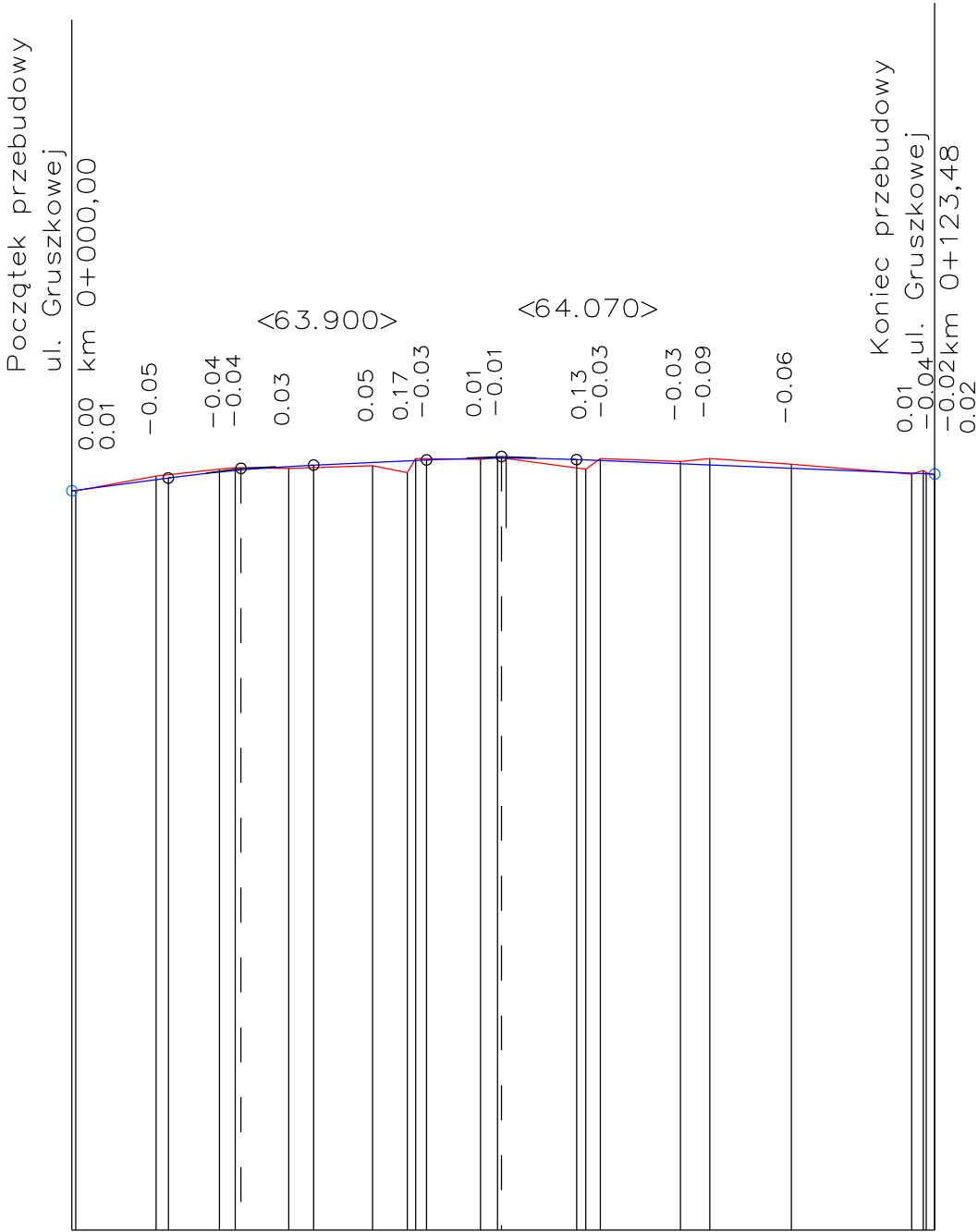


Istniejący teren
Niweleta

SKALA 1:100/1:1000
PP=53,0 m n.p.m.

RZEDNE NIWELETY	63.580 63.587 63.739 63.762 63.848 63.870 63.877 63.929 63.947 63.986 64.008 64.014 64.021 64.044 64.047 64.047 64.027 64.021 64.013 63.967 63.950 63.903 63.833 63.827 63.825 63.820
ELEMENTY NIWELETY	<div><div>I=1.322% L=13.80</div><div>R=2400 T=10.40 B=0.02</div><div>I=0.456% L=16.16</div><div>R=2500 T=10.74 B=0.02</div><div>L=51.26</div><div>I= - 0.403%</div></div>
RZEDNE TERENU	63.58 63.58 63.79 63.89 63.91 63.90 63.94 63.84 64.04 64.03 64.06 63.89 64.04 64.00 64.04 63.96 63.82 63.87 63.84 63.80
ODLEGŁOŚCI	0.00 0.53 12.05 13.80 21.11 23.38 24.20 31.04 34.60 43.02 48.00 49.22 50.76 58.50 60.94 61.50 62.16 72.24 73.50 75.64 87.11 91.30 2.99 20.21 21.86 22.29 23.48



INWESTOR

GMINA MOSINA
PL. 20 PAŹDZIERNIKA 1
62-050 MOSINA

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

MS

BIURO
PROJEKTOWE

MS BIURO PROJEKTOWE
MICHAŁ SROKA
UL. BOROWA 4
62-200 GNIEZNO

STADIUM

PROJEKT BUDOWLANY

TEMAT

Budowa ul. Łąkowej, Gruszkowej oraz
Jabłkowej wraz z budową kanalizacji deszczowej,
kanalizacji teletechnicznej oraz przebudową
istniejącej sieci elektroenergetycznej nn-0,4kV
w Mosinie, Gm. Mosina

TYTUŁ RYSUNKU

Przekrój podłużny - ul. Gruszkowa

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO

Działki ewidencyjne nr: 1083/4, 981/1, 979, 978,
971, 961/1, 972/26, 932/2, 1049, 1022/1,
1031/3, 1023/5, 1047, 1046/4, 1023/3, 1011/6,
1011/8, 970, 966/4, 965/1, 967/5, 964/4, 968/5,
963/3, 969/4, 962/5, 960/5, 961/4, 930/4
Obręb: Mosina

STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS
Projektant branży drogowej	mgr inż. Hieronim Walczak	
Numer uprawnień	394/77	
Asystent projektanta branży drogowej	mgr inż. Paweł Stanisławiszyn	
Numer uprawnień	-	
Sprawdzający branży drogowej	mgr inż. Przemysław Adamczak	
Numer uprawnień	WKP/0120/POOD/16	
Projektant branży wod-kan	-	
Numer uprawnień	-	
Sprawdzający branży wod-kan	-	
Numer uprawnień	-	
Projektant branży elektrycznej	-	
Numer uprawnień	-	
Sprawdzający branży elektrycznej	-	
Numer uprawnień	-	

DATA OPRACOWANIA	SKALA	ARKUSZ	NUMER RYSUNKU
10.2018r.	1:100/1000	-	4
Nazwa pliku: -			