

LÓW PROJEKTOWYCH

isk skala 1:500
009 ark.165.242.0813
165.242.0831

v oznaczonym zakresie
dzień 2009-06-25
ci urządzeń melioracji szczegółowej

nienia w terenie urządzeń podziemnych
niniejszej mapie, których nie zgłoszono
o których brak informacji

LEGENDA:

- projekt. kratka ściekowa
- projekt. KANALIZACJA DESZCZ
- typ i długość wg planu.
- projekt. obrzeże obniżone
- projekt. obrzeże
- projekt. krawężnik obniżony
- projekt. krawężnik bet. 30/15
- nawierzchnia jezdni z kostki gr. 8 cm
- nawierzchnia chodnika z kostki gr. 6 cm
- nawierzchnia z tłucznia gr. 8 cm
- Kabel nN YAKY 4x25 mm2 układowy z ziem. na głębokości 0,7 m + FeZN 25x4 układowy w wspólnym wykopie - m (trasa/kabel)
- Kabel nN j.w. - Latarnie oświetleniowe szt. 3 Oprawy SGS 102 i xSONT 150W Słupy stalowe ocynkowane, sześciokątne 9,5 wysokości 1,5 m, słupy mocowane na prefab. fundamentach - lokalizacja bezpośrednia ze 1

ZAKRES RZECZOWY OBJĘTY PRZETARGIEM

- D5 KANALIZACJA DESZCZOWA
- NAWIERZCHNIA PARKINGU Z KOSTKI BRUKOWEJ

OBIEKT: BUDOWA PARKINGU PRZY UL. WARSZAWSKIEJ W LEŻAJSKU	STADIUM: F
INWESTOR: GMINA MIASTO LEŻAJSK	BRANZA: B
Nazwa rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	SKALA: 1
PROJEKTANT BRANZA DROGOWA: Józef Świtlicki	RYS. NR: PRZEMY
ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr Marek Kowieszko	mgr inż. Tomasz Kowieszko
PROJEKTANT BRANZA ELEKTRYCZNA: Jerzy Król	UPRAWN. PROJ. NR UAN-17342/2004
PROJEKTANT BRANZA KANALIZACYJNA: Jan Partyka	UPRAWN. PROJ. w spec. instalacyjno - rewizyjnej NR BA-V01/50

LEGENDA:

- projekt. kratka ściekowa
 - projekt. KANALIZACJA DESZCZOWA
 - typ i długość wg planu.
 - projekt. obrzeże obniżone
 - projekt. obrzeże
 - projekt. krawężnik obniżony
 - projekt. krawężnik bet. 30/15 wystający
 - nawierzchnia jezdni z kostki gr. 8 cm
 - nawierzchnia chodnika z kostki gr. 6 cm
 - nawierzchnia z tłucznia gr. 8 cm
- Kobel nr YAKY 4/25 mm2 ułożony w ziemi na głębokości 0,7 m + FeZn 25x4 ułożony w wspólnym wykopie - m (trasa/kobel)
- Kobel nr jw. - Lotaria oświetleniowa szt 3 Oprawy SGS 102 1x50W/150W Słupy stalowe ocynkowane, sześciokątne 8,5 m wysokości 1,5 m. Słupy mocowane na prefabrykowanych fundamentach - lokalizacja bezopornościowa do krawężnika

OBIEKT: BUDOWA PARKINGU PRZY UL. WARSZAWSKIEJ W LEŻAJSKU	STADIUM: PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY
INWESTOR: GMINA MIASTO LEŻAJSK	BRANZA: DROGOWA
Nazwa rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	SKALA 1:500
PROJEKTANT BRANZA DROGOWA: Józef Świtlicki	RYS. NR: PRZEMYSŁ 03.2010r.
ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr Marek Kowieszko	mgr inż. Józef Świtlicki-Paprocki
mgr inż. Tomasz Kowieszko	UPR. PROJ. w spec. konstr.-budowlane WBPP/ZNB/IB/6/3.17/17/80
PROJEKTANT BRANZA ELEKTRYCZNA: Jerzy Król	UPR. PROJ. w spec. instalacyjne WBPP/E/IB/9/3.14/14/80
PROJEKTANT BRANZA KANALIZACYJNA: Jan Partyka	UPR. PROJ. w spec. instalacyjne WBPP/K/IB/9/3.14/14/80

STAROSTA LEŻAJSK
BIEGŁOŚĆ UZGADNIANIA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ W LEŻAJSKU
Na podstawie art.28 ust.1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2000 r. Nr 100, poz. 1086 i Nr 120, poz.1268) uzgodniono usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu: 1. - budowlanych, 2. - podwodnych i 3. - ziemnych.

Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wydaniu geodezyjnej inwentaryzacji powyżej przez jednostki i uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.

W razie niezgodności rozstrzygnięcia sprawy w sprawie uzgodnienia usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu, o którym mowa w § 13 (kwietnia 2001) r. w sprawie upoważnienia do wydawania opinii i zaopiniowania projektu budowlanego (Dz.U. Nr 36, poz.455).

Opinia (sygn. opinii) 18-04-2010

mgr inż. Dariusz Stegel
Przewodniczący ZUDP

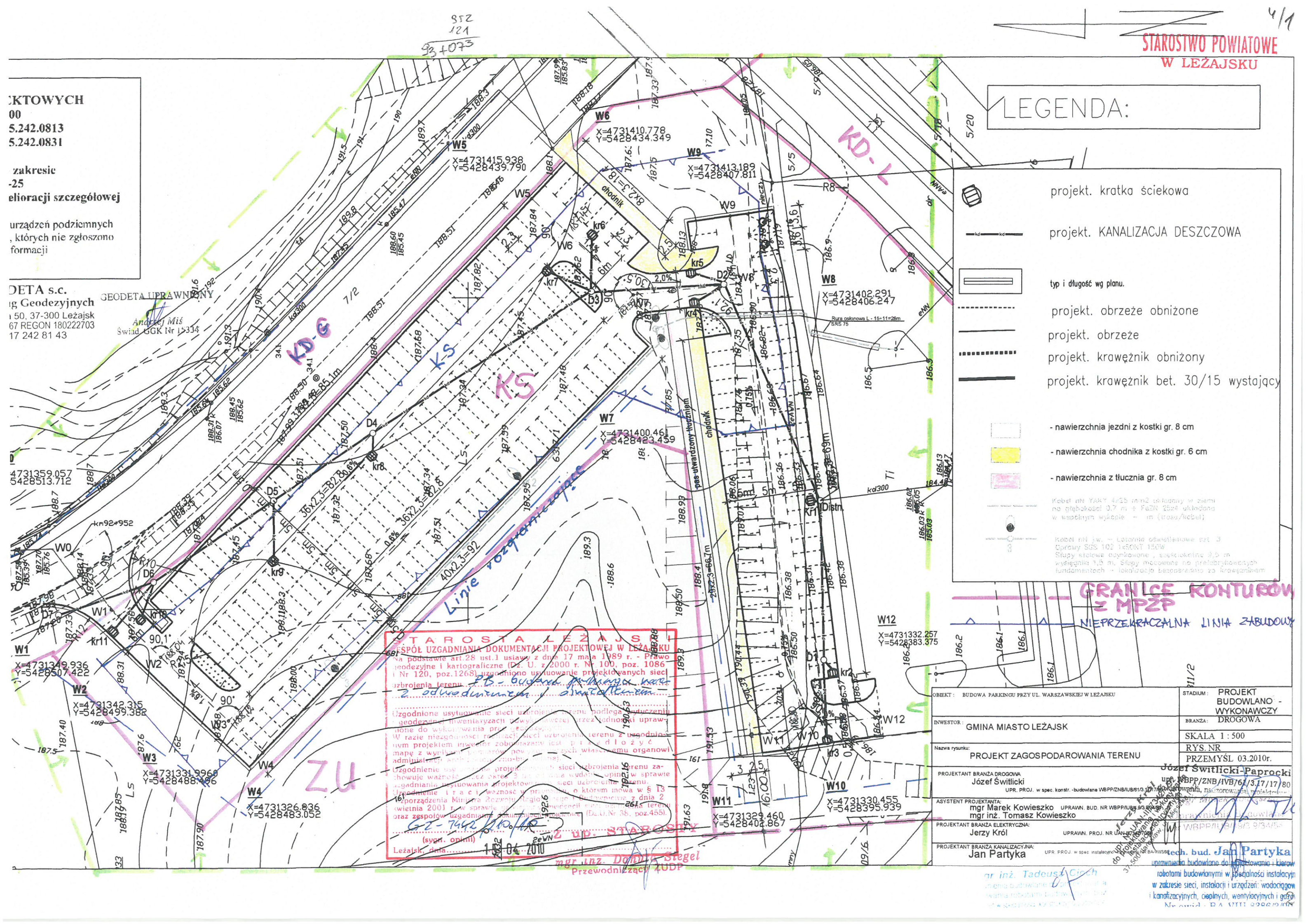
KTOWYCH
00
5.242.0813
5.242.0831

zakresie
-25
elioracji szczegółowej

urządzeń podziemnych
których nie zgłoszono
formacji

DETA s.c.
ig Geodezyjnych
150, 37-300 Leżajsk
67 REGON 180222703
17 242 81 43

GEODETA UPRAWNIENY
Andrzej Miś
Świad. GKG Nr 15314



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

obiekt : Leżajsk skala 1:500
L..ks.rob. 93/2009 ark.165.242.0813
165.242.0831

Mapa aktualna w oznaczonym zakresie
według stanu na dzień 2009-06-25
bez aktualnej sieci urządzeń melioracji szczegółowej

Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych
nie wykazanych na niniejszej mapie, których nie zgłoszono
do inwentaryzacji i o których brak informacji

GOSPODARSTWO KRAJOWE
PRACOWNIA TECHNICZNA OBLASU
PODLEGLOSCY OBLASOWI
OBLASOWI I KRAJOWEJ
OBLASOWI I KRAJOWEJ
OBLASOWI I KRAJOWEJ

WYKONANO Z NADANIEM ZAMOWIENIA
WYKONANO Z NADANIEM ZAMOWIENIA
WYKONANO Z NADANIEM ZAMOWIENIA
WYKONANO Z NADANIEM ZAMOWIENIA
WYKONANO Z NADANIEM ZAMOWIENIA

WYKONANO Z NADANIEM ZAMOWIENIA
WYKONANO Z NADANIEM ZAMOWIENIA
WYKONANO Z NADANIEM ZAMOWIENIA
WYKONANO Z NADANIEM ZAMOWIENIA
WYKONANO Z NADANIEM ZAMOWIENIA

STANOWISKO LEŻAJSK
WYKONANO Z NADANIEM ZAMOWIENIA
WYKONANO Z NADANIEM ZAMOWIENIA
WYKONANO Z NADANIEM ZAMOWIENIA
WYKONANO Z NADANIEM ZAMOWIENIA
WYKONANO Z NADANIEM ZAMOWIENIA

GEODETA s.c.
Zakład Usług Geodezyjnych
ul. Mickiewicza 50, 37-300 Leżajsk
NIP 816-16-43-167 REGON 180222703
tel./fax 17 242 81 43

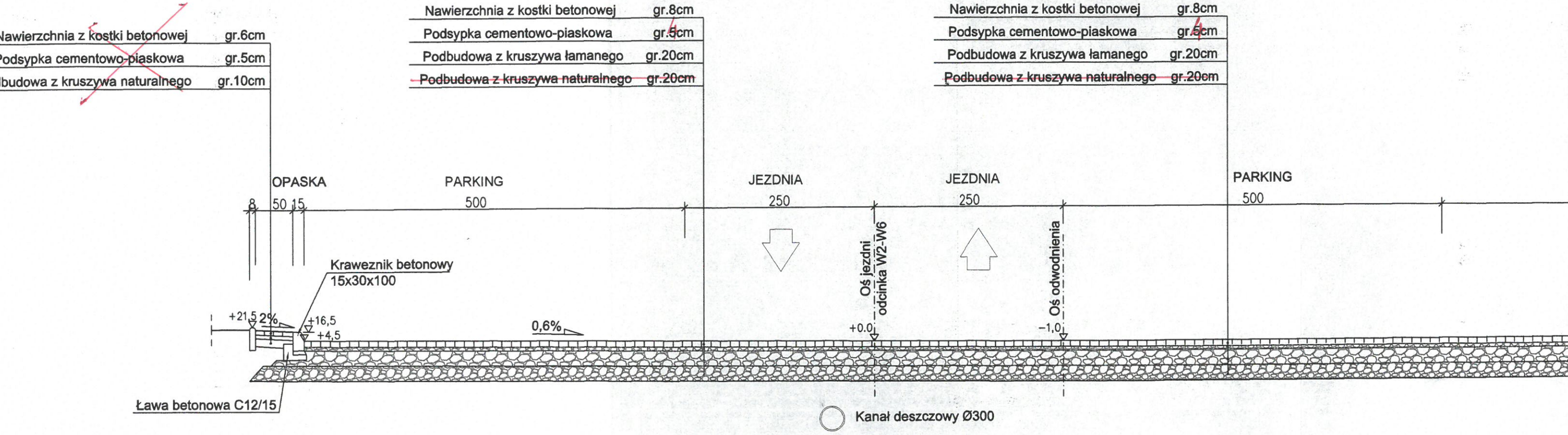
GEODETA UPRAWNIENY
Andrzej Miś
Świad. GKG Nr 15334

ZAKRES W PASIE DROGI KRAJOWEJ
WYŁĄCZONY Z KAPSTEBOLNIA
CZAJDZ ODCHER KANALIZACJI DEZJECZOWEJ
ZE STUBIENKA DO NOJELUDY PODKARPACKIEGO

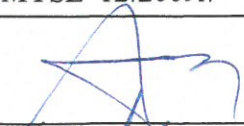
TAROSTA LEŻAJSK
SPÓŁ UZGADNIANIA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ W LEŻAJSKU
na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo
geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2000 r. Nr 100, poz. 1086
i Nr 120, poz. 1268) uzgodniono usytuowanie projektowanych sieci
uzbrojenia terenu
2 odwodnieniem
Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega usytuowaniu
geodezyjnej inwentaryzacji powyższej przez jednostki upraw-
nione do wykonywania prac geodezyjnych
W razie niezgodności rzutów sieci uzbrojenia terenu z usadno-
wionym projektem inwentar zobowiązany jest projektant do wy-
mapy z wynikiem pomiarów powyższych w swoim własnym organowi
administracji archiwizacji i inwentaryzacji
Uzgodnienie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu za-
chowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii w sprawie
uzgadniania usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu
Uzgodnienie i t.a.c. i ważność w sprawie o którym mowa w § 13
porządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2
stycznia 2001 r. w sprawie ogólnych zasad inwentaryzacji terenów
oraz zespołów uzgadniania inwentaryzacji (Dz. U. Nr 38, poz. 455)
G-2-1442/10
(sygn. opinii)
Leżajsk, dnia 14.04.2010
mgr inż. Dariusz Stęgel
Przewodniczący ZUDP

mar inż. Tadeusz Ciach w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: w
Urządzenia budowlane i instalacje elektryczne, kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych
i klimatyzacji, rozróżniając w dowodzeniu i bez
ograniczeń w specjalnościach: instalacji, rozróżniając
nr ewid. UAN/III/74/2/80/58

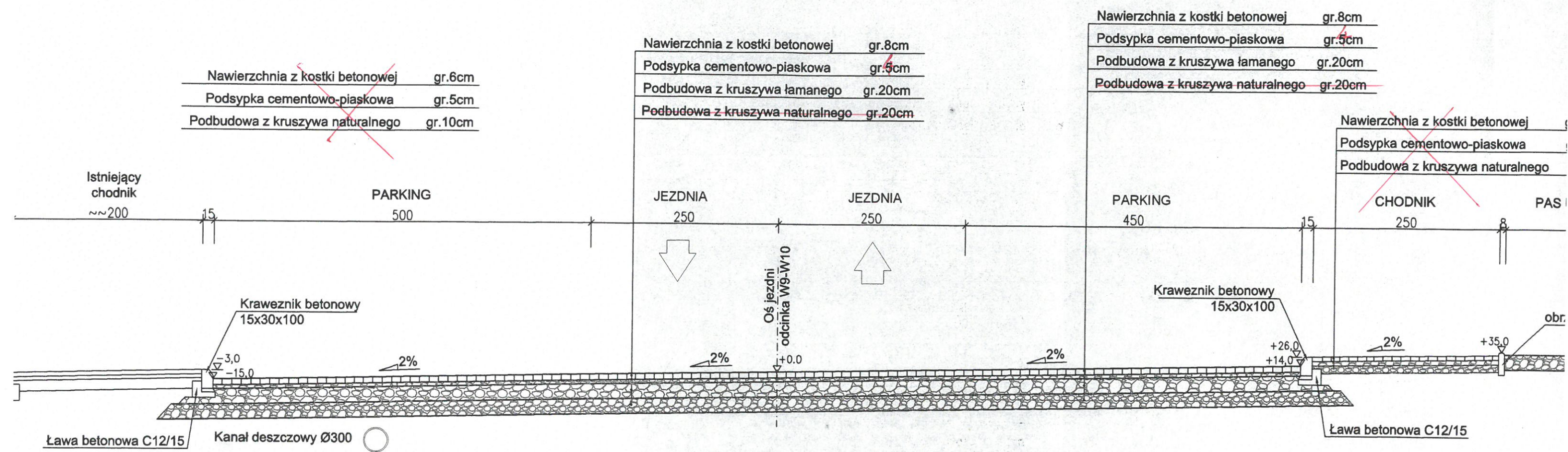
PRZEKRÓJ NORMALNY / KONSTRUKCYJNY
ODCINEK W2-W6 i W3-W7
SKALA 1:50





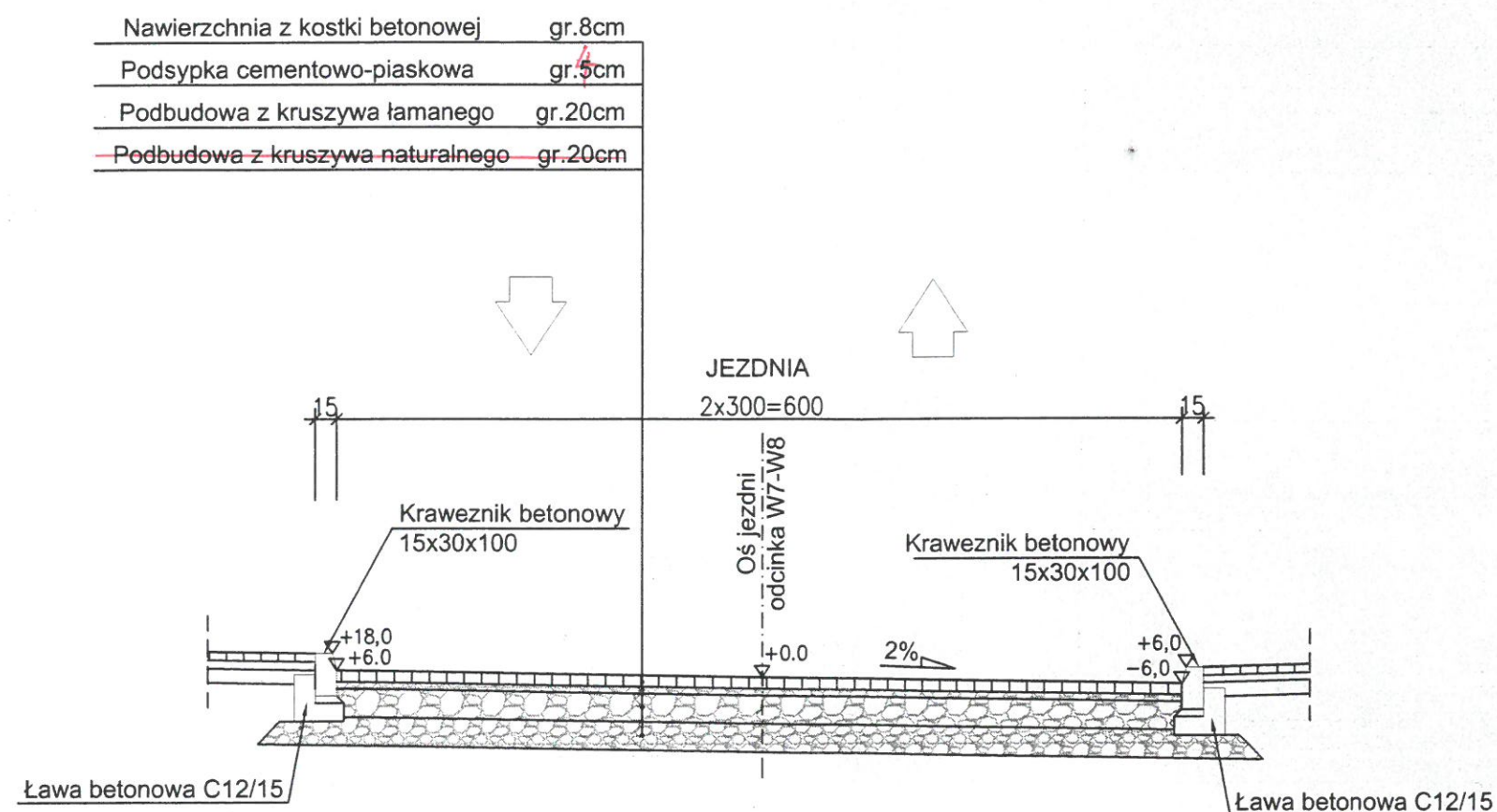
OBIEKT : BUDOWA PARKINGU PRZY UL. WARSZAWSKIEJ W LEŻAJSKU	STADIUM : PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY
INWESTOR : GMINA MIASTO LEŻAJSK	BRANŻA : DROGOWA
	SKALA 1 : 50
Nazwa rysunku: PRZEKROJE NORMALNE/KONSTRUKCYJNE	RYS. NR 1
	PRZEMYSŁ 12.2009r.
PROJEKTANT BRANŻA DROGOWA Józef Świtlicki UPR. PROJ. w spec. konstr. -budowlane WBPP/ZNB/IUB/61/3.17/17/80	
ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr Marek Kowieszko UPRAWN. BUD. NR WBPP/IUB/4.9/3.9/34/84 mgr inż. Tomasz Kowieszko	

PRZEKRÓJ NORMALNY / KONSTRUKCYJNY
ODCINEK W9-W10
SKALA 1:50



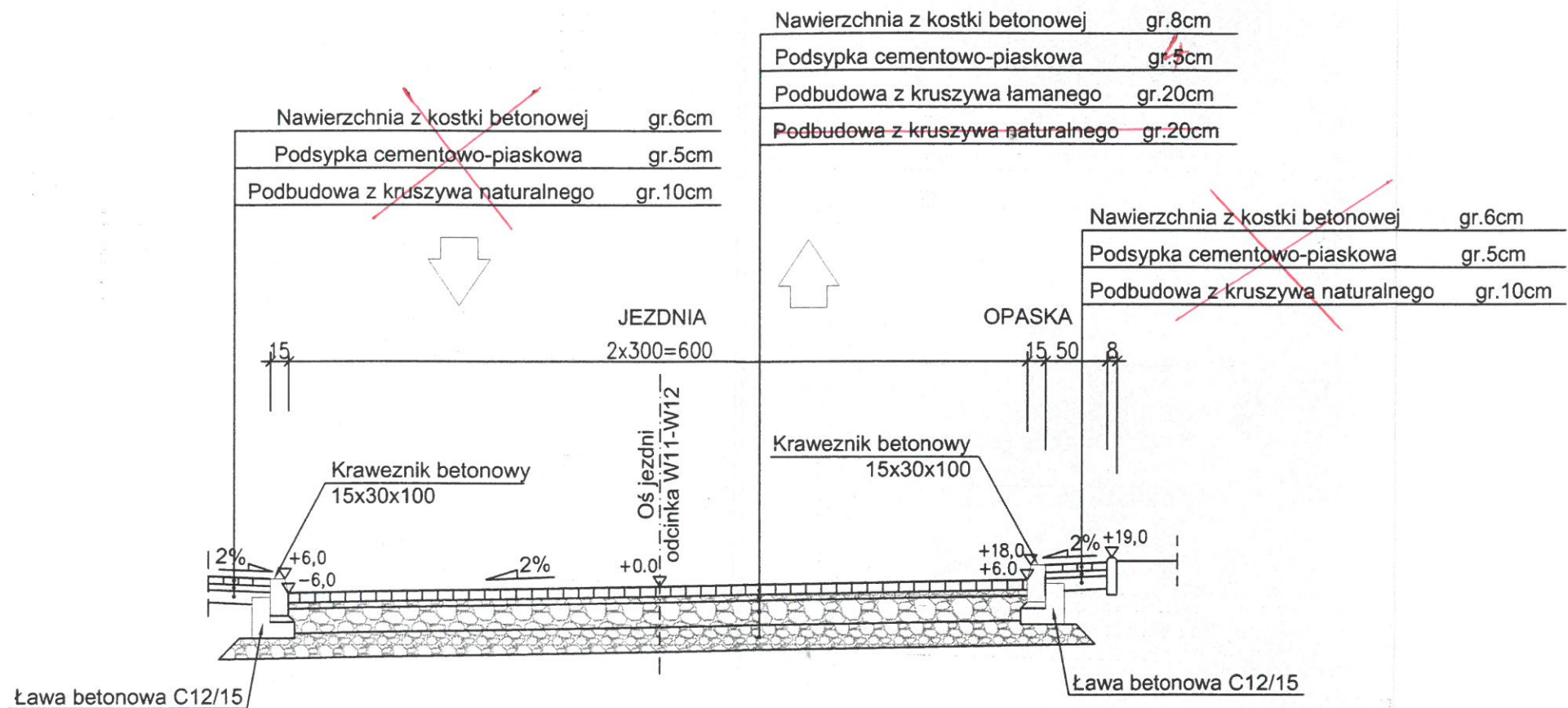
ASYSTENT PR

PRZEKRÓJ NORMALNY / KONSTRUKCYJNY ODCINEK W7-W8 SKALA 1:50



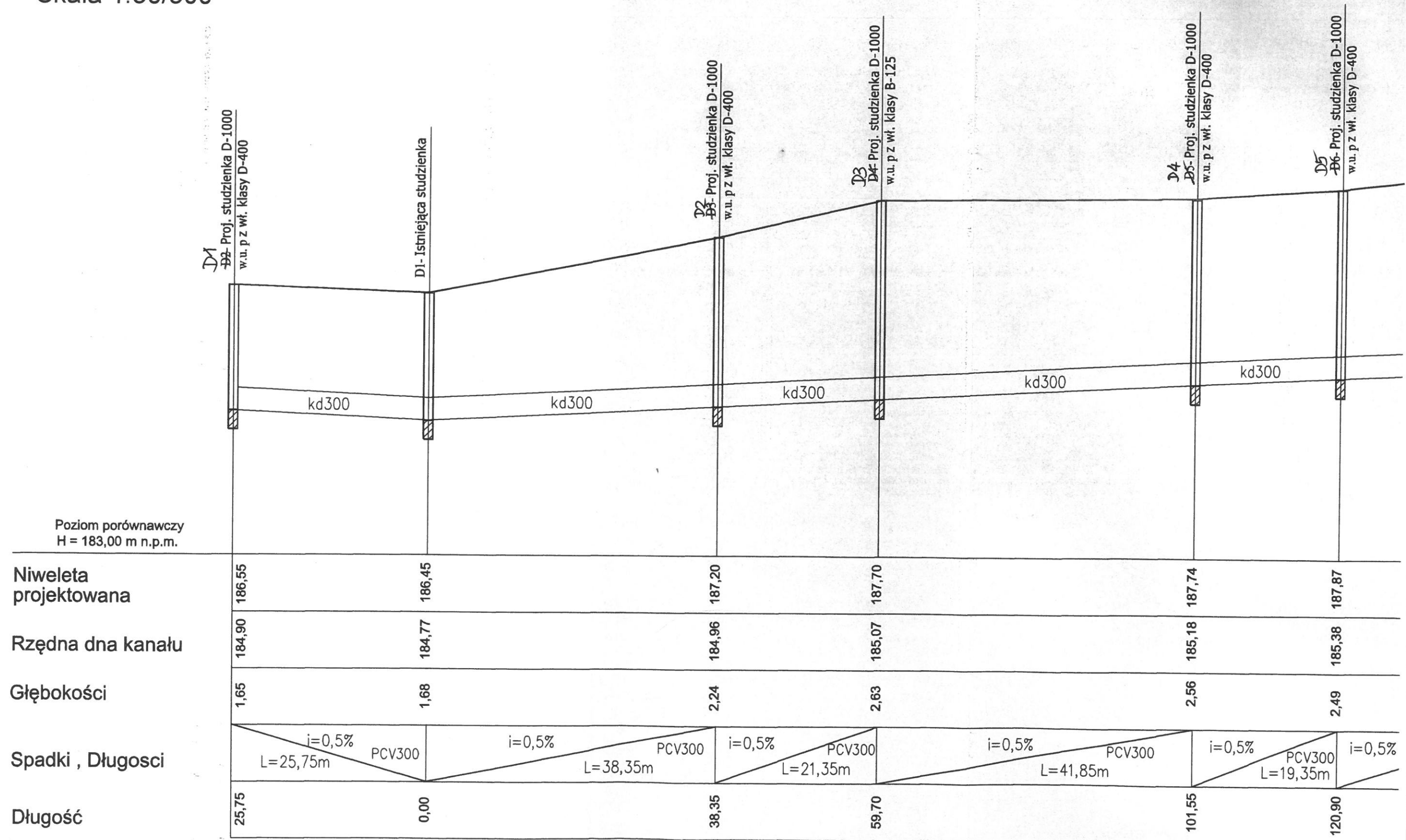
OBIEKT : BUDOWA PARKINGU PRZY UL. WARSZAWSKIEJ W LEŻAJSKU	STADIUM : PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY
INWESTOR : GMINA MIASTO LEŻAJSK	BRANZA : DROGOWA
Nazwa rysunku: PRZEKROJE NORMALNE/KONSTRUKCYJNE	SKALA 1 : 50 RYS. NR 3 PRZEMYSŁ 12.2009r.
PROJEKTANT BRANŻA DROGOWA Józef Świtlicki UPR. PROJ. w spec. konstr. -budowlane WBPP/ZNB/IUB/61/3.17/17/80	
ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr Marek Kowieszko mgr inż. Tomasz Kowieszko	UPRAWN. BUD. NR WBPP/IUB/4.9/3.9/34/84 inż. Tadeusz Głoch Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi ograniczonego zakresu specjalności nr ewid. UAN 1117/4280/98

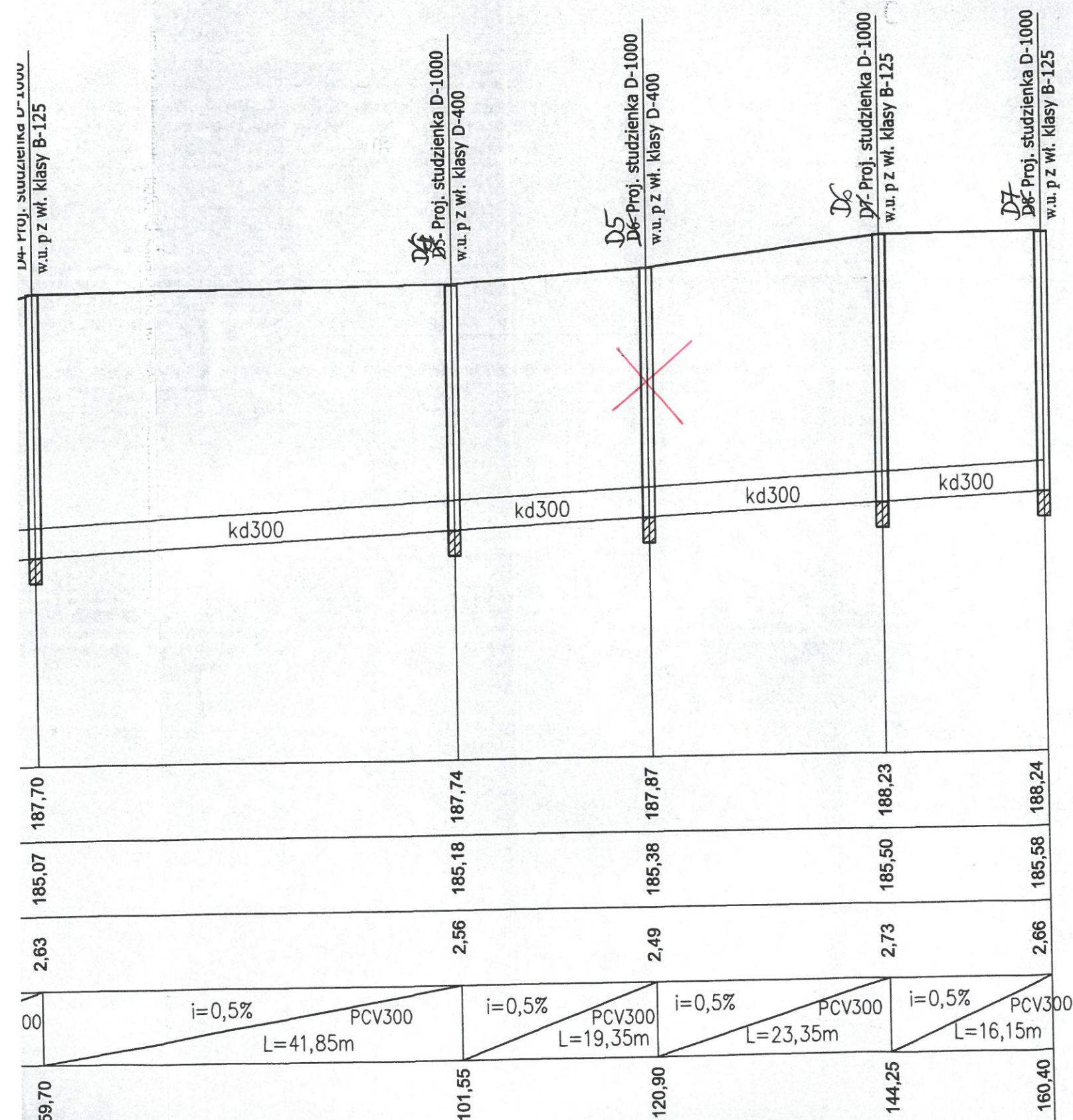
PRZEKRÓJ NORMALNY / KONSTRUKCYJNY
ODCINEK W11-W12
SKALA 1:50



OBIEKT: BUDOWA PARKINGU PRZY UL. WARSZAWSKIEJ W LEŻAJSKU	STADIUM: PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY
INWESTOR: GMINA MIASTO LEŻAJSK	BRANŻA: DROGOWA
Nazwa rysunku: PRZEKROJE NORMALNE/KONSTRUKCYJNE	SKALA 1 : 50
PROJEKTANT BRANŻA DROGOWA Józef Świtlicki UPR. PROJ. w spec. konstr. -budowlane WBPP/ZNB/IUB/61/3.17/17/80	RYS. NR 5 PRZEMYSŁ 12.2009r.
ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr Marek Kowieszko mgr inż. Tomasz Kowieszko	mgr inż. Tadeusz Goch Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w spec. konstr. -budowlanej nr ewid. 17342/80/86

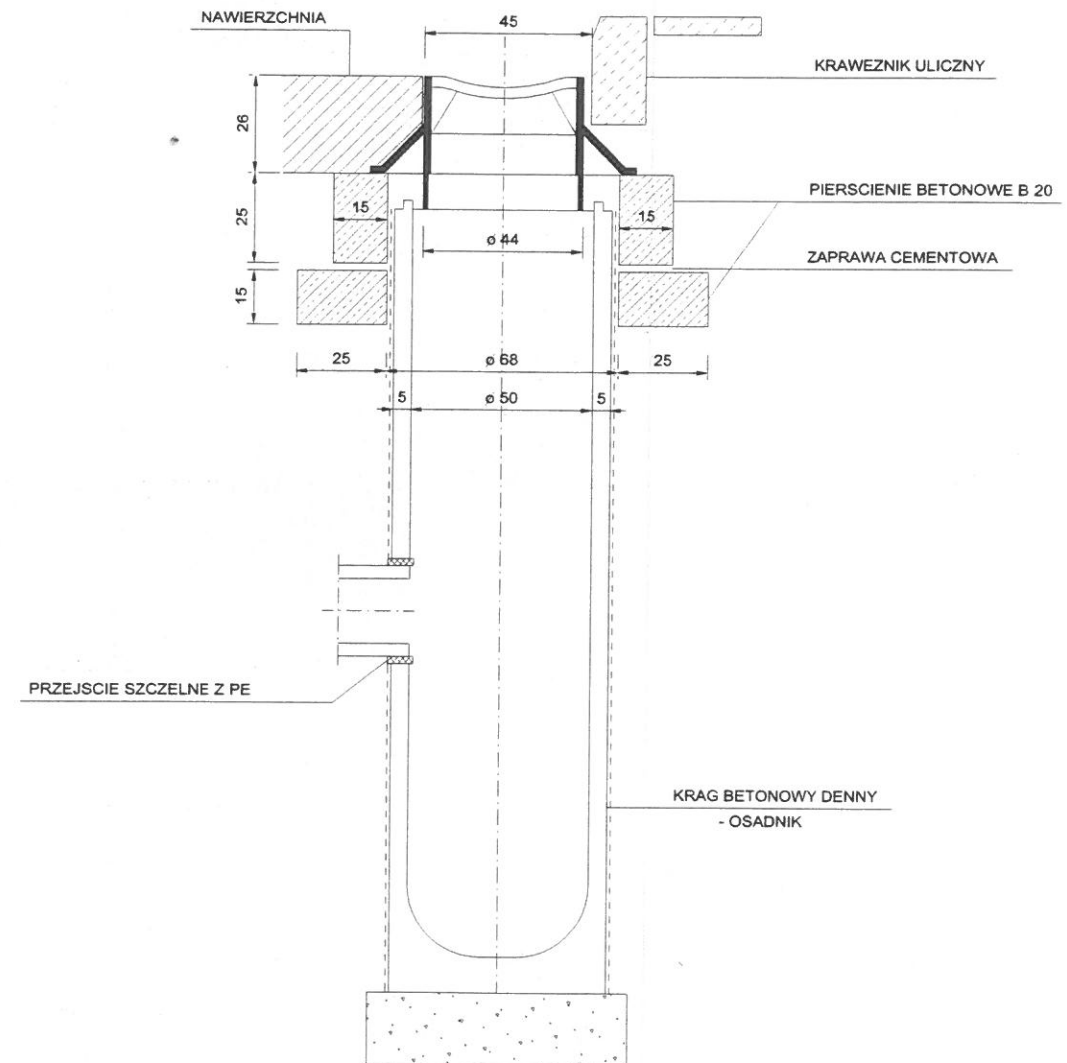
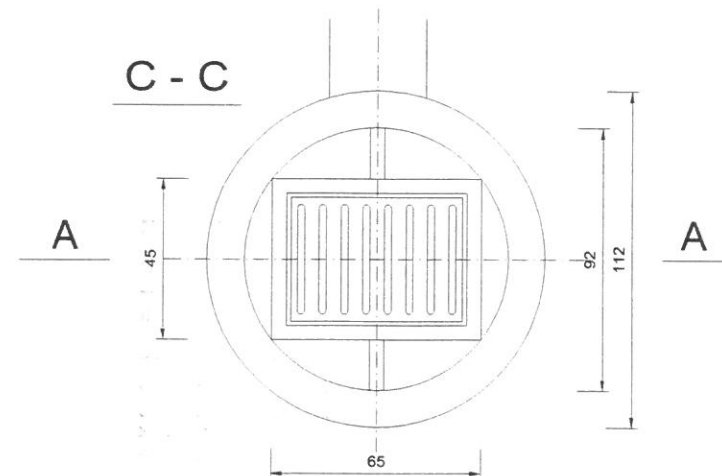
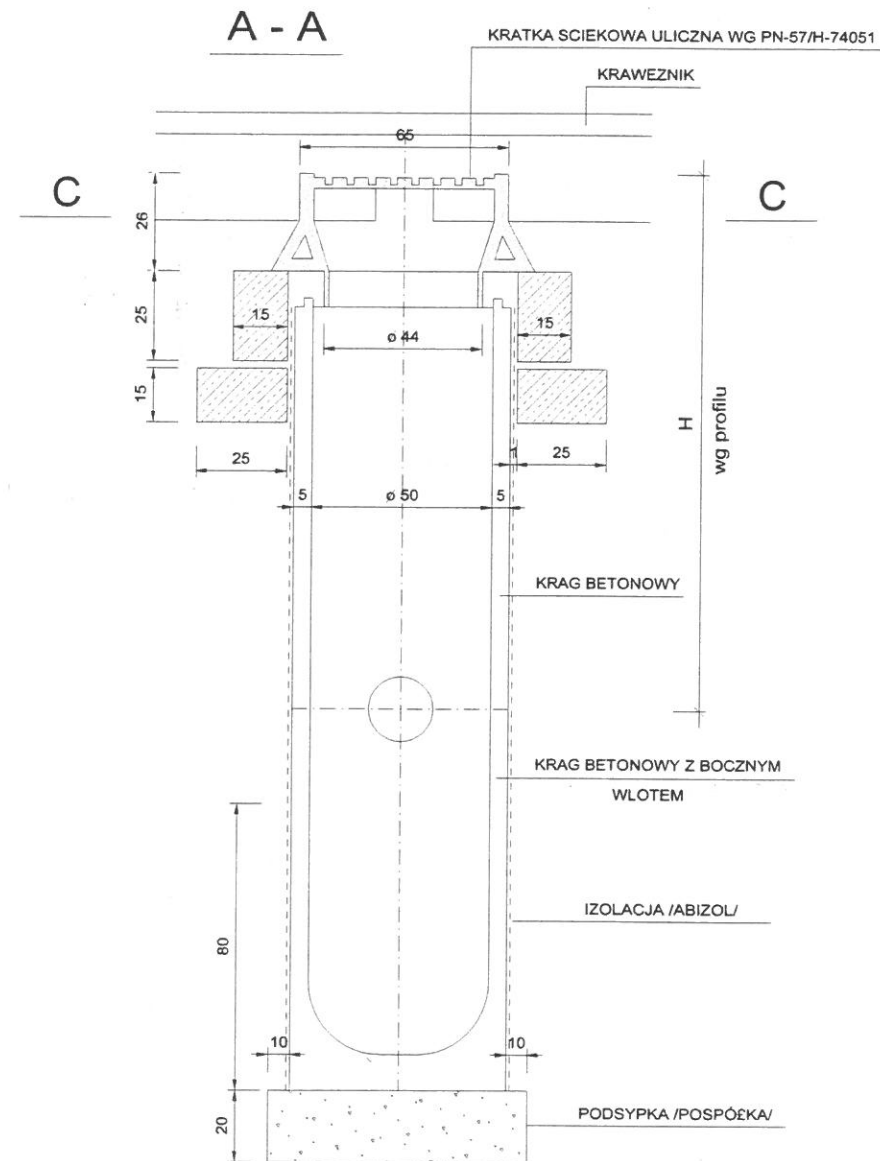
PROFIL KOLEKTORA KANALIZACYJNEGO Skala 1:50/500





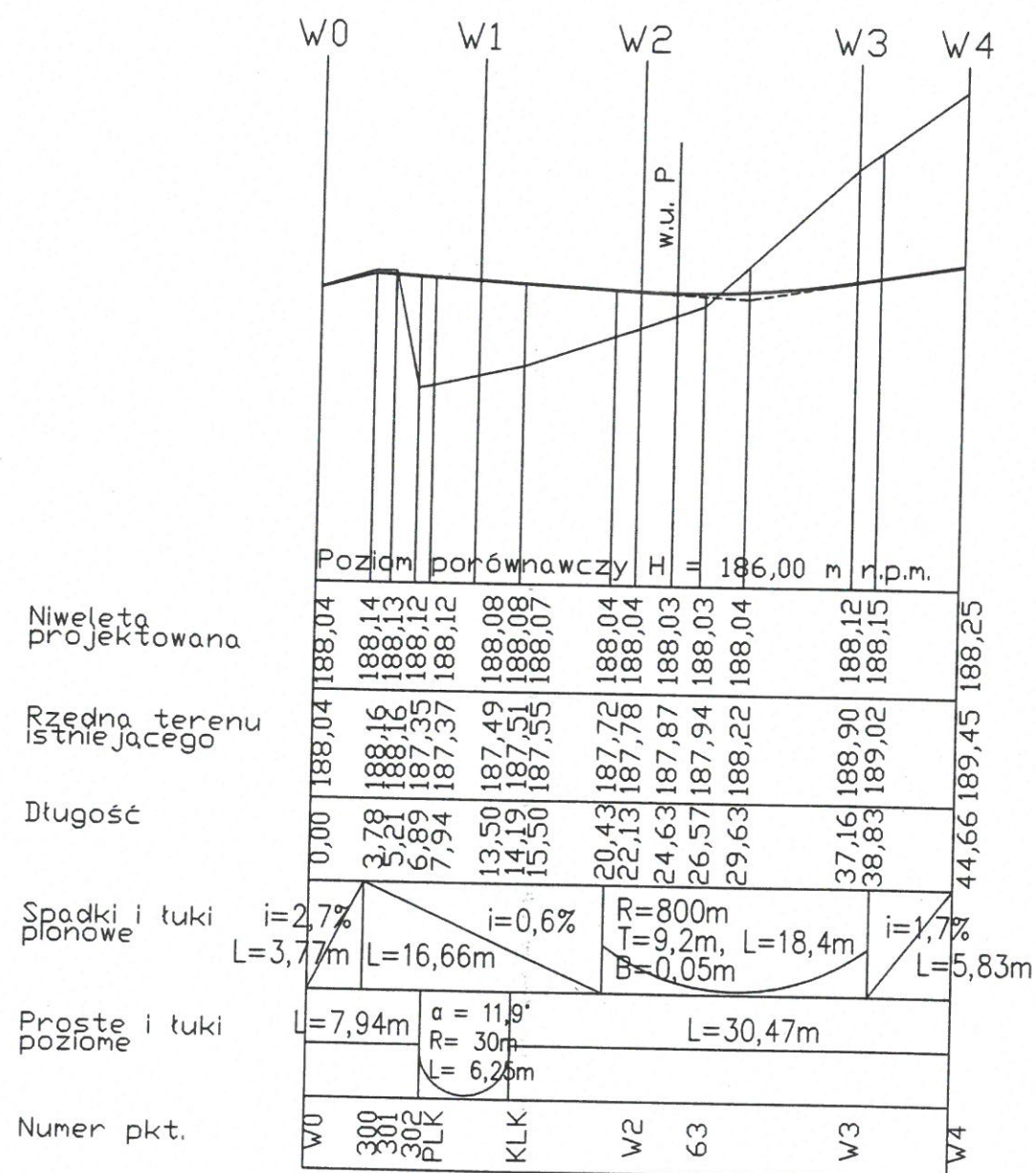
OBIEKT: BUDOWA PARKINGU PRZY UL. WARSZAWSKIEJ W LEŻAJSKU	STADIUM: PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY
INWESTOR: GMINA MIASTO LEŻAJSK	BRANŻA: ODWODNIENIE
Nazwa rysunku: PROFIL PODŁUŻNY KANAŁU	SKALA 1 : 50/500
PROJEKTANT BRANŻA KANALIZACYJNA: Jan Partyka	RYS. NR 001
ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr Marek Kowieszko	BRZEMYSŁ 05.2010r.
mgr inż. Tomasz Kowieszko	

WPUST ULICZNY Z OSADNIKIEM

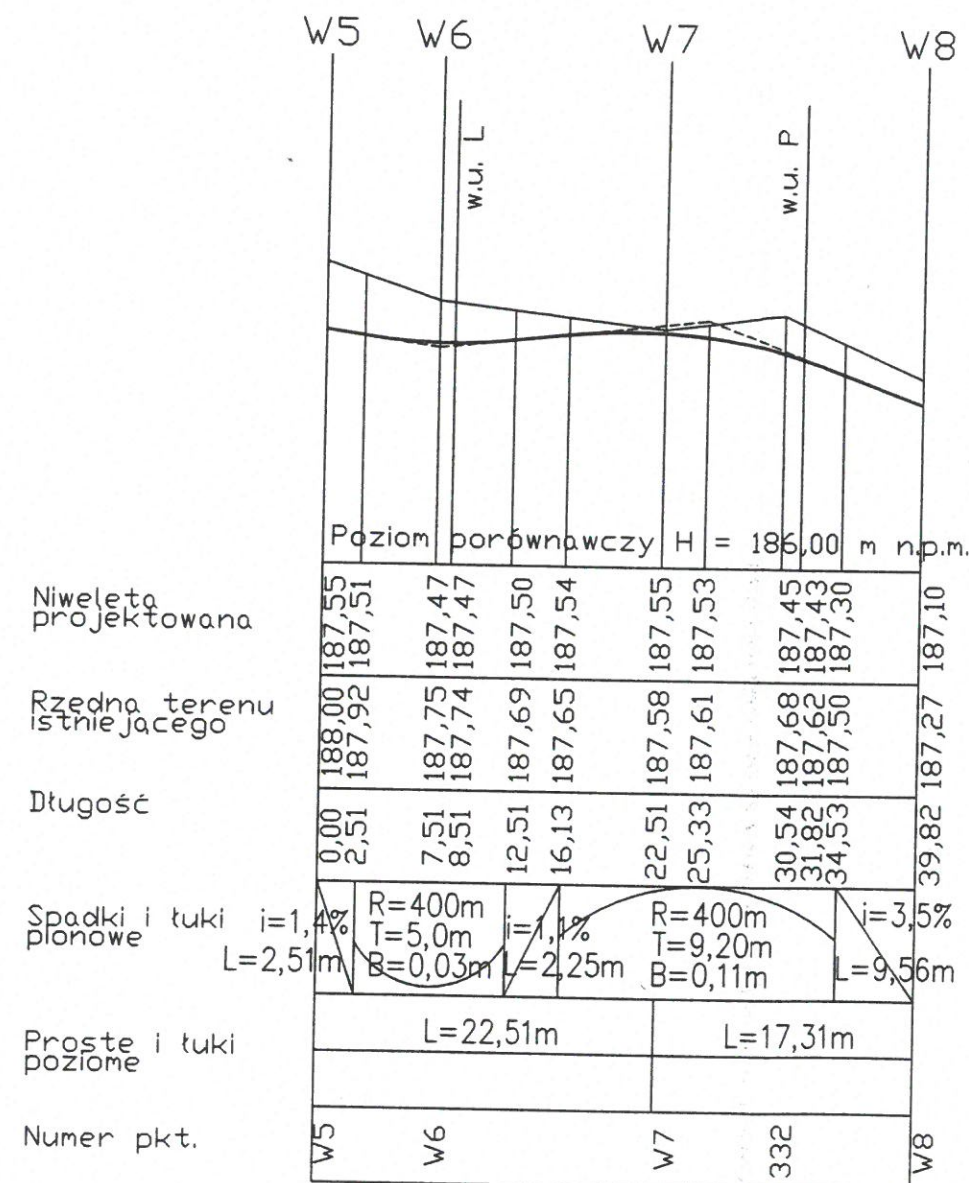


OBIEKT : BUDOWA PARKINGU PRZY UL. WARSZAWSKIEJ W LEŻAJSKU	STADIUM : PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY
INWESTOR : GMINA MIASTO LEŻAJSK	BRANŻA : ODWODNIENIE
Nazwa rysunku : WPUST ULICZNY Z OSADNIKIEM	SKALA : 1 : 20
PROJEKTANT BRANŻA DROGOWA Józef Świtlicki UPR. PROJ. w spec. konstr. -budowlane WBPP/ZNB/IUB/61/3.17/17/80	RYS. NR PRZEMYSŁ 05.2010r.
ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr Marek Kowieszko UPR. BUD. NR WBPP/IUB/4.9/3.9/34/84 mgr inż. Tomasz Kowieszko	
Projektant branża kanalizacyjna : Jan Partyka UPR. PROJ. w spec. instalacyjno - inżynierijnej NR BA-VIII/3/90	

Profil W0 - W2 - W3 - W4
skala 1:50/500

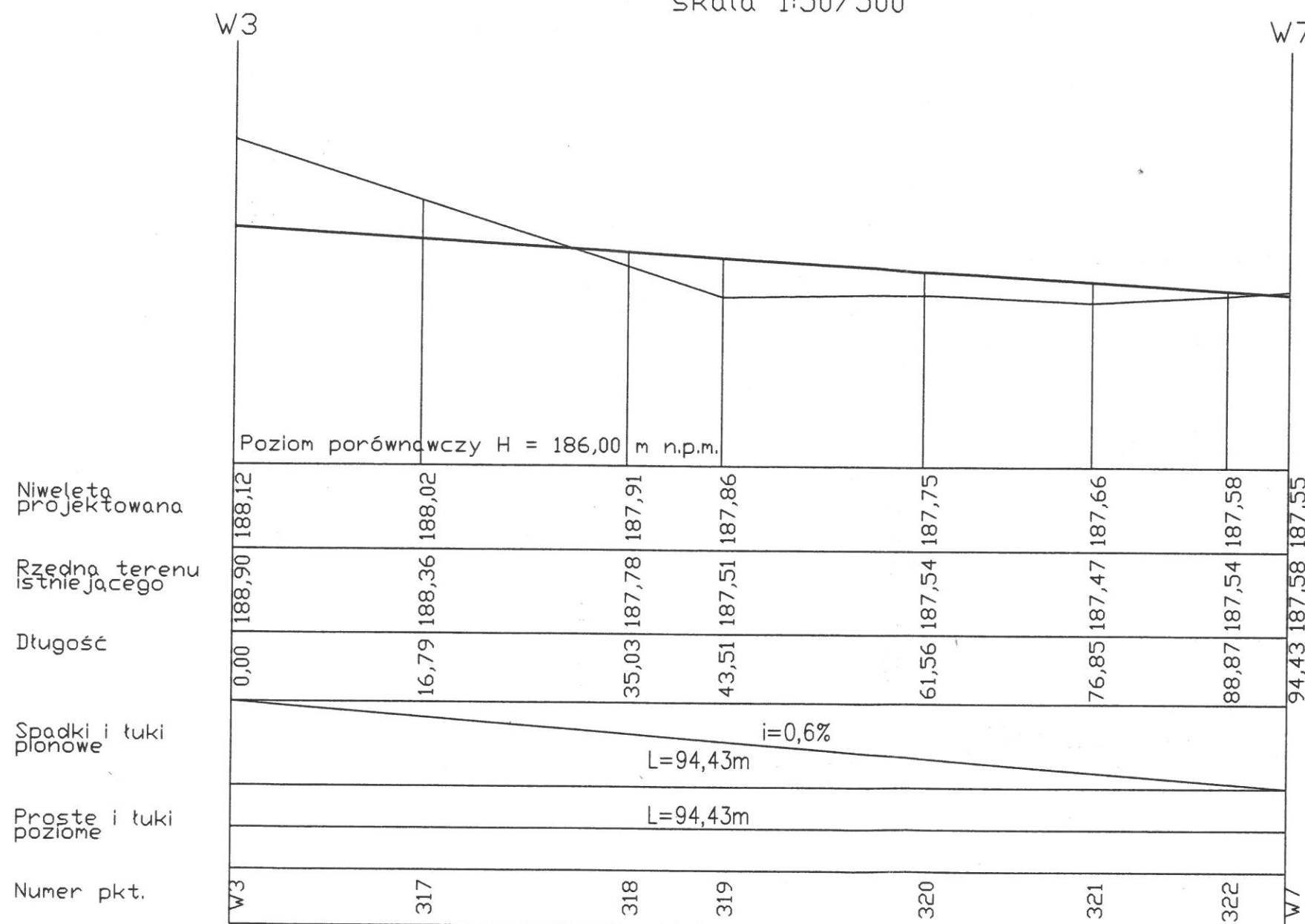


Profil W5 - W6 - W7 - W8
skala 1:50/500



OBIEKT: BUDOWA PARKINGU PRZY UL. WARSZAWSKIEJ W LEŻAJSKU	STADIUM: PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY
INWESTOR: GMINA MIASTO LEŻAJSK	BRANŻA: DROGOWA
Nazwa rysunku: PROFIL PODŁUŻNY	SKALA 1:50/500
PROJEKTANT BRANŻA DROGOWA Józef Świtlicki UPR. PROJ. w spec. konstr. -budowlane WBPP/ZNB/61/3.17/17/80	RYS. NR 1 PRZEMYSŁ 12.2009r.
ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr Marek Kowieszko mgr inż. Tomasz Kowieszko	mgr inż. Tadeusz Ciech

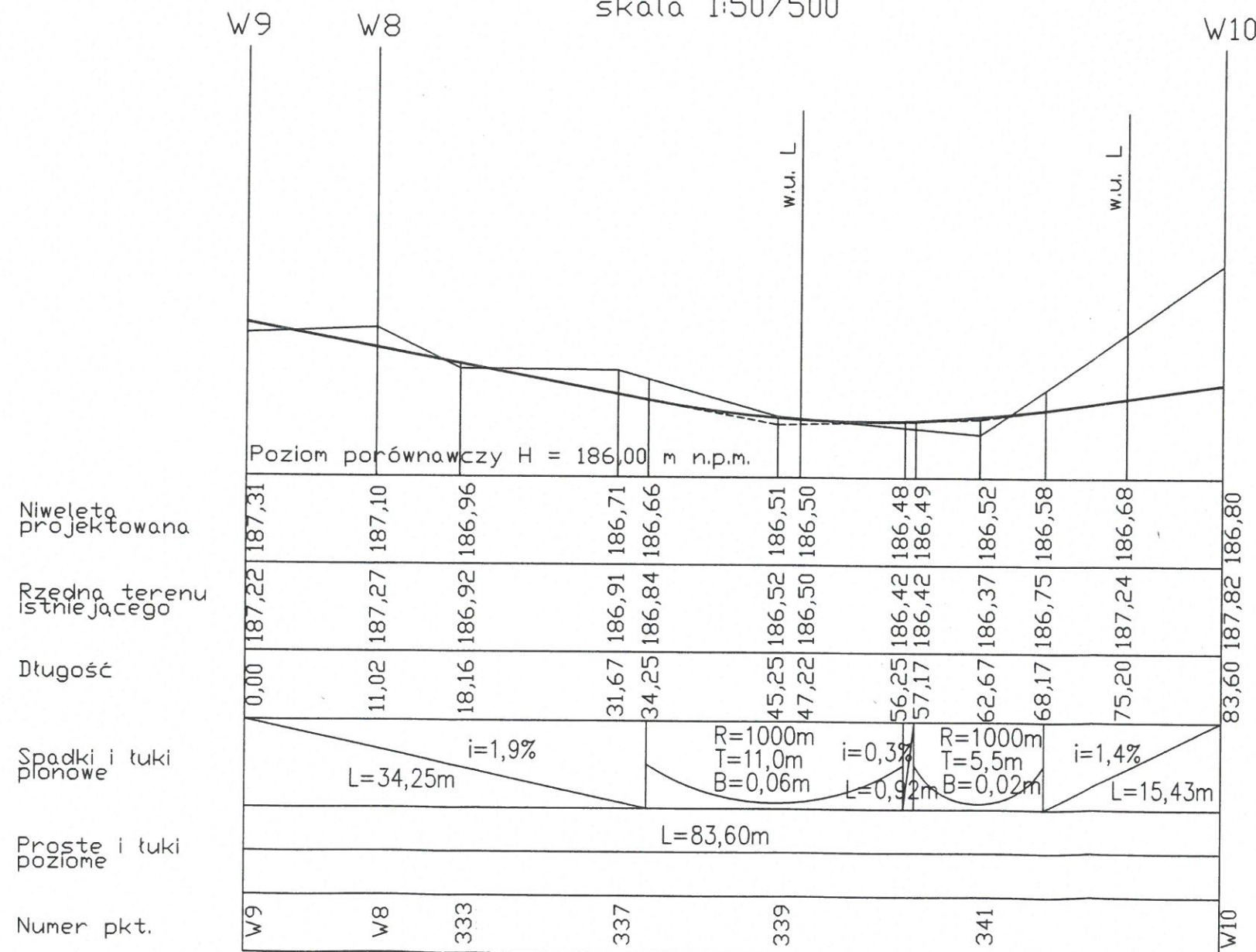
Profil W3 - W7
skala 1:50/500



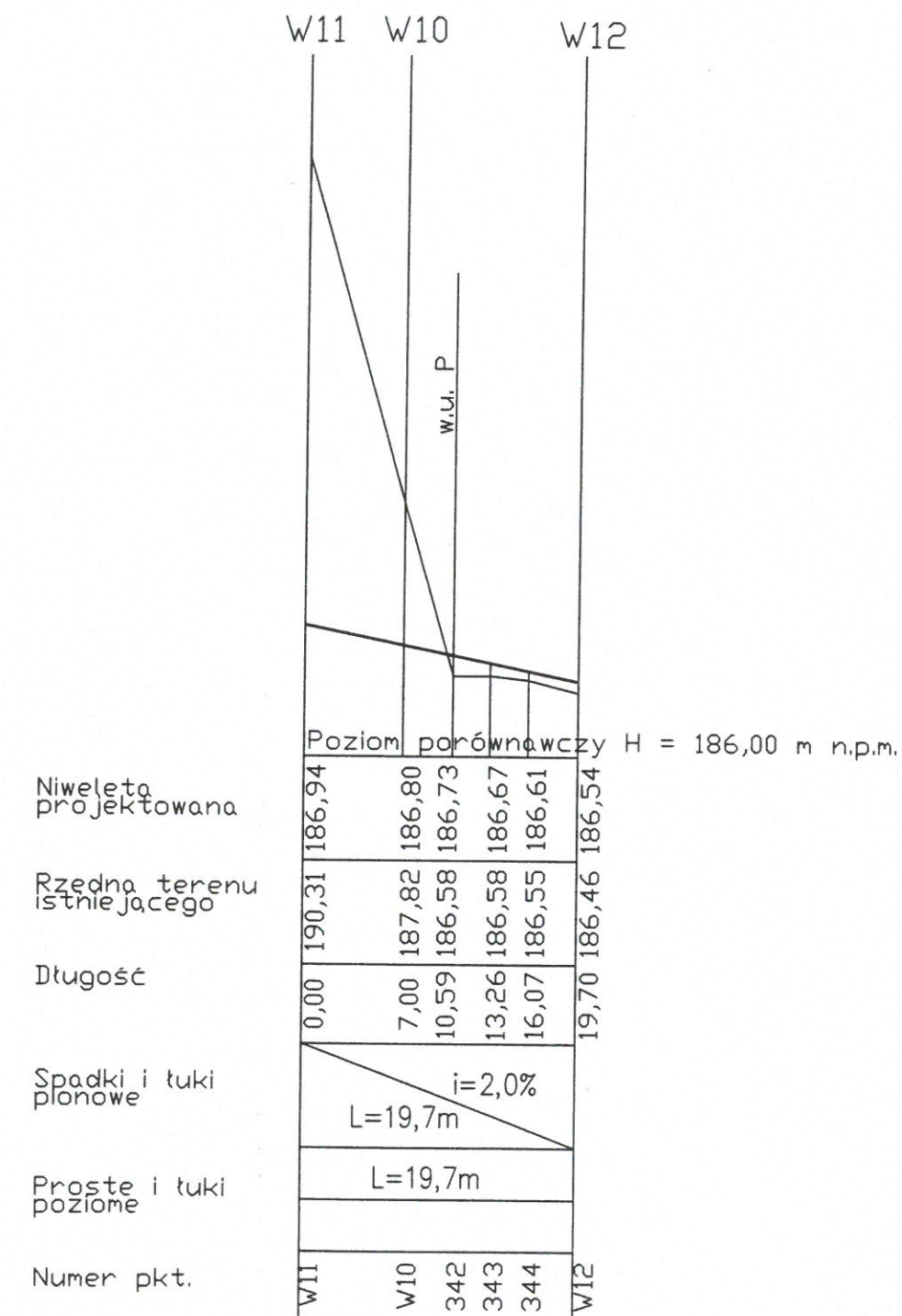
OBIEKT: BUDOWA PARKINGU PRZY UL. WARSZAWSKIEJ W LEŻAJSKU	STADIUM: PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY
INWESTOR: GMINA MIASTO LEŻAJSK	BRANŻA: DROGOWA
Nazwa rysunku: PROFIL PODŁUŻNY	SKALA 1:50/500
PROJEKTANT BRANŻA DROGOWA Józef Świtlicki UPR. PROJ. w spec. konstr. -budowlane WBPP/ZNB/UB/61/3.17/17/80	RYS. NR 3 PRZEMYSŁ 12.2009r.
ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr Marek Kowieszko mgr inż. Tomasz Kowieszko	mgr inż. Tomasz Kowieszko

mgr inż. Tomasz Kowieszko
Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

Profil W9 - W8 - W10
skala 1:50/500



skala 1:50/500
Profil W11 - W10 - W12



OBIEKT: BUDOWA PARKINGU PRZY UL. WARSZAWSKIEJ W LEŻAJSKU	STADIUM: PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY
INWESTOR: GMINA MIASTO LEŻAJSK	BRANŻA: DROGOWA
Nazwa rysunku: PROFIL PODŁUŻNY	SKALA 1 : 50/500
PROJEKTANT BRANŻA DROGOWA Józef Świtlicki	RYS. NR 4
ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr Marek Kowieszko mgr inż. Tomasz Kowieszko	PRZEMYSŁ 12.2009r.

rój 1 hm 0+17,05 (W2-W6)

1:100/100

3,2 m2

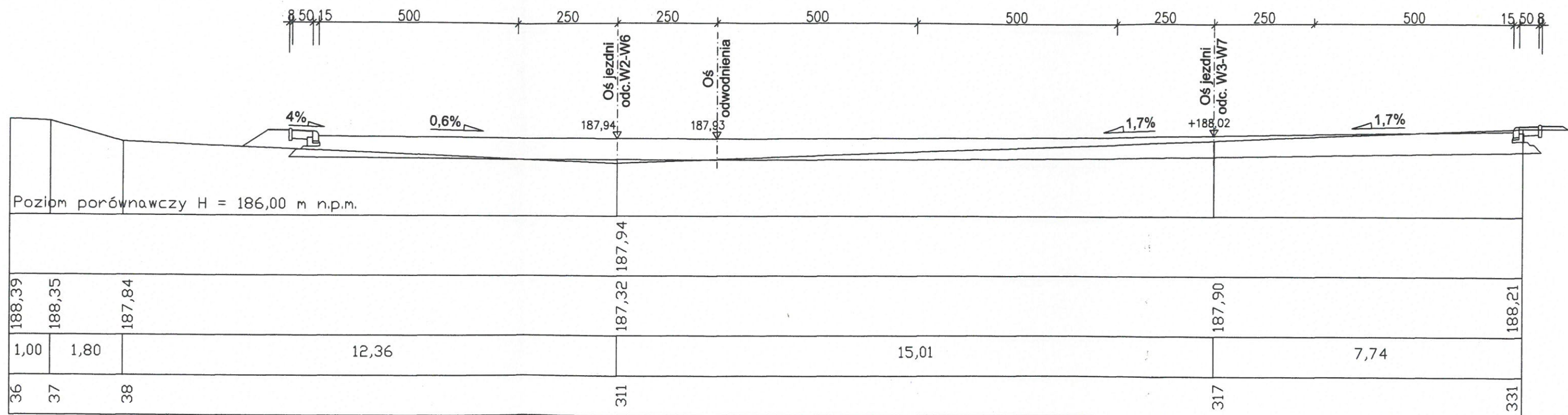
,0 m2

owana

terenu
tego

c

kt.



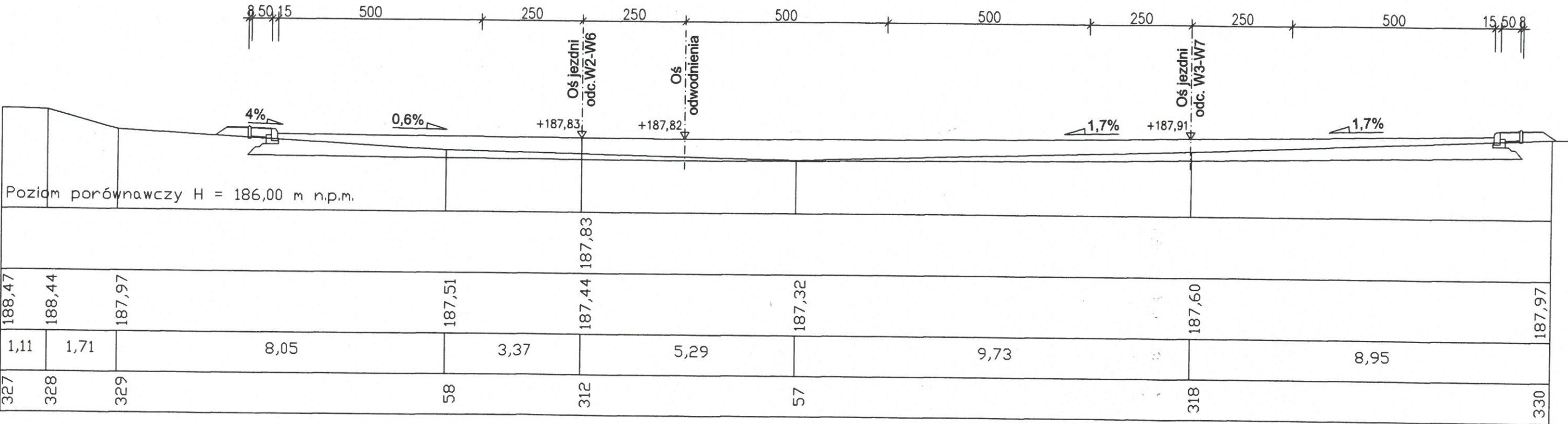
OBIEKT:	BUDOWA PARKINGU PRZY UL. WARSZAWSKIEJ W LEŻAJSKU
INWESTOR:	GMINA MIASTO LEŻAJSK
Nazwa rysunku:	PRZEKROJE POPRZECZNE
PROJEKTANT BRANZA DROGOWA	Józef Świtlicki
UPR. PROJ. w spec. konstr. -budowlane WBPP/ZNB/61/3.17/17/80	
ASYSTENT PROJEKTANTA:	mgr Marek Kowieszko
UPRAWN. BUD. NR WBPP/IUB/4.9/3.9/34/84	
	mgr inż. Tomasz Kowieszko

mgr inż.
Upewn. przez
i Kowieszko
ogłoszeń w Spec
nr ewid.

Przekrój 2 hm 0+35,28 (W2-W6)
skala 1:100/100

5,6 m²
0,6 m²

Wysokość
kótowania
na terenie
Jacego
pości
pkt.



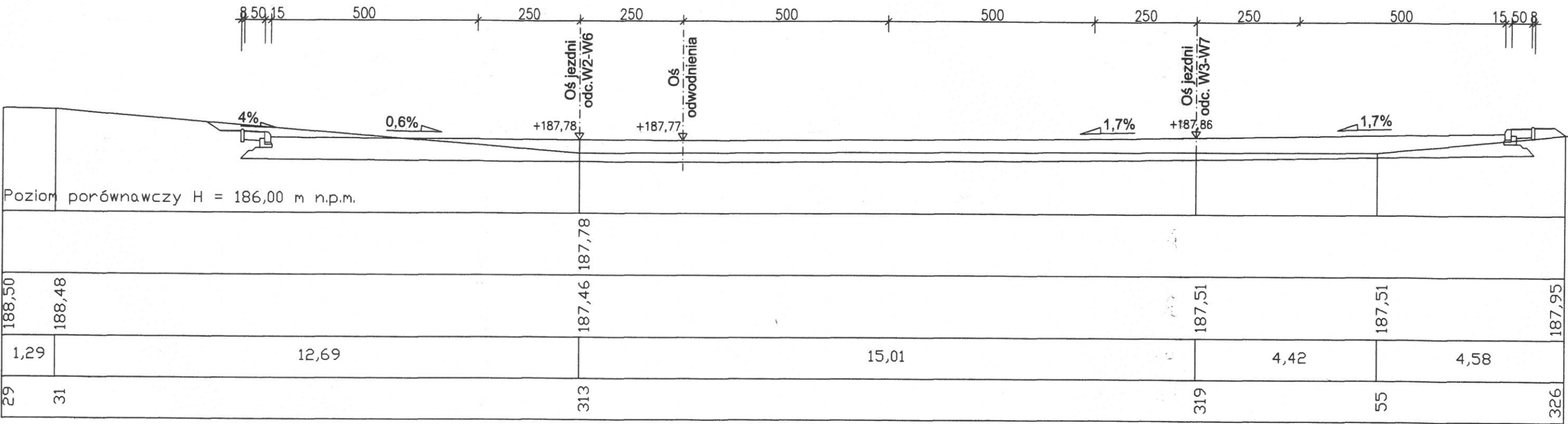
OBIEKT:	BUDOWA PARKINGU PRZY UL. WARSZAWSKIEJ W LEŻAJSKU
INWESTOR:	GMINA MIASTO LEŻAJSK
Nazwa rysunku:	PRZEKROJE POPRZECZNE
PROJEKTANT BRANŻA DROGOWA	Józef Świtlicki
UPR. PROJ. w spec. konstr. -budowlane	WBPP/ZNB/61/3.17/17/
ASYSTENT PROJEKTANTA:	mgr Marek Kowieszko
UPRAWN. BUD. NR	WBPP/IUB/4.9/3.9/34/84
mgr inż. Tomasz Kowieszko	

mgr inż.
Uprawnienie b
i kadrowania t
ogólnego w s
10.01.2017 r.

Przekrój 3 hm 0+43,66 (W2-W6)
Skala 1:100/100

9,5 m²
0,6 m²

Wykres
zlożony
na terenie
miejscowości
Łódź
p.kt.

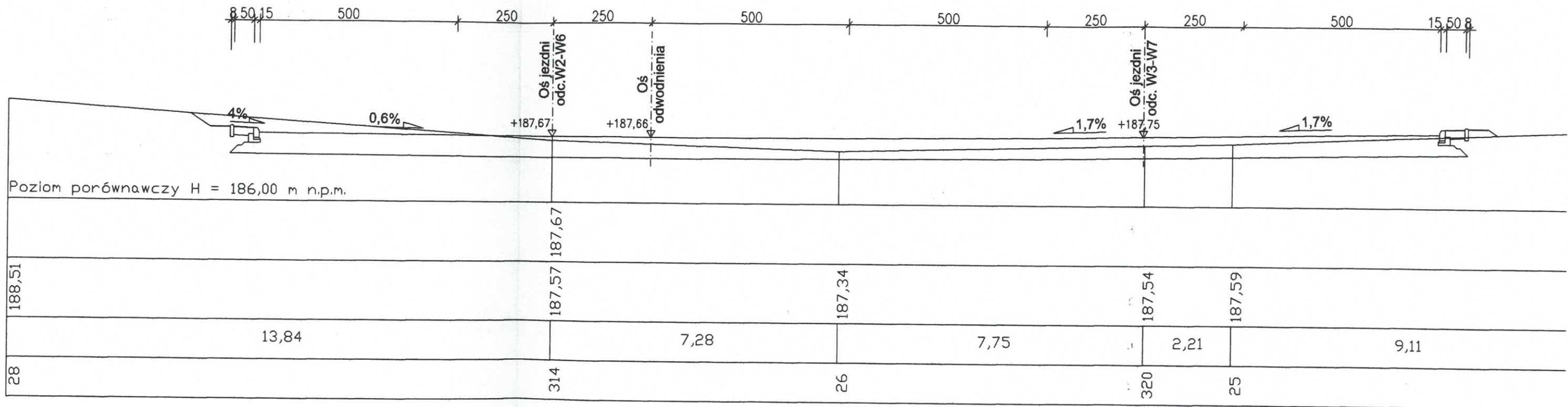


OBIEKT:	BUDOWA PARKINGU PRZY UL. WARSZAWSKIEJ W LEŻAJSKU
INWESTOR:	GMINA MIASTO LEŻAJSK
Nazwa rysunku:	PRZEKROJE POPRZECZNE
PROJEKTANT BRANŻA DROGOWA	Józef Świtlicki
ASYSTENT PROJEKTANTA:	mgr Marek Kowieszko
UPRAWN. BUD. NR WBPP/UB/4.9/3.9/34/	mgr inż. Tomasz Kowieszko

ój 4 hm 0+61,89 (W2-W6)
l:100/100

0 m2
5 m2

vana
renu
go
t.



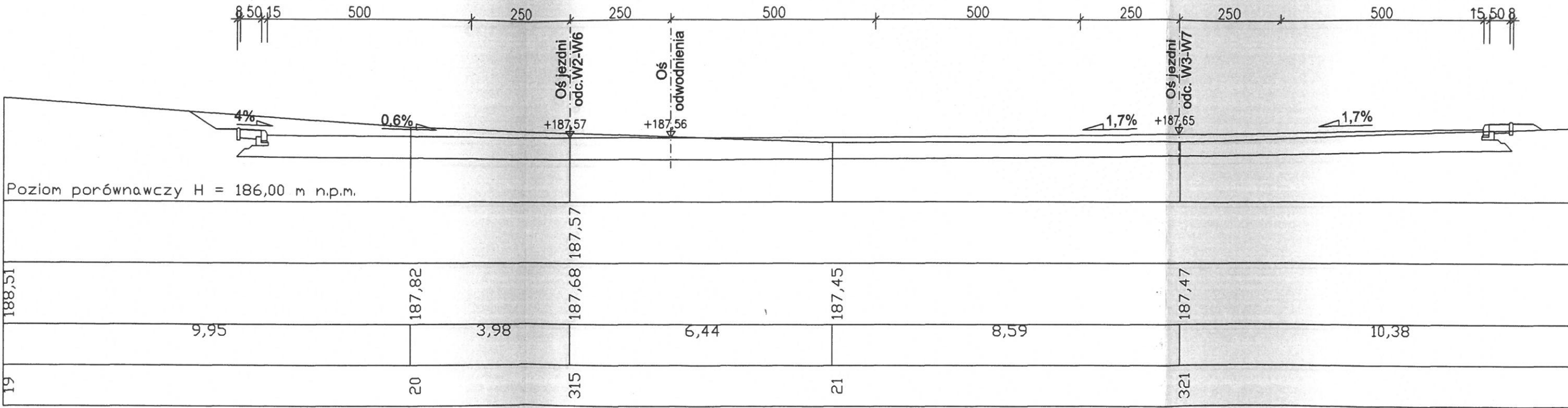
OBIEKT: BUDOWA PARKINGU PRZY UL. WARSZAWSKIEJ W LEŻAJSKU	ST/
INWESTOR: GMINA MIASTO LEŻAJSK	Bf
Nazwa rysunku: PRZEKROJE POPRZECZNE	S
PROJEKTANT BRANŻA DROGOWA Józef Świtlicki	R
ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr Marek Kowieszko mgr inż. Tomasz Kowieszko	P

mgr inż. 7t
Uprawnienia budowlane
i kosztorysowa robót
ogólnobudowlanych
nr ewid. 11148

Przekrój 5 hm 0+77,10 (W2-W6)
Skala 1:100/100

Szerokość = 18,0 m
Grubość = 0,8 m

Wysokość projektowana
Wysokość terenu
Grubość
Numer pkt.



OBIEKT : BUDOWA PARKINGU PRZY UL. WARSZAWSKIEJ W LEŻAJSKU	
INWESTOR : GMINA MIASTO LEŻAJSK	
Nazwa rysunku : PRZEKROJE POPRZECZNE	
PROJEKTANT BRANŻA DROGOWA Józef Świtlicki UPR. PROJ. w spec. konstr. -budowlane WBPP/ZNBAB/61/3.17/1	
ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr Marek Kowieszko UPRAWN. BUD. NR WBPP/UB/4.9/3.9/34/ mgr inż. Tomasz Kowieszko	

mgr
Uprawnienie
inżynierskie
ograniczone

Przekrój 6 hm 0+89,12 (W2-W6)
skala 1:100/100

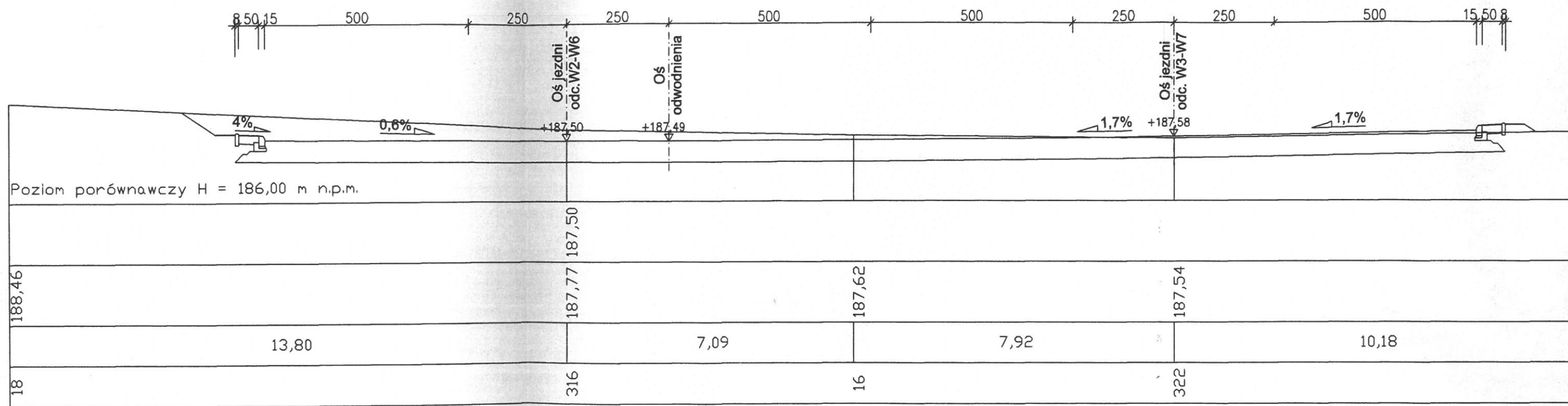
22,1 m²
0,8 m²

Wysokość

Wysokość terenu

Grubość

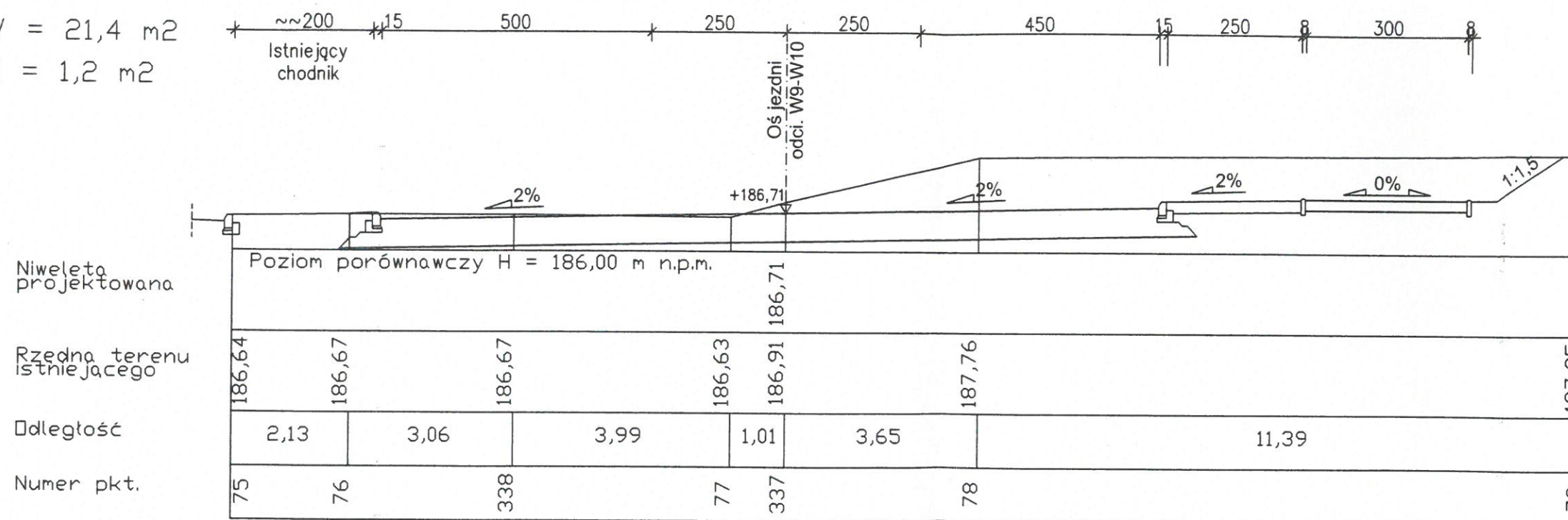
Grubość



OBIEKT:	BUDOWA PARKINGU PRZY UL. WARSZAWSKIEJ W LEŻAJSKU
INWESTOR:	GMINA MIASTO LEŻAJSK
Nazwa rysunku:	PRZEKROJE POPRZECZNE
PROJEKTANT BRANŻA DROGOWA	Józef Świtlicki
ASYSTENT PROJEKTANTA:	mgr Marek Kowieszko UPR. PROJ. w spec. konstr. -budowlane WBPP/ZNAHB/61/3.17/17
	mgr inż. Tomasz Kowieszko

Przekrój 9 hm 0+31,67 (W9-W10)
skala 1:100/100

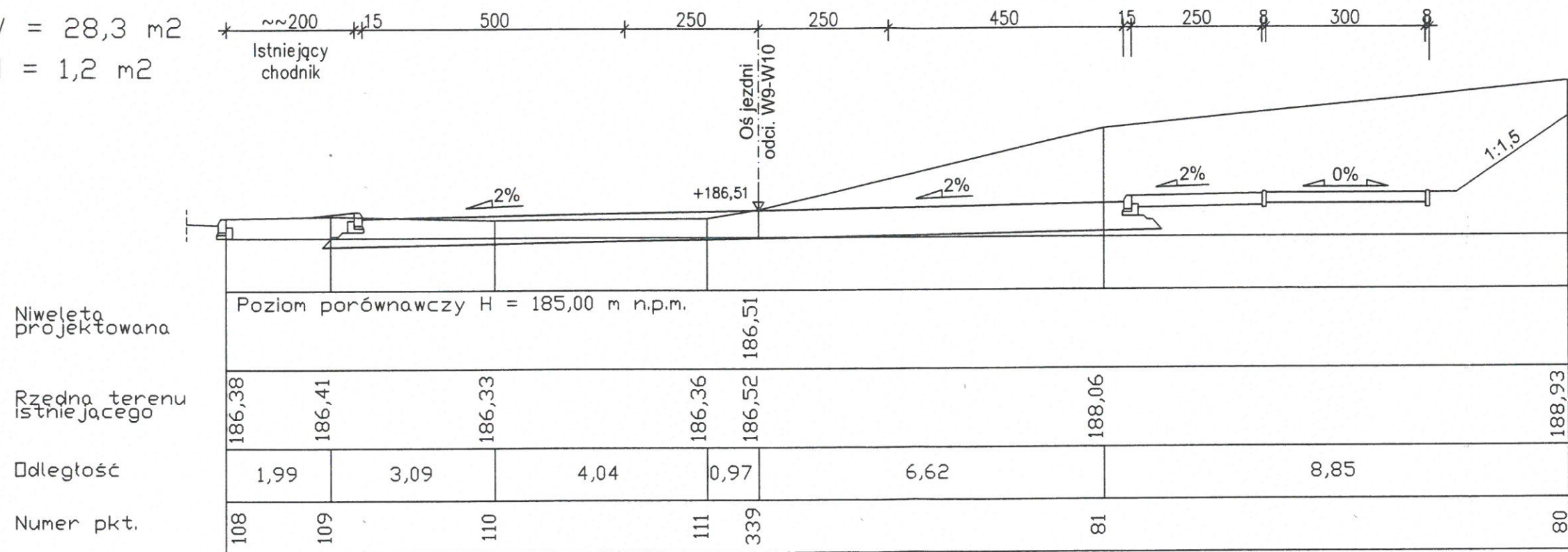
W = 21,4 m²
N = 1,2 m²



OBIEKT: BUDOWA PARKINGU PRZY UL. WARSZAWSKIEJ W LEŻAJSKU	STADIUM: PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY
INWESTOR: GMINA MIASTO LEŻAJSK	BRANŻA: DROGOWA
Nazwa rysunku: PRZEKROJE POPRZECZNE	SKALA 1 : 100/100
PROJEKTANT BRANŻA DROGOWA Józef Świtlicki	RYS. NR 9
ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr Marek Kowieszko mgr inż. Tomasz Kowieszko	PRZEMYSŁ 12.2009r.

Przekrój 10 hm 0+45,25 (W9-W10)
skala 1:100/100

W = 28,3 m²
N = 1,2 m²



OBIEKT: BUDOWA PARKINGU PRZY UL. WARSZAWSKIEJ W LEŻAJSKU	STADIUM: PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY
INWESTOR: GMINA MIASTO LEŻAJSK	BRANŻA: DROGOWA
Nazwa rysunku: PRZEKROJE POPRZECZNE	SKALA 1 : 100/100
PROJEKTANT BRANŻA DROGOWA Józef Świtlicki UPR. PROJ. w spec. konstr. -budowlane WBPP/ZNB/MB/61/3.17/17/80	RYS. NR 10 PRZEMYSŁ 12.2009r.
ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr Marek Kowieszko mgr inż. Tomasz Kowieszko	mgr inż. Tomasz Kowieszko

