



Skala pionowa 1:50
Skala pozioma 1:500

PP=93,00

RZĘDNE NIWELETY	99,51	99,40	99,29	99,18	99,07	99,07	99,06	98,94	98,92	98,81	98,71	98,70	98,57	98,55	98,40	98,23	98,09	97,93	97,79	97,65	97,50	97,37	97,34	97,27	97,26	97,18	97,24					
ELEMENTY NIWELETY	I=-1,20% L=80,00m														I=-1,619% L=84,60m										I=-2,0% L=3,0m							
RZĘDNE TERENU	99,51	99,46	99,35	99,25	99,18	99,05	98,85	98,72	98,45	98,11	97,92	97,77	97,64	97,59	97,58	97,53	97,44	97,39	97,21	96,81												
ELEMENTY TRASY W PLANIE	L=90,47m														g=51,8240[g]; R=20,00 m; W=1,78 m; To=8,62 m; t=16,28 m; L=60,86m																	
ODLEGŁOŚCI	0,00	9,50	18,00	27,50	33,50	36,50	37,00	37,30	47,50	49,50	58,00	67,00	67,50	77,00	78,00	80,00	89,00	90,47	0,00	6,75	8,50	18,00	27,00	35,50	45,00	53,00	55,00	58,80	59,50	65,60	67,60	
KILOMETRY I HEKTOMETRY	<div><div></div><div>0</div><div></div><div>0</div></div> <div>1</div>																															

Legenda:

Proj. niweleta osi jezdni

Profil terenu

Proj. kratka ściekowa

Projektowany przykanalik - prylącze Ø 250

Proj. studnie kanalizacji deszczowej

Zakład Projektowo - Usługowy
"TITAN"
64-100 Leszno, ul. Rejtana 40/4

Temat

Budowa drogi, nawierzchni wraz z odwodnieniem ulic
Gen. T. Kutrzeby, Kmdr. St. Mieszkowskiego i
Gen. St. Grota Roweckiego w Świąciechowie.

Rodzaj opracowania

PRZEKRÓJ PODŁUŻNY

kmdr Stanisława Mieszkowskiego

Stanowisko

Nazwisko

Data

Podpis

Projektant:

mgr inż. Wiesław Furmانيak

10.2021

Sprawdzający:

mgr inż. Wojciech Furmانيak

10.2021

Nr rysunku

3.4

Skala

1 : 500