

W0
W1
R=10000
q_g=37,1167
t=36,31
I=30,01
B=4,41
K(N)=5522911,94
Y(E)=7548176,26

739
obr.Kozłówek

Łuk W1
R=300,00
q_g=7,7434
t=36,49
I=18,27
B=0,56
K(N)=5522837,04
Y(E)=7548176,01

469
obr.Józowa



Potwierdzam zgodność niniejszego podkladu
geodezyjnego z oryginałem mapy zasadniczej;
Licencja Nr 00.6642.612.2023_1819_C1.1 z dnia 09.03.2023
Strzyżów, dnia 2023.03.24

- Istn.nowierzchnia tłuczniowa—uzupełnienie
- Istn. rów drogowy ziemny (do oczyszczenia)
- Istn. przepusty do oczyszczenia/wymiany
- Istn. wodopusty powierzchniowe (do oczyszczenia)
- Proj. uzupełnienie wodopustów (winylowe)
- Zasięg robót (skarp)

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	APL RAMPA Andrzej Projsnor PRACOWNIA INŻNIERSKA 36-221 Blizne 645A, tel.601 171 979
Nazwa zadania:	Remont drogi leśnej nr inw. 242/102 od km 0+000 do km 1+290 na terenie Leśnictwa Kozłówek
Inwestor:	LASY PAŃSTWOWE NADLEŚNICTWO STRYŻÓW
Objekt:	Droga leśna
Stadium:	Zgłoszenie Robót
Brutto:	Drogowa
Projektant:	inż. Andrzej Projsnor
Tytuł rysunku:	upr. PDK/0142/ZOOD/07
Rys. Nr. 2.6	Skala rys.: 1:500
	Data: marzec 2023