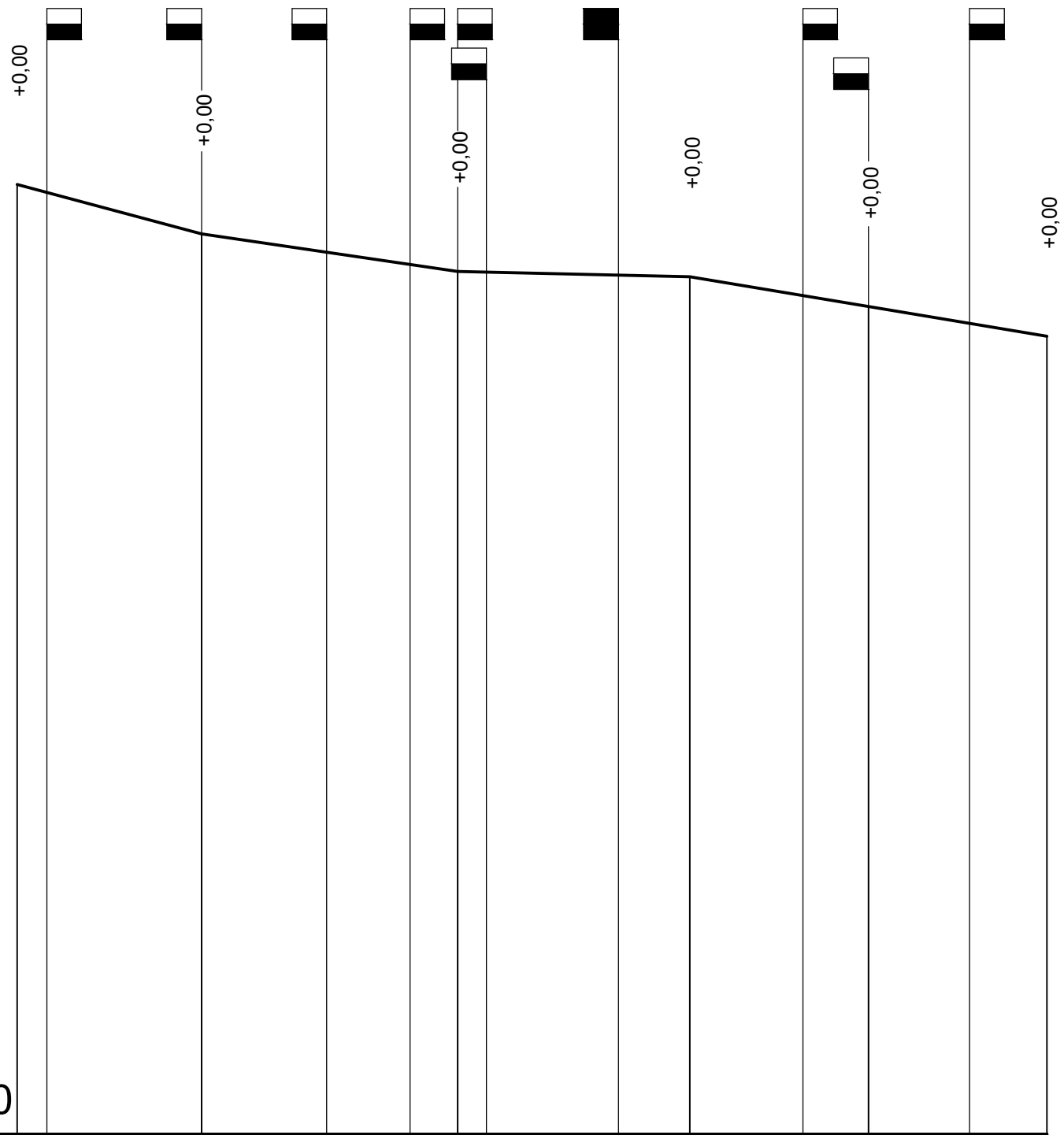
LEGENDA

- niweleta projektowana
- teren istniejący

ZJAZDY

- rodzaj 1
- rodzaj 2

P.P. 155,00



PRZESKÓJ NR 5

RZĘDNE NIWELETY

170,90	170,13	169,49	169,40	168,90	168,40
--------	--------	--------	--------	--------	--------

SPADKI

$\frac{0,0208}{31,00}$	$\frac{0,0149}{43,00}$	$\frac{0,0230}{39,00}$	$\frac{0,0167}{30,00}$	$\frac{0,0167}{30,00}$
------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	------------------------

RZĘDNE TERENU

170,90	170,13	169,49	169,40	168,90	168,40
--------	--------	--------	--------	--------	--------

PROSTE I ŁUKI

PK3	79.27	$\uparrow a = 1,7519g$	46.75	$\uparrow a = 1,8207g$	46.98	PK4
-----	-------	------------------------	-------	------------------------	-------	-----

ODLEGŁOŚCI

00	5	31	52	66	74	78.83	79	00	1	13	25.58	32	36	43	60	73
----	---	----	----	----	----	-------	----	----	---	----	-------	----	----	----	----	----



USŁUGI INŻYNIERSKIE KRZYSZTOF DUBOJSKI  
06-500 Mława, ul. Olsztyńska 40a

Inwestor: Gmina Wieczfnia Kościelna 06-513 Wieczfnia Kościelna

Nazwa projektu: PRZEBUDOWA DRÓG WEWNĘTRZNYCH POŁOŻONYCH  
W MIEJSCOWOŚCI KUKLIN

Branża:  
DROGOWA  
Stadium:  
PT

Nazwa rysunku: PROFIL PODŁUŻNY (PK3-PK4)

Skala:  
1:100/1000

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

Data:  
GRUDZIEŃ 2022

Imię i nazwisko:

Podpis:

mgr. inż. KRZYSZTOF DUBOJSKI  
7342/CIE-17/94

Rys. nr.

2-3