



SKALA 10/100

NN 148.000 m

DH - wysokości	-0.07	-0.17	-0.08	-0.06	-0.12	-0.09	-0.09	-0.09	-0.04	-0.03	-0.03	-0.08	0.05
Rzedne projektowane	148.60	148.60	148.74	148.75	148.90	148.94	148.96	148.99	148.96	149.04	149.11	149.23	149.35
Rzedne terenu	148.67	148.80	148.74	148.75	148.90	148.94	148.96	148.99	148.99	149.04	149.11	149.23	149.31
Odleglosci		3.30	3.70	3.00	10.00	8.30	1.70	3.71	2.44	3.71	10.00	6.25	
Pikietaz	0.00	3.30	7.00	10.00	20.00	28.30	30.00	33.71	36.23	39.05	40.00	50.00	56.25

0+000

000,000

056,250

Elementy trasy w planie

200 / R (cm)

R=i l=56.25m

Legenda:

- projektowana niweleta
- istniejący teren

INWESTOR	PAŃSTWOWA WYŻSZA SZKOŁA ZAWODOWA W CIECHANOWIE ul. Nrutowicza 9, 06-400 Ciechanów		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	WILECh Spółka Cywilna 06-400 Ciechanów, ul. Akacja 5		
ZAMIERZENIE BUDOWLANE	UTWARDZENIE PLACU MANEROWEGO NA TERENIE PAŃSTWOWEJ WYŻSZEJ SZKOŁY ZAWODOWEJ W CIECHANOWIE - OBIEKT W MŁAWIE UL. WARSZAWSKA 52		
TYTUL RYSUNKU	PRZEKRÓJ PODŁUŻNY PRZEZ PARKING		
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY		
Nr rys.	skala: 1:10/100	data: kwiecień 2019 r.	
3/1	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis
BRANŻA DROGOWA			
PROJEKTOWAŁ	tech. Wiktor Lysko	w spec.konst.-inz. w zakr. dróg 153/93.0s	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Lech Klicki	w specjalności drogowej MAZ/0008/POOD/10	