

LEGENDA

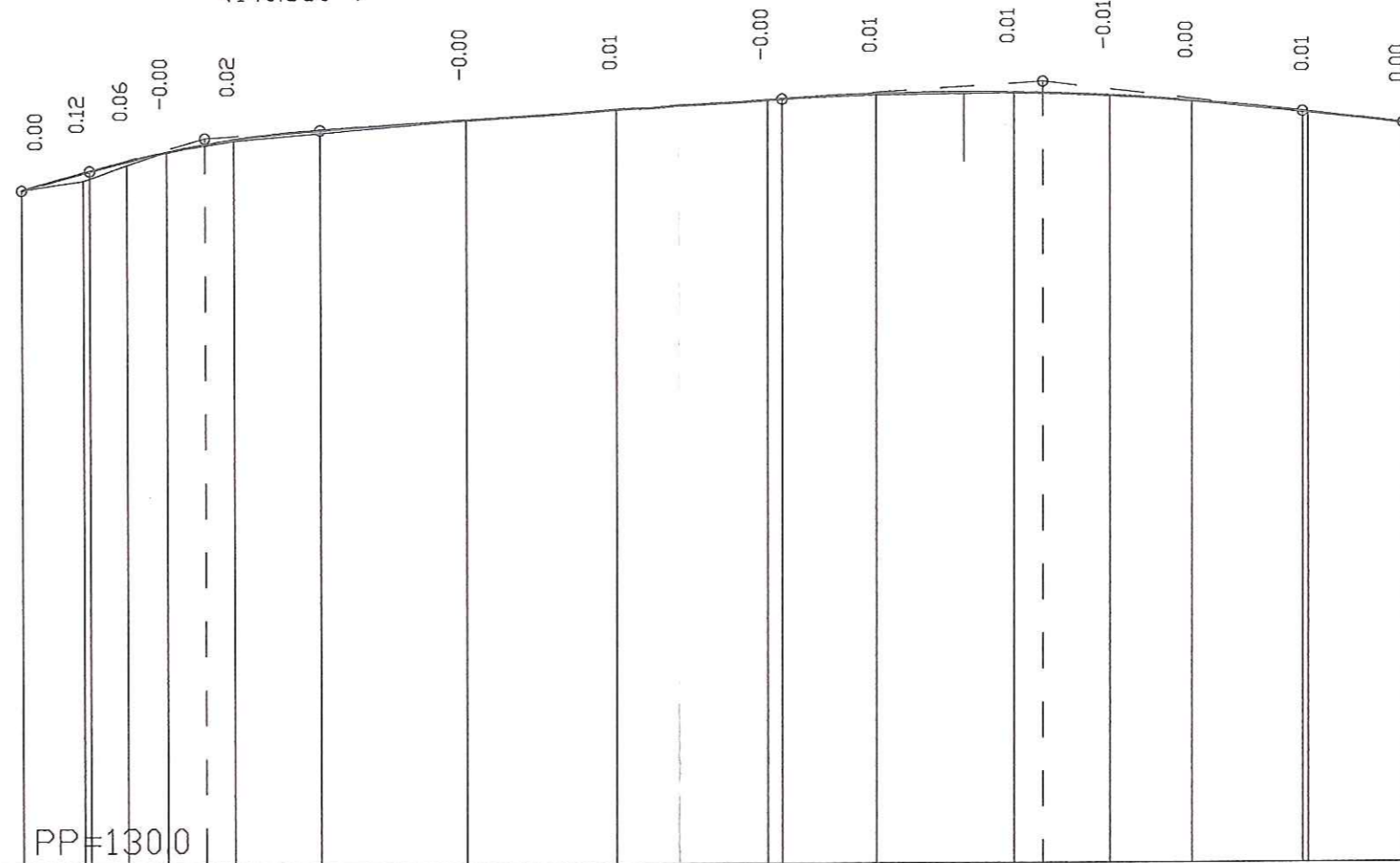
1. krawężnik 15x30 cm -	———
2. krawężnik 15x22 cm -	- - - - -
3. obrzeże bet. 8x30 cm -	———
4. umocnienie skarpy -	
5. chodnik -	
6. spadki nawierzchni -	
7. nawierzchnia do przełożenia	
8. drzewa do wycięcia -	

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	6640.689.2020	
Miejscowość	Szczecinek obr.13 Dz.17/3,94/2,95/4,395/2,396,397/1,1008w/gzakresu	
Identyfikator jednostki ewidencyjnej	321501_1	
Nazwa jednostki ewidencyjnej	Szczecinek - gm. miejska	
Identyfikator obrębu ewidencyjnego	321501_1.0013	
Nazwa obrębu ewidencyjnego	Szczecinek 13	
Skala mapy	1:500	
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich wysokości	"PL-ETRF2000" strefa 6 "PL-EVRF2007_NH"
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		
Służebności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	Nie ustalono	
Kontur użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	Brak	
Data wykonania mapy	28-05-2020r.	
<p>Przedsiębiorstwo Geodezyjno-Kartograficzne Grzegorz Moszczyński ul. Kopernika 11e/3 78-400 Szczecinek tel. 608-096-602</p> <p>Marcin Kalmierczak upr. nr 23270 Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz podpis geodety uprawnionego który opracował mapę</p>		

WYKONAWCA	BIURO Janusz Raczyński ul. Tulipanowa 16; 78-400 Szczecinek tel. nr: 509-568-434	
INWESTOR	Miasto Szczecinek ul. Plac Wolności 13, 78-400 Szczecinek	Skala 1:500
OBIEKT	Przebudowa ulicy Wodociągowej w Szczecinku.	Rys. nr 1
NAZWA RYSUNKU	PLAN ZAGOSPODAROWANIA	data 06.2020r.
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Janusz Raczyński upr. nr ZAP/0049/PWOD/05	podpis

<141.320 >

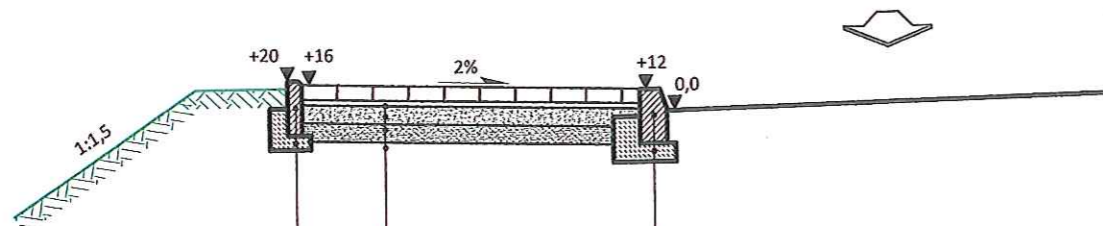
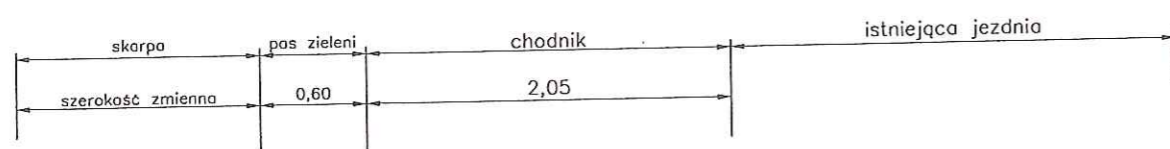
<140.550 >



SKALA 1:100/1:500

RZEDNE NIWELETY	139.81 139.85 140.06 140.09 140.23 140.36 140.46 140.49 140.53 140.66 140.79 140.93 141.07 141.08 141.10 141.15 141.16 141.16 141.15 141.11 141.07 141.03 140.92 140.87 140.86 140.70
ELEMENTY NIWELETY	I=5.485% L=5.02 R=400 T=8.47 B=0.09 I=1.248% L=33.98 T=19.00 R=1080 B=0.17 I=-2.318% L=7.49
RZEDNE TERENU	139.81 139.94 140.17 140.36 140.51 140.79 140.92 141.07 141.13 141.15 141.12 141.03 140.85 140.70
ELEMENTY TRASY W PLANIE	D=140.39374 L=13.78 R=6 L=43.60 L=25.77 L=9.53
ODLEGLOSCI	0.00 0.69 4.55 5.02 7.76 10.69 13.49 14.47 15.63 21.97 32.64 43.76 54.89 55.95 58.07 62.96 69.42 73.08 75.20 80.17 83.84 86.28 92.43 94.46 94.88 1.95
KILOMETRY I HEKTOMETRY	0+00 0+100

WYKONAWCA	BIURO Janusz Raczyński ul. Tulipanowa 16; 78-400 Szczecinek tel. nr: 509-568-434	
INWESTOR	Miasto Szczecinek ul. Plac Wolności 13, 78-400 Szczecinek	Skala 1:100/500
OBIEKT	Przebudowa ulicy Wodociągowej w Szczecinku.	Rys. nr 2
NAZWA RYSUNKU	NIWELETA KRAWĘŻNIKA	data 08.2020r.
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Janusz Raczyński	upr. nr ZAP/0049/PWOD/05 podpis

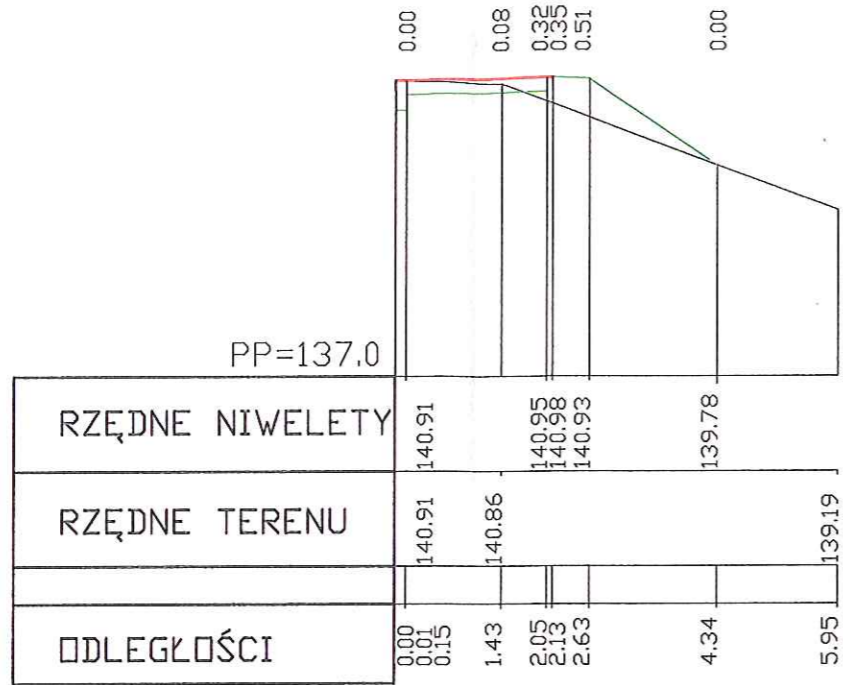


Krawężnik betonowy 15x30
Ława betonowa C12/15

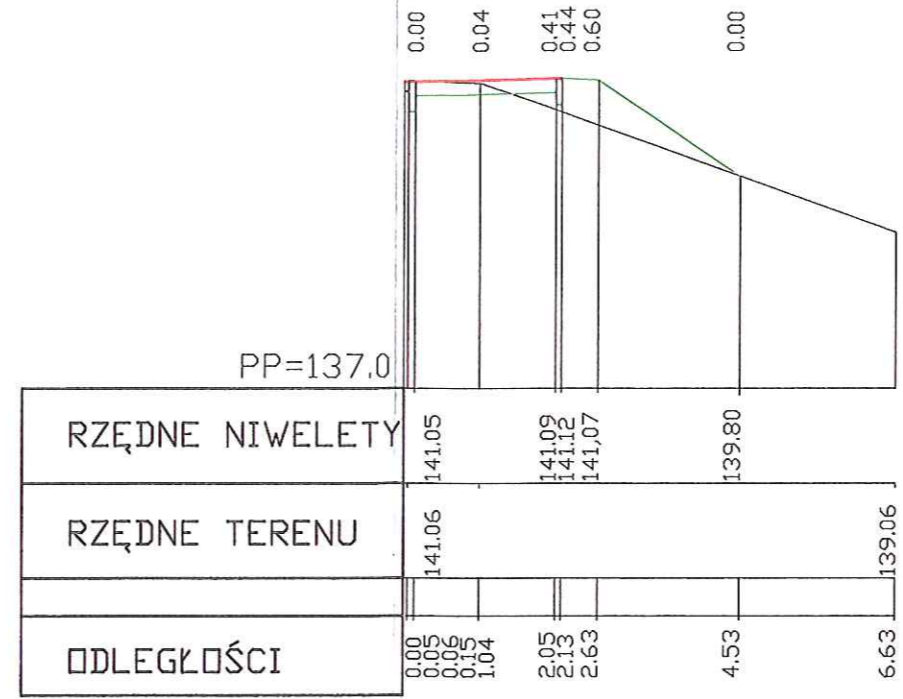
Obrzeże betonowe 8x30	6cm	Nawierzchnia z kostki betonowej polbruk typ Holland
Ława betonowa C8/10	3cm	Technologiczna podsypka cementowo-piaskowa Rm=5MPa
	10cm	Warstwa odcinająca-wzmacniająca U>5

WYKONAWCA	BIURO Janusz Raczyński ul. Tulipanowa 16; 78-400 Szczecinek tel. nr: 509-568-434		
INWESTOR	Miasto Szczecinek ul. Plac Wolności 13, 78-400 Szczecinek		Skala 1:50
OBIEKT	Przebudowa ulicy Wodociągowej w Szczecinku.		Rys. nr 3
NAZWA RYSUNKU	PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY		data 08.2020r.
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Janusz Raczyński	upr. nr ZAP/0049/PWOD/05	podpis

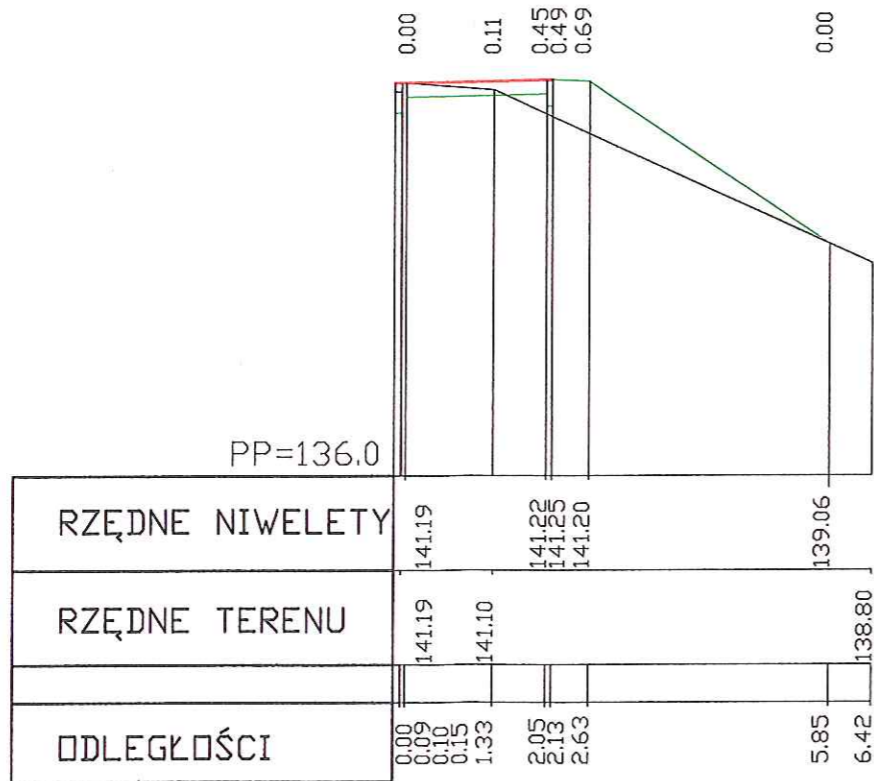
km 0+000,00



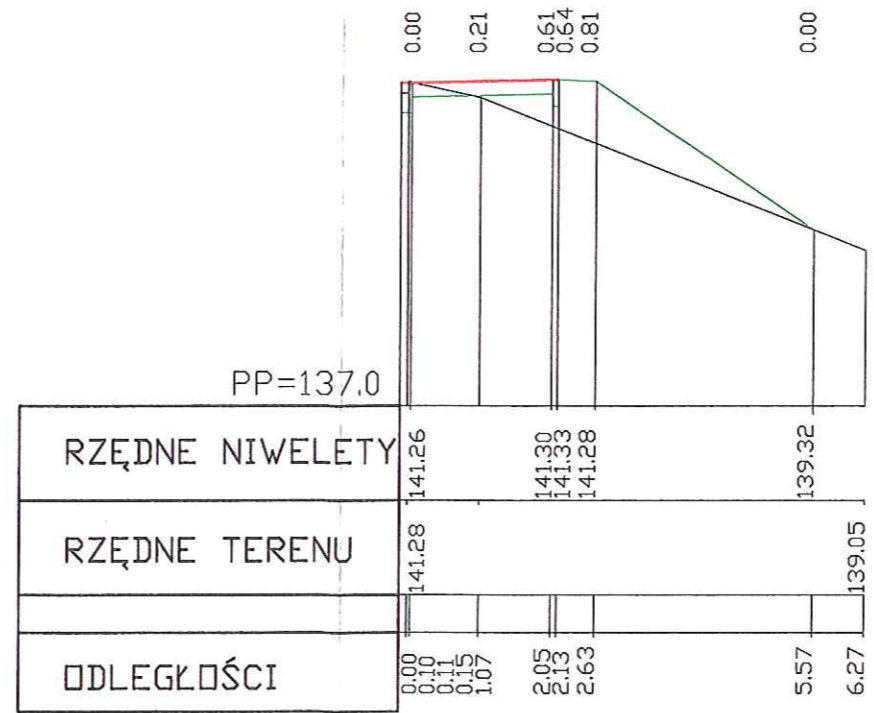
km 0+011,76



0+022,89

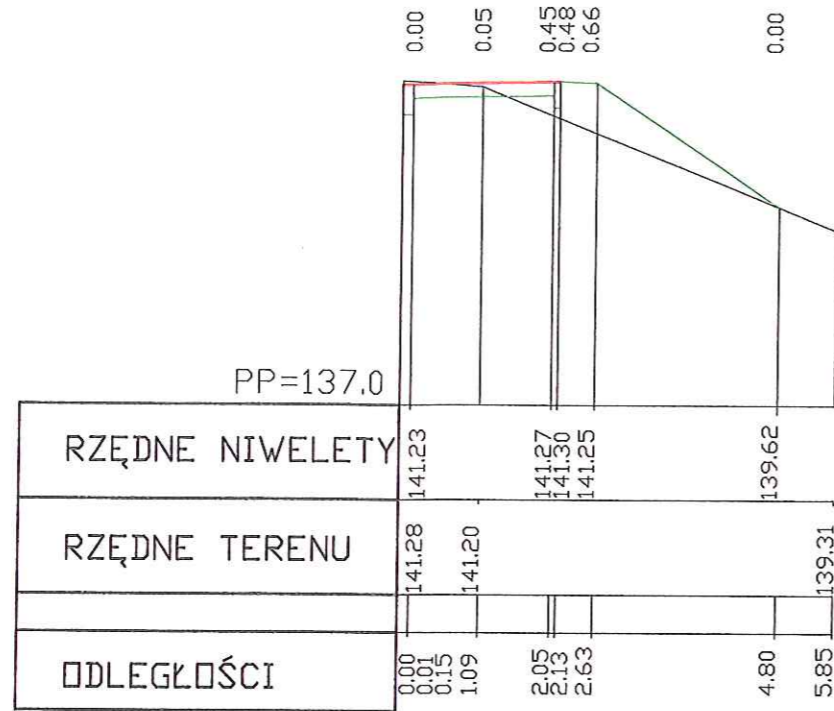


km 0+034,02

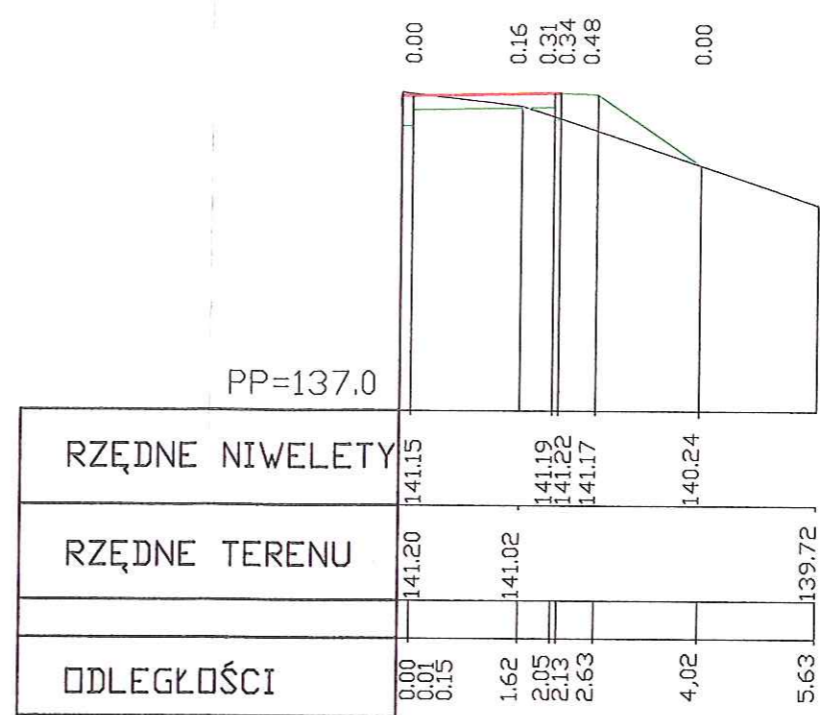


WYKONAWCA	BIURO Janusz Raczyński ul. Tulipanowa 16; 78-400 Szczecinek tel. nr: 509-568-434	
INWESTOR	Miasto Szczecinek ul. Plac Wolności 13, 78-400 Szczecinek	Skala 1:100
OBIEKT	Przebudowa ulicy Wodociągowej w Szczecinku.	Rys. nr 4
NAZWA RYSUNKU	PRZEKROJE POPRZECZNE	data 08.2020r.
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Janusz Raczyński	upr. nr ZAP/0049/PWOD/05 <i>[Signature]</i>

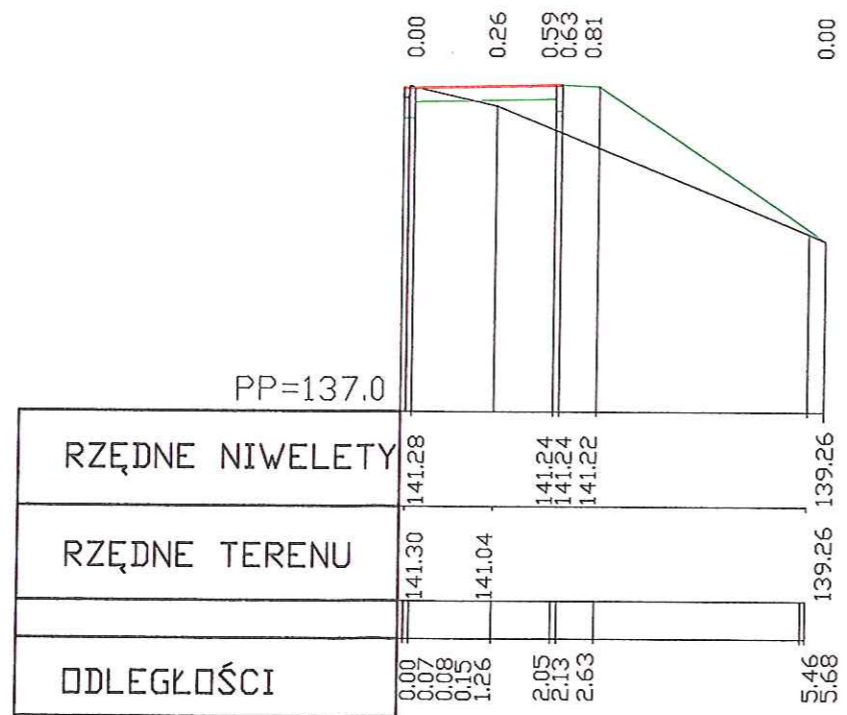
km 0+052,19



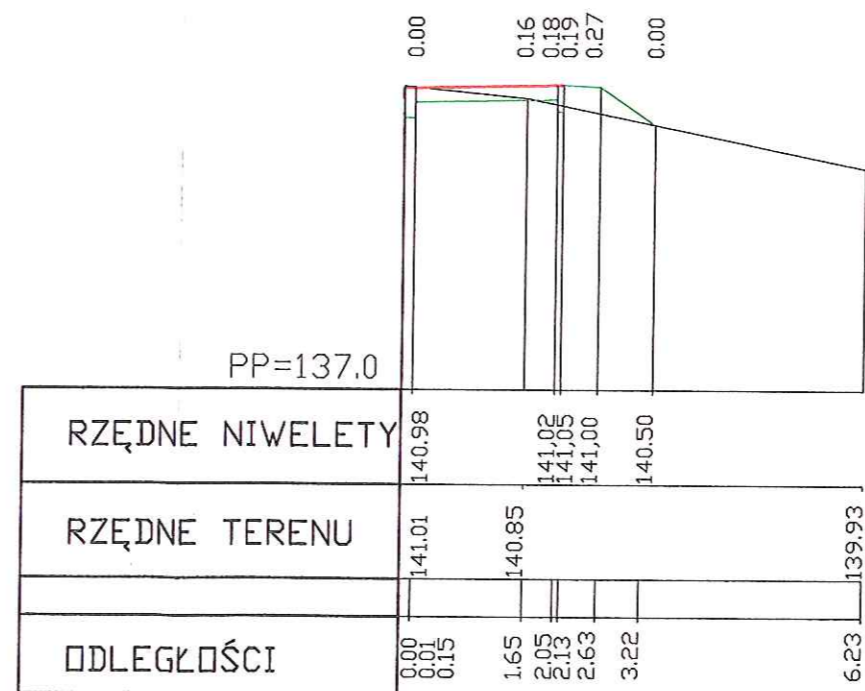
km 0+059,29



km 0+042,09



km 0+065,40



WYKONAWCA	BIURO Janusz Raczyński ul. Tulpanowa 16; 78-400 Szczecinek tel. nr: 509-568-434	
INWESTOR	Miasto Szczecinek ul. Plac Wolności 13, 78-400 Szczecinek	Skala 1:100
OBIEKT	Przebudowa ulicy Wodociągowej w Szczecinku.	Rys. nr 5
NAZWA RYSUNKU	PRZEKROJE POPRZECZNE	data 08.2020r.
PROJEKTOWAŁ	mgr Inż. Janusz Raczyński	upr. nr ZAP/0049/PWOD/05