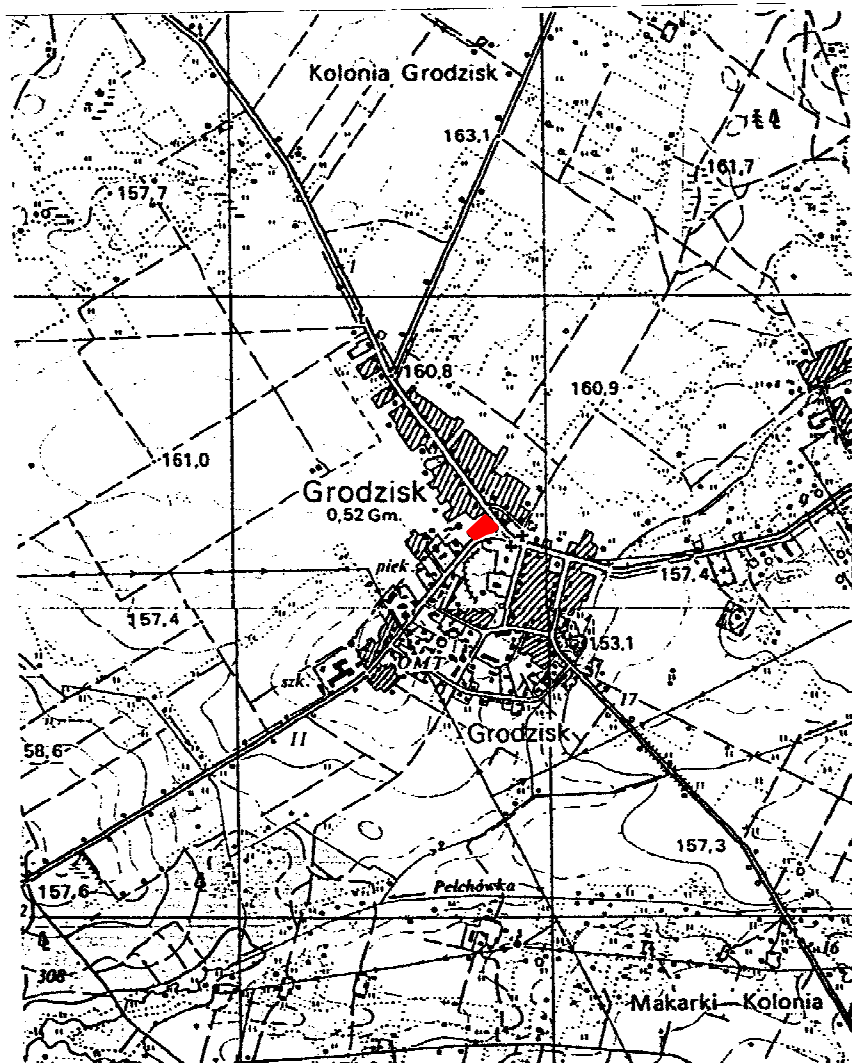


PLAN ORIENTACYJNY

Skala 1 : 25000

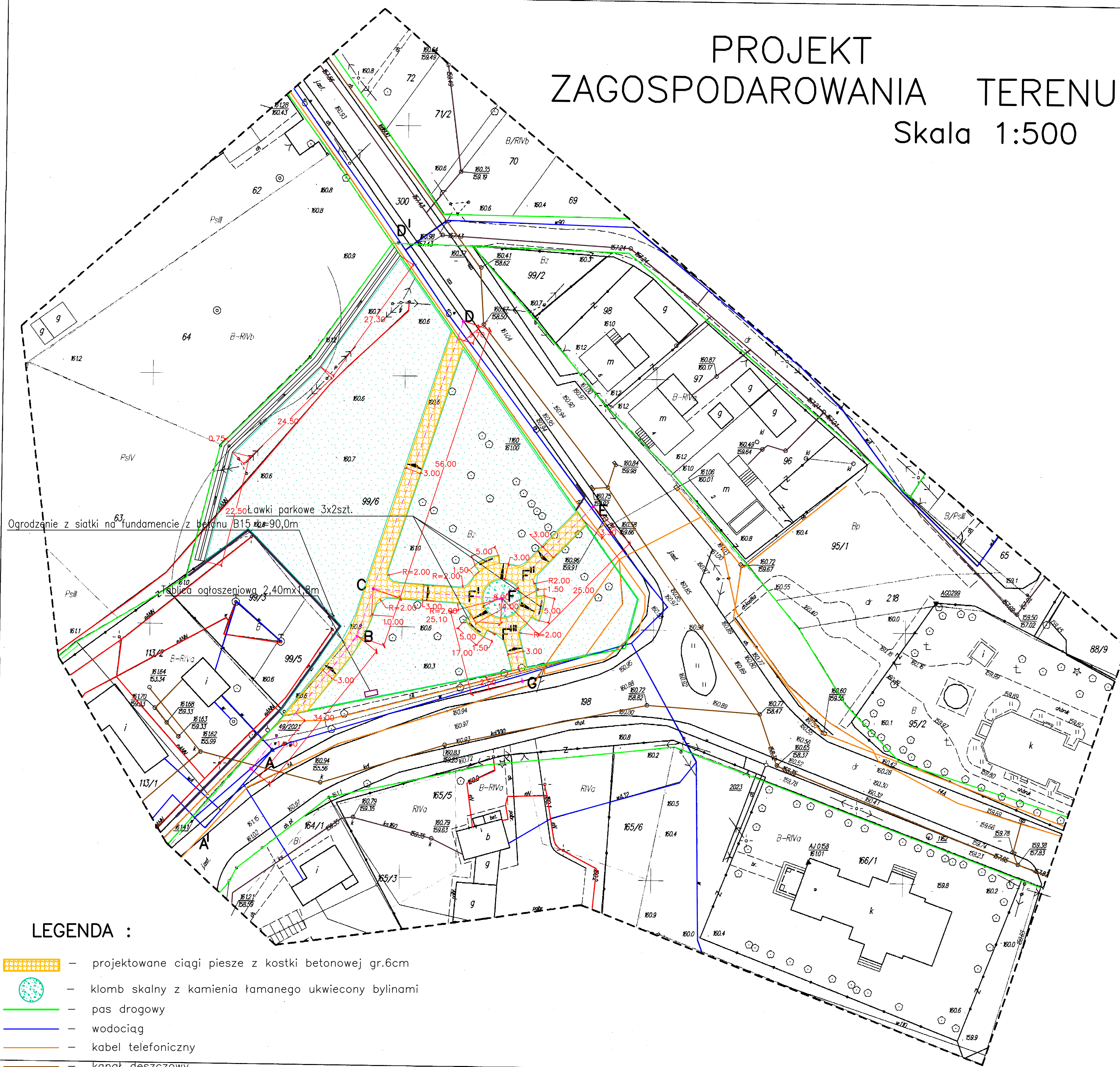


– obszar objęty przebudową

BRANŻA D	STUDIUM PT	DATA 20.05.2010	SKALA 1 : 25000	NR RYS. 1
INWESTOR	Urząd Gminy Grodzisk			
OBIEKT	Zagospodarowanie parku w Grodzisku			
TEMAT RYSUNKU	Plan orientacyjny			
PROJEKTANT	mgr inż. Henryk T. Czmut upr. budowl. nr PDL/0121/P00D/09			

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Skala 1:500



LEGENDA :

- projektowane ciągi piesze z kostki betonowej gr.6cm
- klomb skalny z kamienia łamanego ukwiecony bylinami
- pas drogowy
- wodociąg
- kabel telefoniczny
- kanał deszczowy
- kanał sanitarny
- kabel energetyczny
- istniejące zadrzewienie

Obręb: GRODZISK
Pow.: siemiatycki
Woj.: podlaskie
Działka(ki):
99/6, 198
Ark. m. zasad.:
255.334.2531; 2532; 2533; 2534

MAPA ZASADNICZA

Starostwo Powiatowe w Siemiatyczach
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej

W obszarze oznaczonym linią przerywaną w terenie aktualnie prowadzone są prace geodezyjne i kartograficzne. Dokumenty z pomiaru uzupełniającego przyjęto do opracowania powiatowego w dniu 15.01.2010r. I zaawidowano pod nr 2674-1/2010

NINIEJSZA MAPA MOŻE SŁUżyć DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Z up. STAROSTY
INSPEKTOR

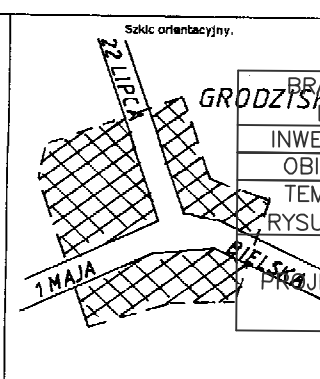
inż. Agnieszka Jaworska

Wykonawca: Mapa aktualna na dzień: 15.01.2010r.

P.H.U. "MARIUSZ MAŁEWSKI"
Mariusz Małecki
17-506 Siemiatycz ul. Pałacowa 17
17-506 Siemiatycz tel. 25 334 2531
Konto: 14 1010 1271 0009 1000 1000 1000 1000

Mariusz Andrzej Małecki
GEODETA
Nr opr. 151/2010

L. ks. rob.: 10/2010

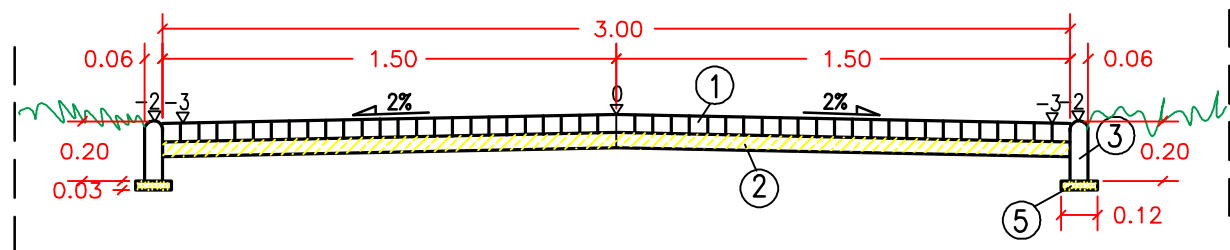


BRANŻA	DATA	STUDIUM	SKALA	NR. RYS.
GRODZISK	20.05.2010	PT	1 : 500	2
INWESTOR	Urząd Gminy Grodzisk			
OBIEKT	Zagospodarowanie parku w Grodzisku			
TEMAT	Projekt zagospodarowania terenu			
RYSEK	mgr inż. Henryk T. Czmut			
PROJEKTANT	opr. budowl. nr PDL/0121/P000/09			

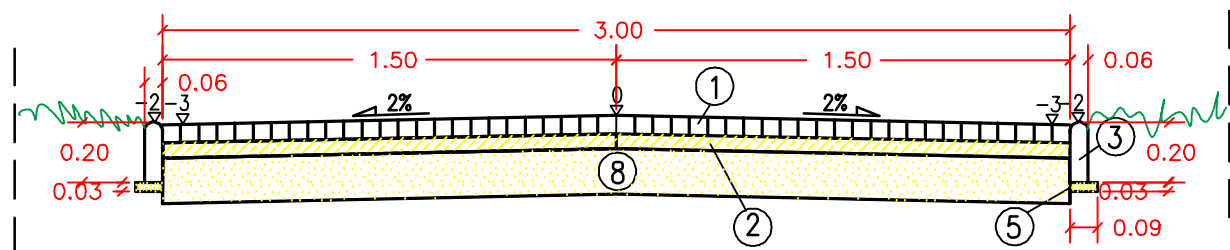
PRZEKROJE NORMALNE

SKALA 1 : 25

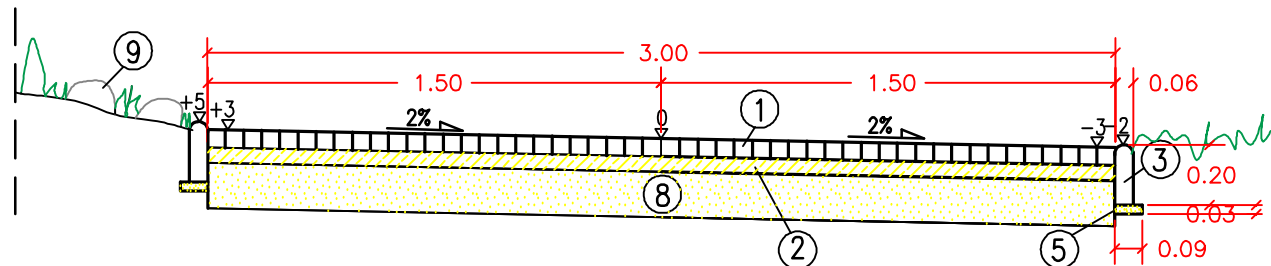
Nr 1



Nr 2



Nr 3



LEGENDA :

- ① warstwa scieralna z kostki brukowej betonowej grub. 6cm
- ② podsypka cementowo-piaskowa 1:4 grub. 5cm
- ③ obrzeże betonowe 20x6cm
- ⑤ podsypka piaskowa gr. 3cm
- ⑥ ława betonowa z oporem z betonu B15
- ⑦ istniejąca konstrukcja jezdni ulicy
- ⑧ warstwa odsączająca z piasku niewysadzinowego grubości 15cm
- ⑨ klomb skalny z kamienia łamanego uwiecony bylinami

Nr przekroju	Odcinek
1	A – B – C – D
2	C – F ^I E – F ^{II} G – F ^{III}
3	F ^I – F ^{II} – F ^{III}

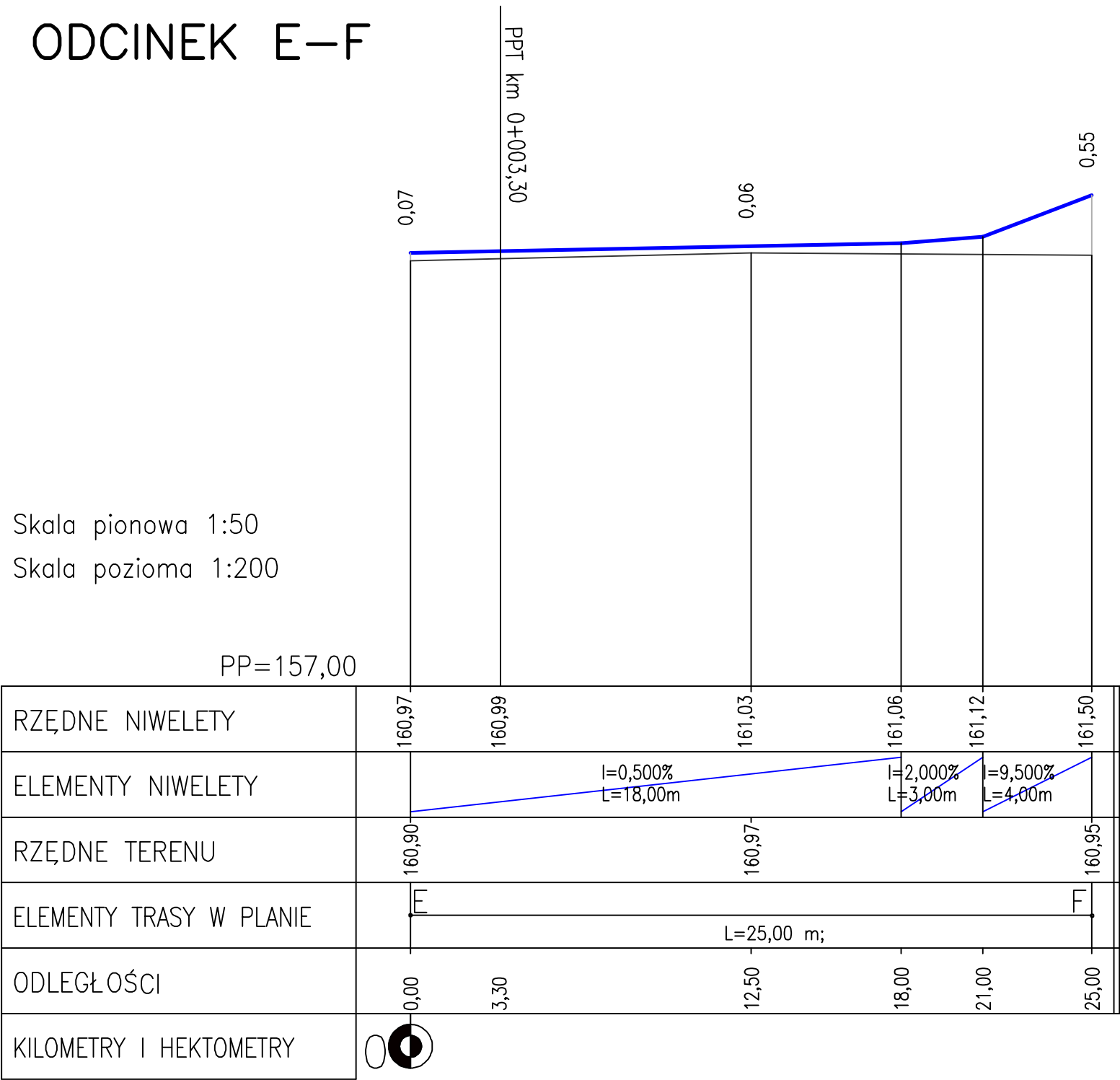
BRANŻA D	STUDIUM PT	DATA 20.05.2010	SKALA 1 : 25	NR RYS. 3
INWESTOR	Urząd Gminy w Grodzisku			
OBIEKT	Zagospodarowanie parku w Grodzisku			
TEMAT RYSUNKU	Przekroje normalne			
PROJEKTANT	mgr inż. Henryk T. Czmut upr. budowl. nr PDL/0121/P00D/09			

PROFIL PODŁUŻNY SKALA 1:50/200

ODCINEK E-F

Skala pionowa 1:50
Skala pozioma 1:200

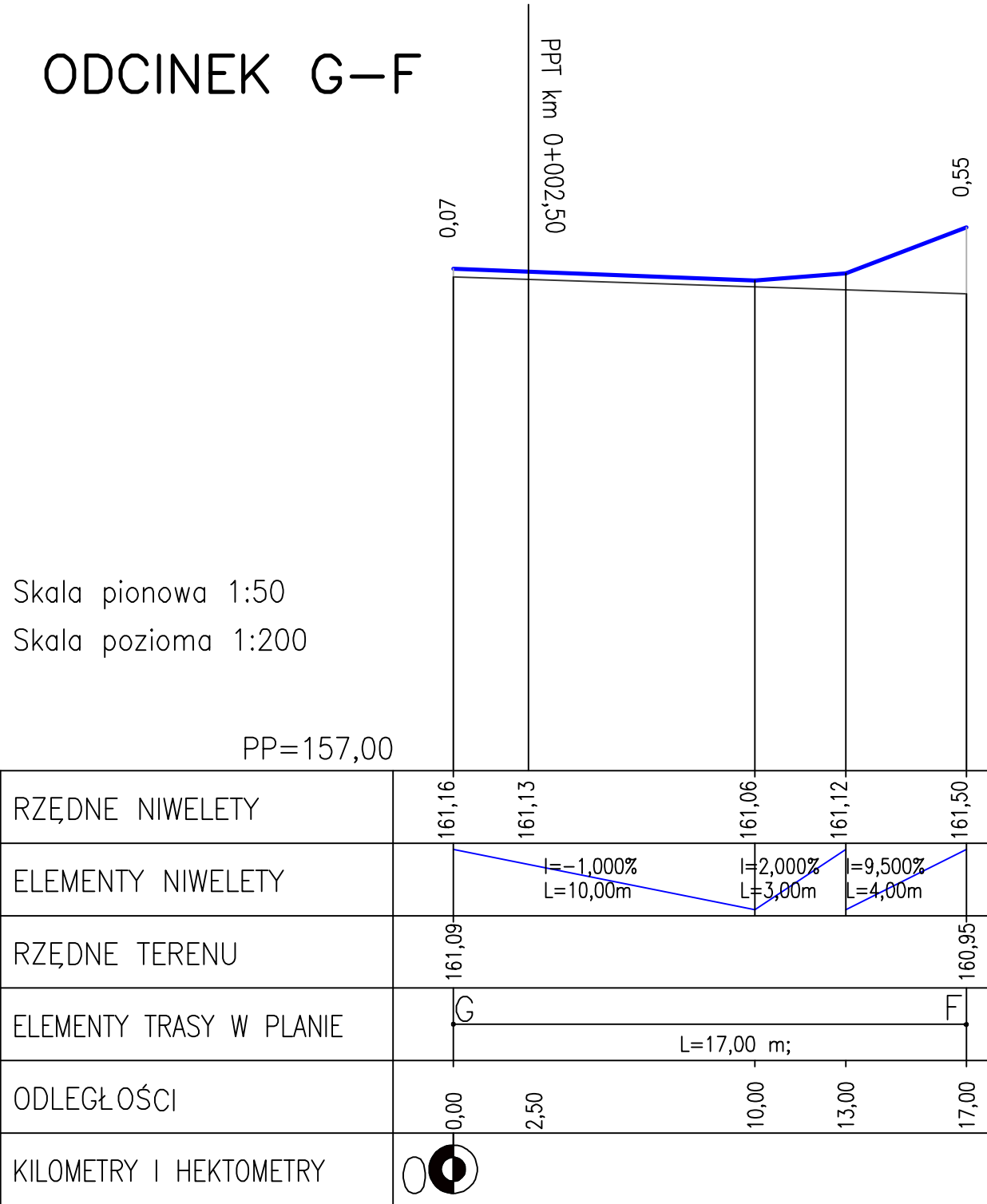
PP=157,00



ODCINEK G-F

Skala pionowa 1:50
Skala pozioma 1:200

PP=157,00



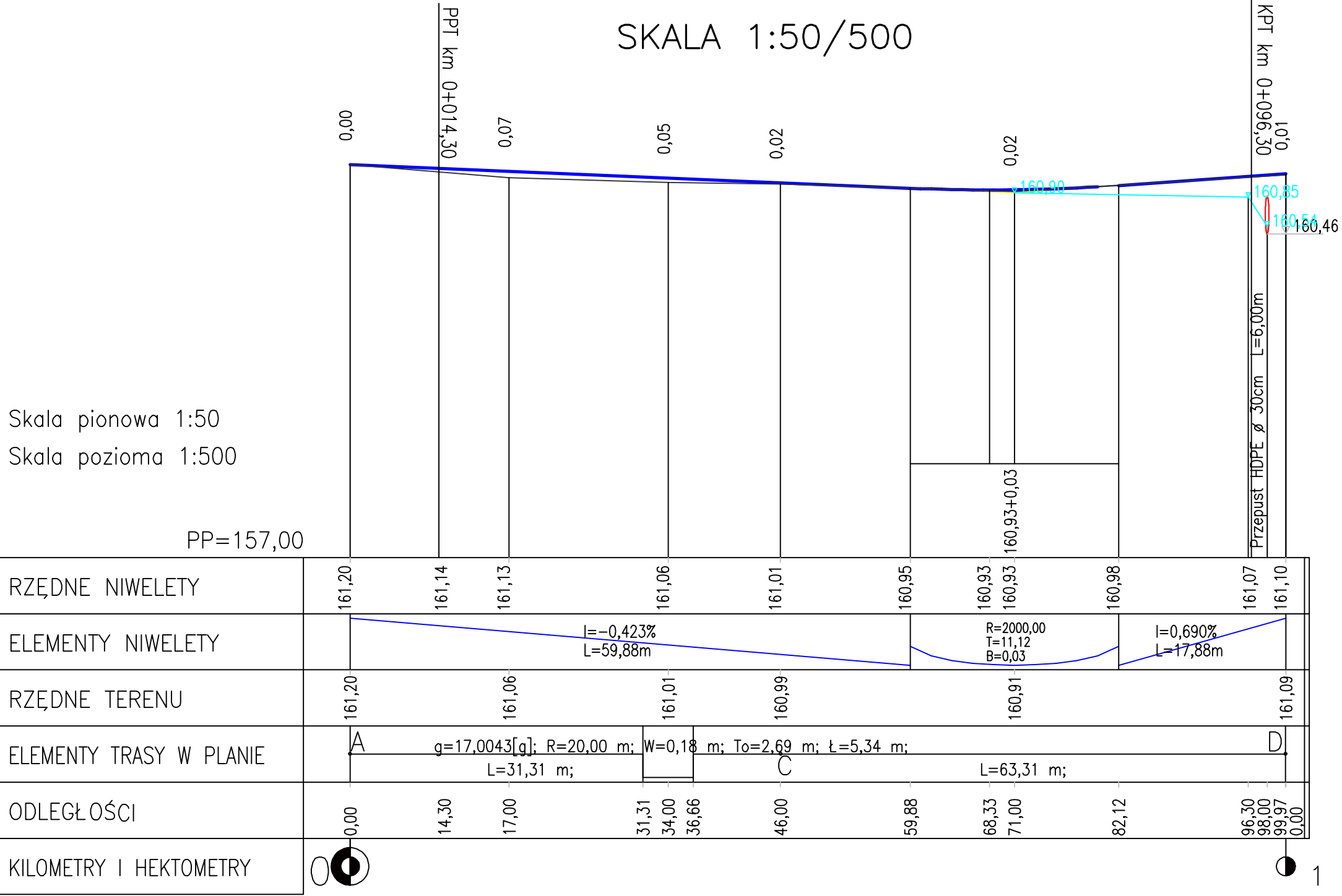
BRANŻA D	DATA 20.05.2010	SKALA 1:50/200	STUDIUM PT	NR RYS. 4C
INWESTOR	Urząd Gminy Grodzisk			
OBIEKT	Zagospodarowanie parku w Grodzisku			
TEMAT RYSUNKU	Profil podłużny odcinków E-F i G-F			
PROJEKTANT	mgr inż. Henryk T. Czmut upr. budowl. PDL/0121/P00D/09			

PROFIL PODŁUŻNY ODCINEK A-D

SKALA 1:50/500

Skala pionowa 1:50
Skala pozioma 1:500

PP=157,00

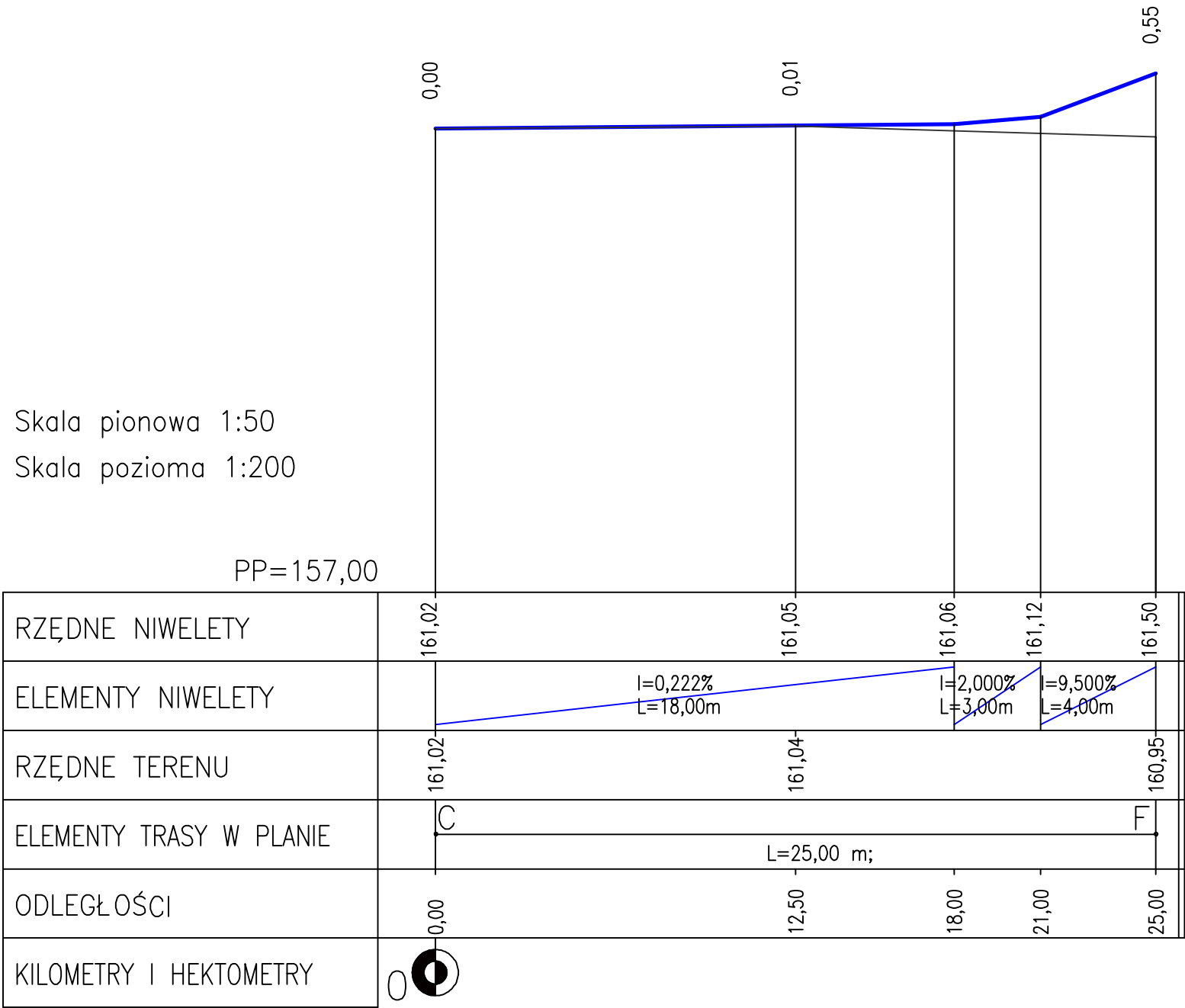


BRANŻA D	DATA 20.05.2010	SKALA 1:50/500	STUDIUM PT	NR RYS. 4A
INWESTOR	Urząd Gminy Grodzisk			
OBIEKT	Zagospodarowanie parku w Grodzisku			
TEMAT RYSUNKU	Profil podłużny odcinka A-B-C-D			
PROJEKTANT	mgr inż. Henryk T. Czmut upr. budowl. PDL/0121/P00D/09			

PROFIL PODŁUŻNY ODCINEK C–F

SKALA 1:50/200

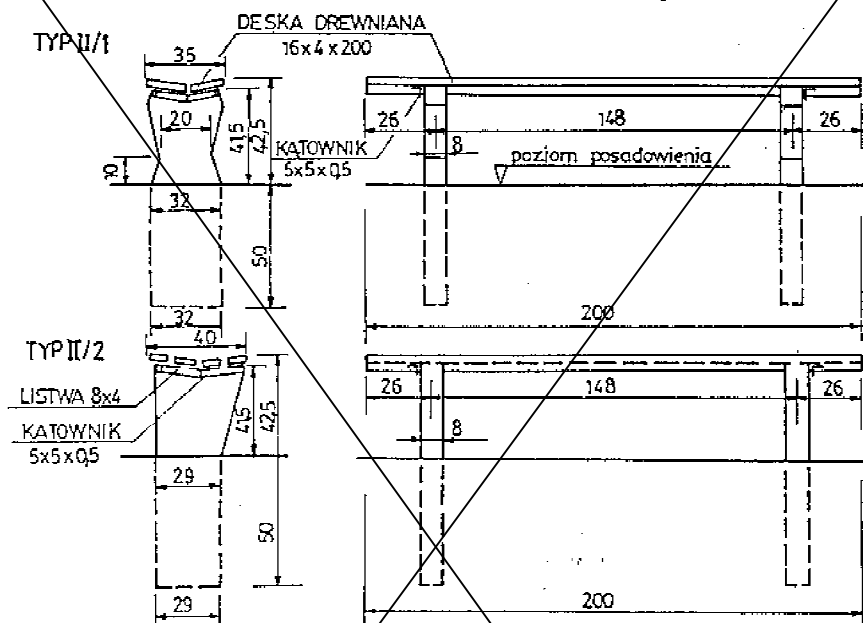
Skala pionowa 1:50
Skala pozioma 1:200



BRANŻA D	DATA 20.05.2010	SKALA 1:50/200	STUDIUM PT	NR RYS. 4B
INWESTOR	Urząd Gminy Grodzisk			
OBIEKT	Zagospodarowanie parku w Grodzisku			
TEMAT RYSUNKU	Profil podłużny odcinka C–F			
PROJEKTANT	mgr inż. Henryk T. Czmut upr. budowl. PDL/0121/P00D/09			

03.02

WIDOK Z PRZODU



INDEKS

KB4-2.7.1/1/

MASA PODPORY

Typ II/1 -- 51kg

Typ II/2 -- 55kg

ZASTOSOWANIE

W miejscach wypoczynku
krótkotrwałego

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

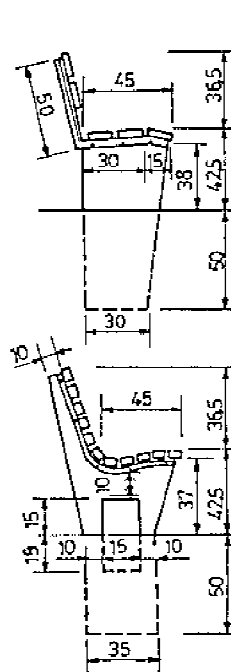
NAZWA MATERIAŁU	JEDN.	typ ławki	
		II/1	II/2
Podpory żelbet. prefabrykow.	szt.	2	2
Kątowniki gięte	szt.	2	2
Listwy drewniane 8x4x200	szt.	—	4
Deski drewniane 16 4 200	szt.	2	—

ZAGOSPODAROWANIE
PASA DROGOWEGO

03.03

WIDOK Z PRZODU

TYP I/1



TYP I/2

INDEKS

KB-2.7.1/2/

MASA PODPORY

Typ I/1 -- 53kg

Typ I/2 -- 73kg

ZASTOSOWANIE

W miejscach wypoczynku
średnio i długotrwałego

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

NAZWA MATERIAŁU	JEDN.	typ ławki	
		I/1	I/2
Podpory żelbet. prefabrykow.	szt.	2	2
Kątowniki gięte	szt.	2	2
Listwy drewniane 6x35x165	szt.	—	11
Deski drewniane 13x4x200	szt.	5	—

ADAPTACJA

BRANZA D	DATA 20.05.2010	STUDIUM PT	NR_RYS. 5
INWESTOR	Urząd Gminy w Grodzisku		
OBIEKT	Zagospodarowanie parku w Grodzisku		
TEMAT RYSUNKU	Ławka parkowa		
PROJEKTANT	mgr inż. Henryk T. Czmut upr. budowl. POL/0121/P000/00		

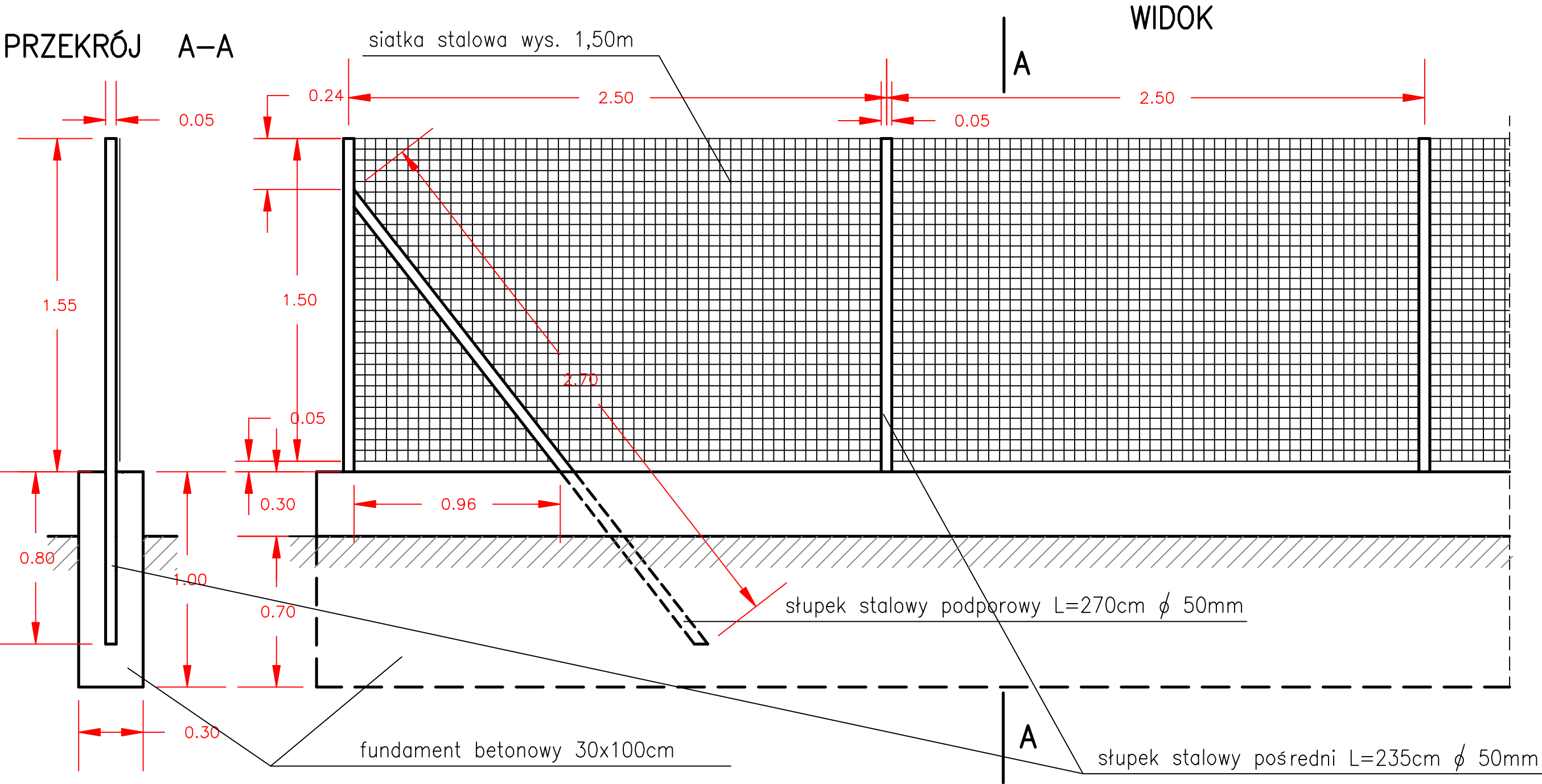
03.02

ŁAWKI STAŁE BEZ OPARCIA

03.03

ŁAWKI STAŁE Z OParciEM

OGRODZENIE SKALA 1:20



UWAGA !

1. Wszystkie elementy stalowego ogrodzenia powinny być ocynkowane
2. Fundament należy wykonać z betonu B15

BRANŻA D	STUDIUM PT	DATA 20.05.2010	SKALA 1:20	NR RYS. 6
INWESTOR	Urząd Gminy Grodzisk			
OBIEKT	Zagospodarowanie parku w Grodzisku			
TEMAT RYSUNKU	Ogrodzenie placu			
PROJEKTANT	mgr inż. Henryk T. Czmut upr. budowl. nr PDL/0121/P00D/09			

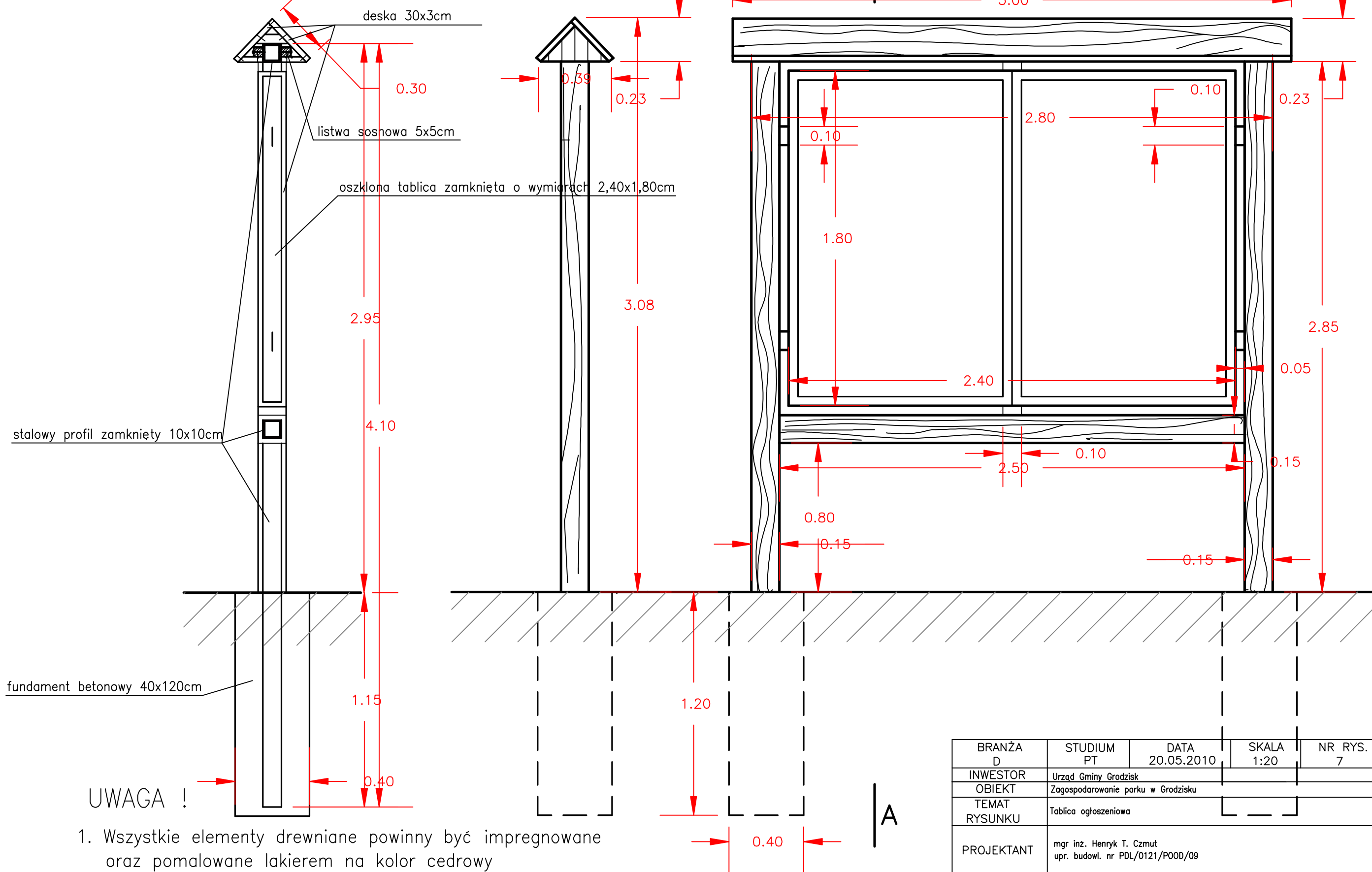
TABLICA OGŁOSZENIOWA

SKALA 1:20

PRZEKRÓJ A-A

WIDOK Z BOKU

WIDOK OD CZOŁA



BRANŻA D	STUDIUM PT	DATA 20.05.2010	SKALA 1:20	NR RYS. 7
INWESTOR	Urząd Gminy Grodzisk			
OBIEKT	Zagospodarowanie parku w Grodzisku			
TEMAT RYSUNKU	Tablica ogłoszeniowa			
PROJEKTANT	mgr inż. Henryk T. Czmut upr. budowl. nr PDL/0121/P00D/09			