

Luk w15  
R= 300,00  
q(g)= 1,3738  
L= 6,47  
T= 3,24  
B= 0,02  
X(N)= 5519151,31  
X(E)= 7558286,06

563/3

558/1

563/3

- Istn.nawierzchnia tłuczniowa pow. utwardzona (odtworzenie)
- Istn.powierzchnia składowa i zjazd z kruszywa (uzupełnienie)
- Istn. wodopusty powierzchniowe (do oczyszczenia)
- Istn. przejazd technologiczny z płyt żelbetonowych (regulacja)
- Istn. rów drogowy ziemny (do oczyszczenia)
- Istn. przepusty do oczyszczenia/wymiany
- Zasięg planowanych robót

Potwierdzam zgodność niniejszego podkladu  
geodezyjnego z oryginałem mapy zasadniczej  
Licencja Nr 00.66+2.618.2023\_1819\_CL1 z dnia 09.03.2023

Strzyżów, dnia 2023.03.24

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	APL RAMPA Andrzej Projsnar PRACOWNIA INŻYNIERSKA 36-221 Błazne 645A, tel.601 171 979		
Nazwa zadania:	Remont drogi leśnej nr inw. 242/076 w km 0+000-1+460 na terenie Leśnictwa Godowa		
Investor:	LAS Y PAŃSTWOWE NADLEŚNICTWO STRYZÓW		
Obiekt:	38-100 Stryzów, ul.Mostowa 9		
Stadium:	Droga leśna		
Branża:	Zgłoszenie Robót		
Projektant:	inż. Andrzej Projsnar upr. PDK/0142/ZOOD/07	Podpis:	
Tytuł rysunku:	Plan sytuacyjny		
Rys. Nr:	2.5	Skala rys.: 1:500	Data: kwiecień 2023