

LÓW PROJEKTOWYCH

skala 1:500
009 ark.165.242.0813
165.242.0831

w oznaczonym zakresie
dnia 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 ułożony w ziemi
na głębokości 0.7 m + FeZN 25x4 ułożony
w wspólnym wykopie - m (trasa/kabel)



Kabel nn j.w. - Latarnie oświetleniowe szt. 3
Oprowy SGS 102 1xSONT 150W
Słupy stalowe ocynkowane, sześciokątne 9,5
wysokości 1,5 m, słupy mocowane na prefabry
fundamentach - lokalizacja bezpośrednia za l

ZAKRES RZECZOWY OBJĘTY PRZETARGIEM



KANALIZACJA DESZCZOWA



NAWIERZCHNIA PARKINGU
Z KOSTKI BRUKOWEJ

OBIEKT:	BUDOWA PARKINGU PRZY UL. WARSZAWSKIEJ W LEŻAJSKU	STADIUM:	F
INWESTOR:	GMINA MIASTO LEŻAJSK	BRANŻA:	B
Nazwa rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	SKALA:	1
PROJEKTANT BRANŻA DROGOWA	Józef Świtlicki	PRZEMYSŁ	PRZEMYSŁ
ASYSTENT PROJEKTANTA:	mgr Marek Kowieszko	mgr inż. Tomasz Kowieszko	mgr inż. Tomasz Kowieszko
PROJEKTANT BRANŻA ELEKTRYCZNA:	Jerzy Król	UPRAWN. PROJ. NR UAN-173427054	UPRAWN. PROJ. NR UAN-173427054
PROJEKTANT BRANŻA KANALIZACYJNA:	Jan Partyka	UPR. PROJ. w spec. instalacyjno-remontowej NR BA-VUS50	UPR. PROJ. w spec. instalacyjno-remontowej NR BA-VUS50

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
- Kabel nn YAKY 4x25 mm² ułożony w ziemi na głębokości 0,7 m + FeZN 25x4 ułożony w wspólnym wykopie - m (długość/kabel)
- Kabel nn j.w. - Latarnia 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 bezpośrednia za krawężnikiem

GRANICE KONTURÓW
z MPZP
NIEPRZEKRACZALNA LINIA ZABUDOWY

STAROSTA 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.

Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu geodezyjnym i inżynierskim, a w szczególności przez dokonanie uprawnień do wykonywania prac geodezyjnych.

W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem inwestor zobowiązany jest, po załatwieniu mapy z wyników pomiarów, powziąć wszelkie właściwe organowi administracji archiwizację i opublikację.

Uzgodnienie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres 3 (trzy) lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgadniania usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

Uzgodnienie 1 i 2 a c i ważność w sprawie, o której mowa w § 13, porządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu ustawy o geodezji i kartografii (Dz. U. z 2001 r. Nr 38, poz. 455).

Uzgodnienie 1 i 2 a c i ważność w sprawie, o której mowa w § 13, porządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu ustawy o geodezji i kartografii (Dz. U. z 2001 r. Nr 38, poz. 455).

Leżajsk, dnia 14.04.2010

mgr inż. Dominik Stęga
Przewodniczący AUDP

OBIEKT: BUDOWA PARKINGU PRZY UL. WARSZAWSKIEJ W LEŻAJSKU	STADIUM: PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY
INWESTOR: GMINA MIASTO LEŻAJSK	BRANŻA: DROGOWA
Nazwa rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	SKALA 1: 500
PROJEKTANT BRANŻA DROGOWA Józef Świtlicki	RYS. NR PRZEMYSŁ 03.2010r.
ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr Marek Kowieszko mgr inż. Tomasz Kowieszko	Józef Świtlicki-Paprocki UPR. BPP/ZNB/IVB/61/3.17/17/80
PROJEKTANT BRANŻA ELEKTRYCZNA: Jerzy Król	mgr inż. Tomasz Kowieszko UPR. BPP/ZNB/IVB/61/3.17/17/80
PROJEKTANT BRANŻA KANALIZACYJNA: Jan Partyka	mgr inż. Tomasz Kowieszko UPR. BPP/ZNB/IVB/61/3.17/17/80

mgr inż. Tadeusz Ciach
mgr inż. Jan Partyka
mgr inż. Tomasz Kowieszko
mgr inż. Jerzy Król

KTOWYCH
00
5.242.0813
5.242.0831

zakresie
-25
elioracji szczegółowej

urządzeń podziemnych
, których nie zgłoszono
formacji

DETA s.c.
ig Geodezyjnych
i 50, 37-300 Leżajsk
67 REGON 180222703
17 242 81 43

GEODETA UPRAWNIENY
Andrzej Miś
Świad. GGK Nr 15334

165.242.0831

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

23.07.2003 3248-0715-23

~~Andrzej Miś~~
~~Świad. GKG Nr 15334~~

ZAKRES W PASIE DROGI KRAJOWEJ
WYŁĄCZONY Z CAŁOŚCI POLSKA 185.50
(ZJAZD I ODCHLEN KANALIZACJI DE SZCZECINEJ 187.50
ZE STUDZIENKA DO ROZCIECZNI PODKARPACKEGO

STAROSTA 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 ustalenie projektowanych sieci
uzbrojenia terenu
PB - budowa przyłączy wraz
z odwodnieniem / olinowaniem

Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega podlegającym geodezyjnej inwentaryzacji i ewolucji, a więc przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.

W razie niezgodności rozstrzygnięcia sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem inwentar, zobowiązany jest przedłożyć mapę z wytyczeniami i rysów powyższych, w których właścicielowi organowi administracji wojewódzkiej, miasto lub powiat.

Uzgodnienie usytuowania projektu sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres 3 lat, z dnia wydania uprawnień do spracowania i nadawania następująca projektowania sieci uzbrojenia terenu.

Uzgodnienie i traci ważność w przypadku, o którym mowa w § 13.

16. Rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie sposobu wytyczenia sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzbrojenia terenu (Dziennik Ustaw z 2001 r. poz. 455).

(syn. opinii)

~~Ležaisk, data.....15.04.2017~~

mgr inż. Donald Stęga
Przewodniczący ZUDP

LEGENDA:



projekt. kratka ściekowa



projekt. KANALIZACJA DESZCZOWA



typ i długość wg planu.
Rura ochronna,



projekt. obrzeże



projekt. krawężnik obniżony



projekt. krawężnik bet. 30/15 wystający



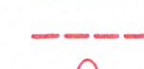
- nawierzchnia jezdni z kostki gr. 8 cm



- nawierzchnia chodnika z kostki gr. 6 cm



- nawierzchnia z tłuczniem gr. 8 cm



Kabel nN YAKY 4x25 mm2 ułożony w ziemi na głębokości 0,7 m + FeZN 25x4 ułożony w wspólnym wykopie - m (trasa/kabel)



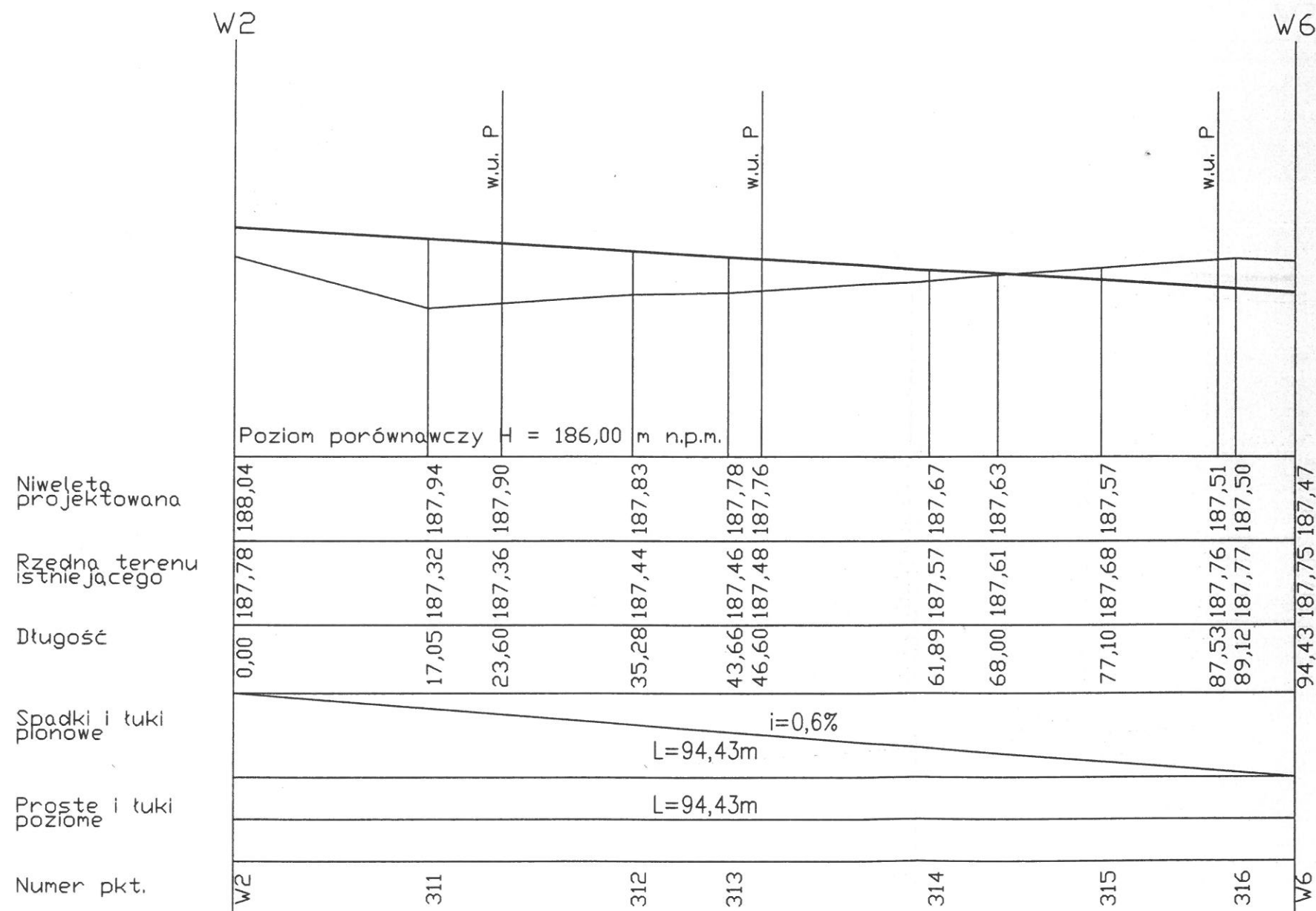
Kabel nN j.w. - Latarnie oświetleniowe szt. 3
Oprawy SGS 102 1xSONT 150W
Słupy stalowe ocynkowane, sześciokątne 9,5 m
wysięgniki 1,5 m. Słupy mocowane na prefabrykowanych fundamentach - lokalizacja bezpośrednia za krawężnikiem

OBIEKT: BUDOWA PARKINGU PRZY UL. WARSZAWSKIEJ W LEŻAJSKU	STADIUM: PROJEKT BUDOWLANO WYKONAWCZY
Lokalizacja: Nr ewid. działek 631/71, 72	BRANŻA: DROGOWA-ODWODNIENIE
INWESTOR: GMINA MIASTO LEŻAJSK	SKALA: 1:500
Nazwa rysunku: SYTUACJA	RYS. NR. PRZEMYSŁ 04.2010r.
PROJEKTANT BRANŻA DROGOWA: Józef Switlicki	mgr inż. Józef Switlicki-Paproc
UPR. PROJ. w spec. konstr.-budowlane WBPP/ZNB/UB/61/3.17/17	do kierowania, nadzorowania, projektowania w zakresie dróg i mostów kołowych
ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr Marek Kowieszko	UPRAWN. BUD. NR WBPP/UB/4.8/3.8/4/84
mgr inż. Tomasz Kowieszko	
PROJEKTANT BRANŻA KANALIZACYJNA: Jan Partyka	UPR. PROJ. w spec. instalacyjno-iryzynicznej NR BA-VIII-8386

mgr inż. Tadeusz Cioch
Uprawnienia budowlane na projektowanie i kierowanie robotami budowlanymi
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: w kanalizacyjnych, ciepłowniczych, wentylacyjnych
Nr ewid.: BA-VIII-8386
nr ewid. UAN/III/342/80/58

44

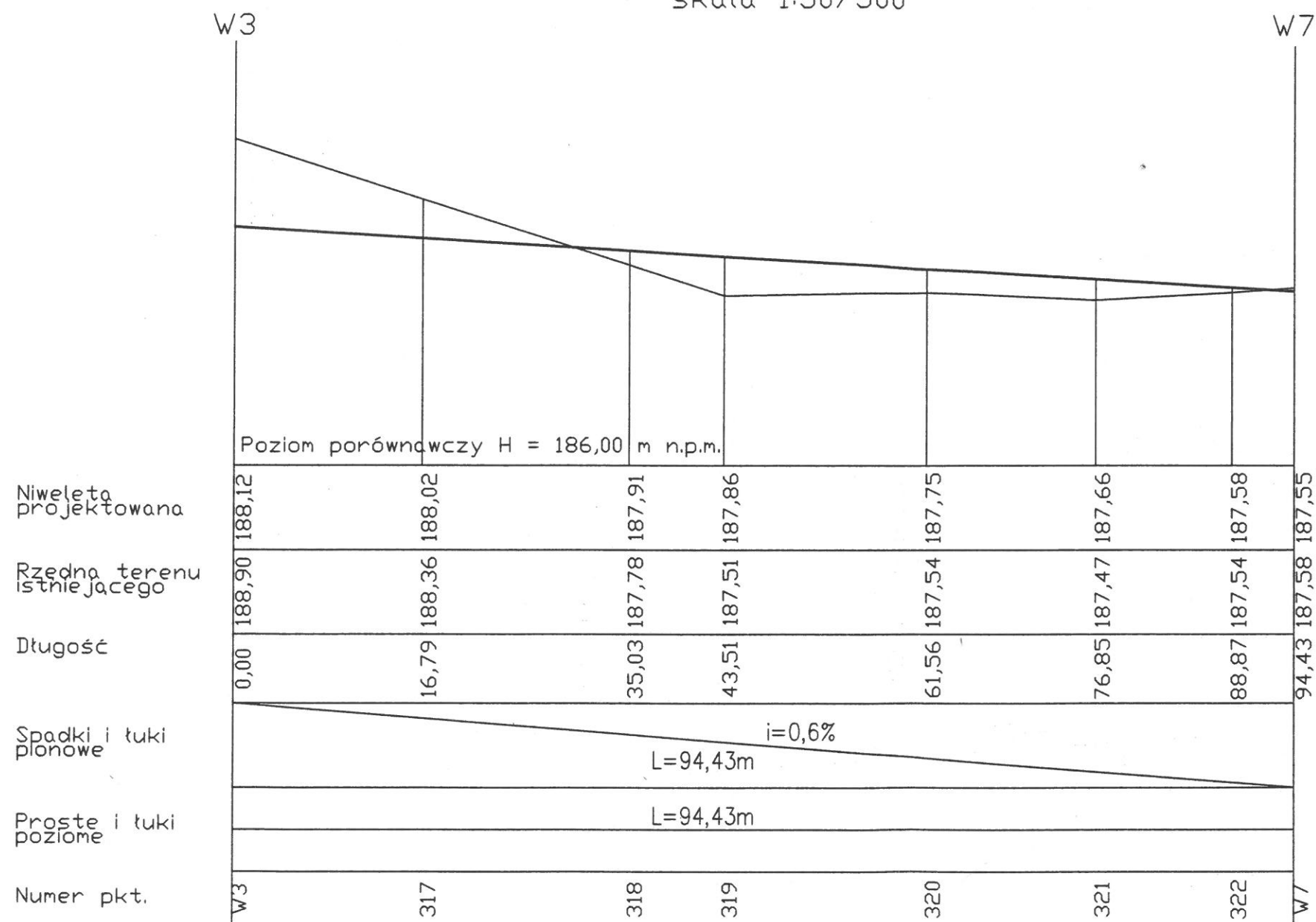
Profil W2 - W6
skala 1:50/500



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	RYS. NR 2
UPR. PROJ. w spec. konstr. -budowlane WBPP/ZNB#UB/61/3.17/17/80	PRZEMYSŁ 12.2009r.
ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr Marek Kowieszko mgr inż. Tomasz Kowieszko	UPRAWN. BUD. NR WBPP/IUB/4.9/3.9/34/84

mgr inż. Tomasz Kowieszko
Uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi bez
ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
wyd. 12.2009r. UAN/III/7342/80/98

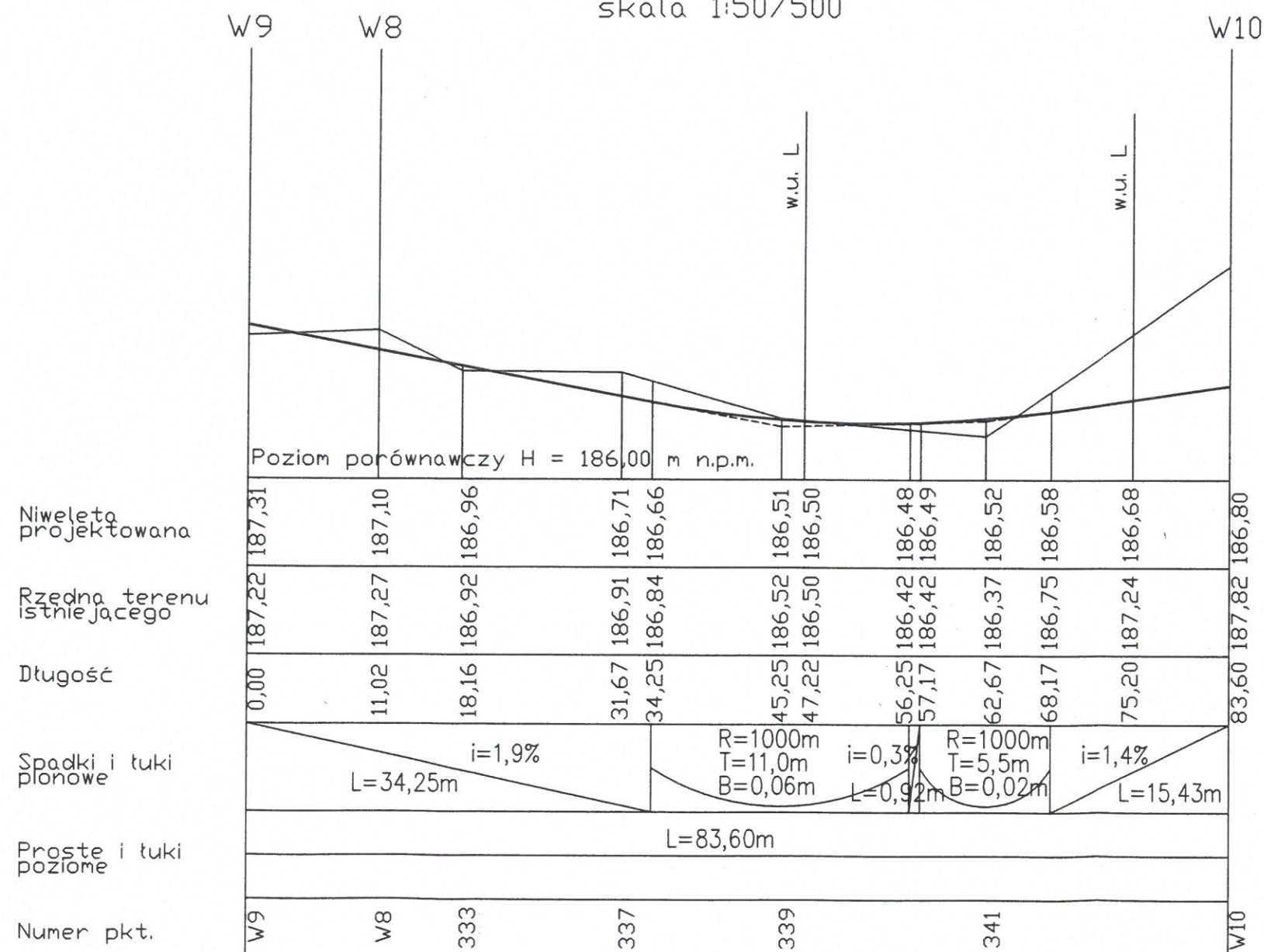
Profil W3 - W7
skala 1:50/500



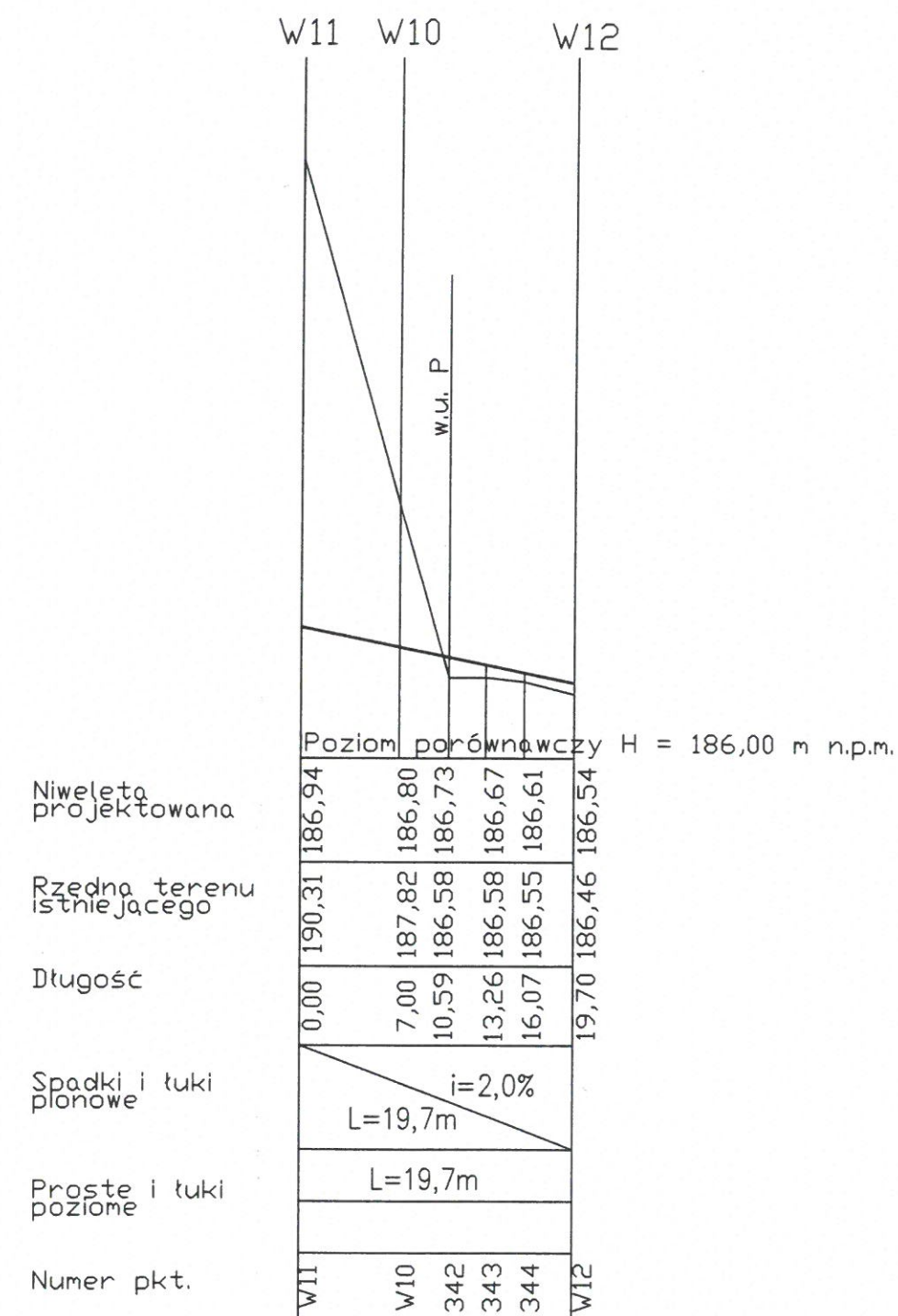
OBIEKT: BUDOWA PARKINGU PRZY UL. WARSZAWSKIEJ W LEŻAJSKU	STADIUM: PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY
INWESTOR: GMINA MIASTO LEŻAJSK	BRANŻA: DROGOWA
Nazwa rysunku: PROFIL PODŁUŻNY	SKALA 1:50/500
PROJEKTANT BRANŻA DROGOWA Józef Świtlicki UPR. PROJ. w spec. konstr. -budowlane WBPP/ZNB/45/61/3.17/17/80	RYS. NR 3 PRZEMYSŁ 12.2009r.
ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr Marek Kowieszko mgr inż. Tomasz Kowieszko	UPRAWN. BUD. NR WBPP/IUB/4.9/3.9/34/84

mgr inż. Tadeusz Cioch
Uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi bez
ograniczeń w szczególności 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 UPR. PROJ. w spec. konstr. - budowlane WBPP/ZNB/HB/61/3.17/17/80	RYS. NR 4 PRZEMYSŁ 12.2009r.
ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr Marek Kowieszko mgr inż. Tomasz Kowieszko UPRAWN. BUD. NR WBPP/IUB/4.9/3.9/34/84	

rys. 1 hm 0+17,05 (W2-W6)
1:100/100

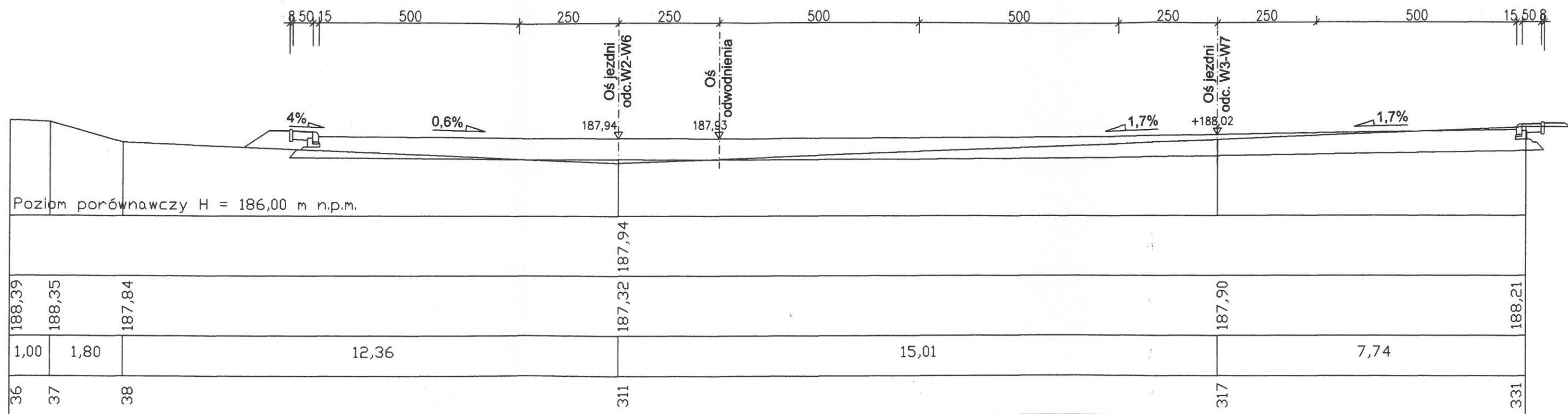
3,2 m2
0 m2

owana

terenu
tego

ć

kt.



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/61/3.17/17/80
ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr Marek Kowieszko mgr inż. Tomasz Kowieszko

mgr inż.
mgr inż.
mgr inż.
mgr inż.

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

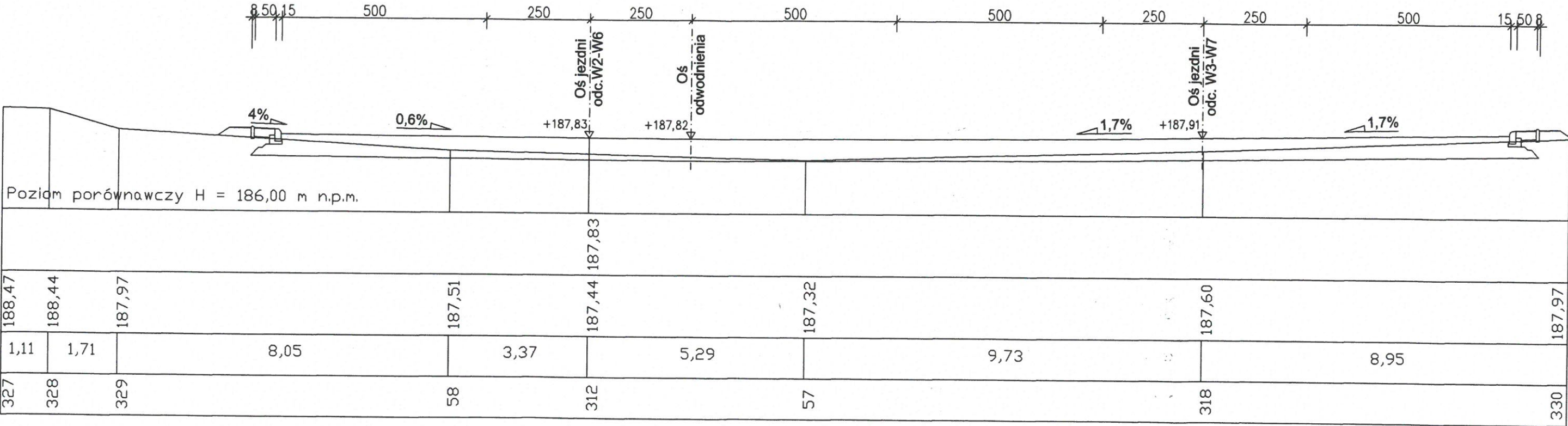
5,6 m²
0,6 m²

ta
ktowana

ia terenu
Jacego

ość

pkt.



OBIEKT:	BUDOWA PARKINGU PRZY UL. WARSZAWSKIEJ W LEŻAJSKU
INWESTOR:	GMINA MIASTO LEŻAJSK
Nazwa rysunku:	PRZEKROJE POPRZECZNE
PROJEKTANT BRANŻA DROGOWA	Józef Świtticki
ASYSTENT PROJEKTANTA:	mgr Marek Kowieszko mgr inż. Tomasz Kowieszko
UPRAWN. BUD. NR WBPP/IUB/4.9/3 9/34/84	

mgr inż.
Upoważnienie do
kierowania
organizacji w 2017

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

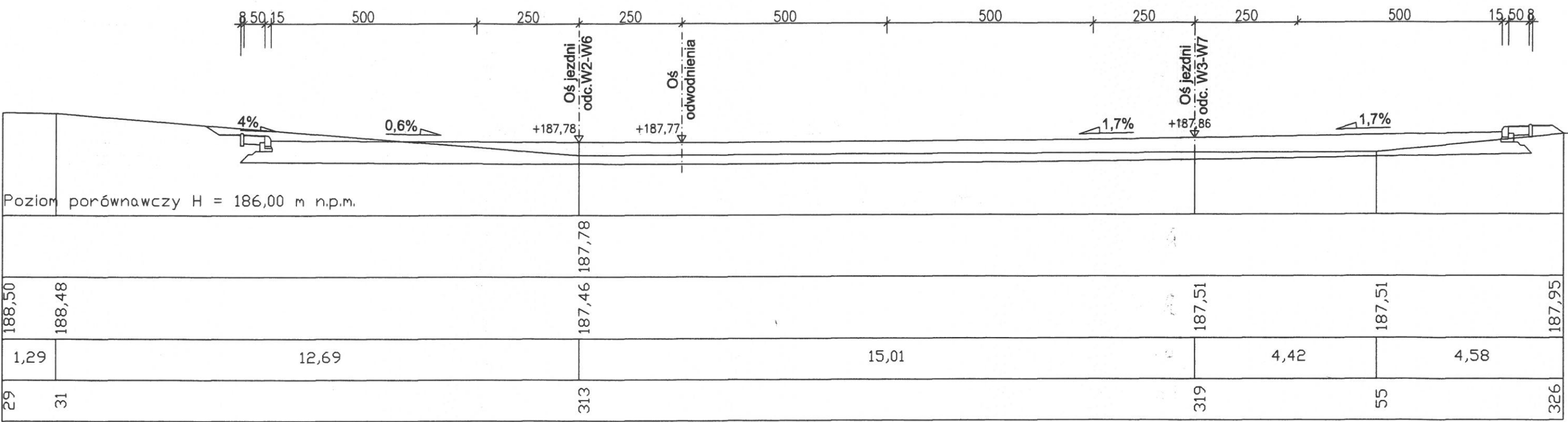
9,5 m²
0,6 m²

sta
ktowana

na terenie
Jacego

tość

pkt.



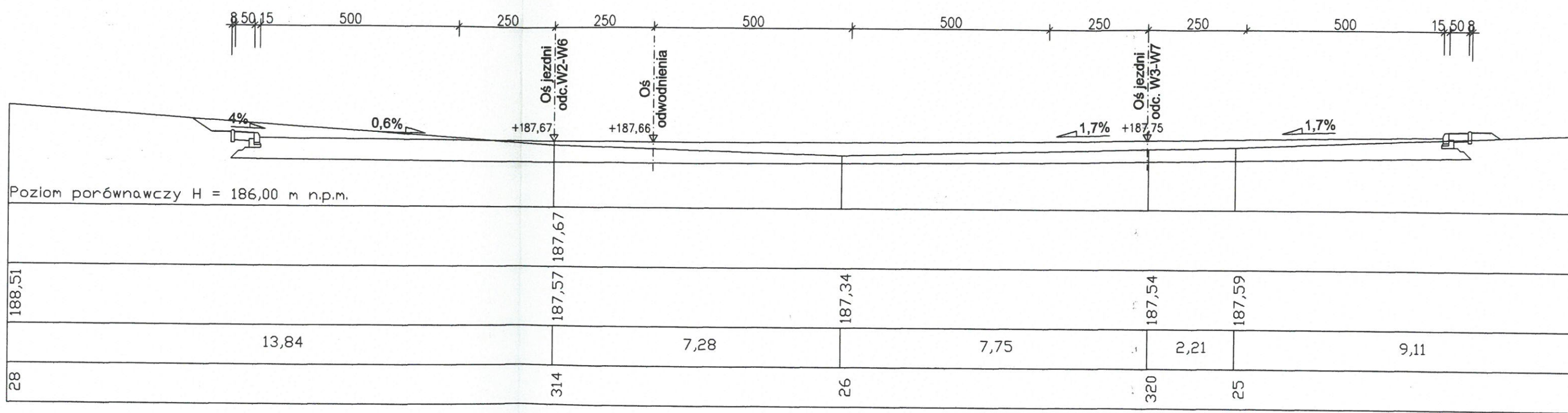
OBIEKT:	BUDOWA PARKINGU PRZY UL. WARSZAWSKIEJ W LEŻAJSKU
INWESTOR:	GMINA MIASTO LEŻAJSK
Nazwa rysunku:	PRZEKROJE POPRZECZNE
PROJEKTANT BRANŻA DROGOWA	Józef Świtlicki
ASYSTENT PROJEKTANTA:	mgr Marek Kowieszko
	mgr inż. Tomasz Kowieszko
	UPRAWN. BUD. NR WBPP/IUB/4.9/3.9/34/

Up
i kier
ogran

ój 4 hm 0+61,89 (W2-W6)
l:100/100

,0 m2
5 m2

vana
renu
go
t.



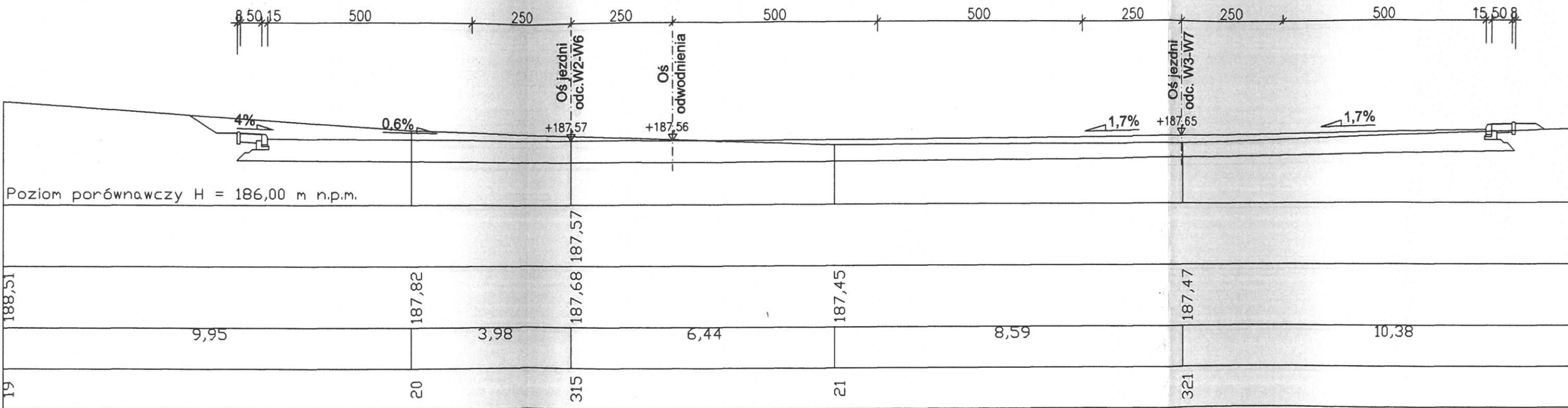
OBIEKT: BUDOWA PARKINGU PRZY UL. WARSZAWSKIEJ W LEŻAJSKU	ST/
INWESTOR: GMINA MIASTO LEŻAJSK	BE
Nazwa rysunku: PRZEKROJE POPRZECZNE	S
PROJEKTANT BRANŻA DROGOWA Józef Świtlicki UPR. PROJ. w spec. konstr. -budowlane WBPP/ZNBAB/61/3.17/17/60	R
ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr Marek Kowieszko UPRAWN. BUD. NR WBPP/IUB/4.9/3.9/34/64 mgr inż. Tomasz Kowieszko	P

mgr inż. T. Kowieszko
Upoważnienie Budowlane
1. Kwalifikacja do projektowania
ogólnego - specjalność
DR 000001 - LIAK

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

Szerokość = 18,0 m
Grubość = 0,8 m

Wysokość
projektowana
Wysokość
terenu
Ilość
głębokość
r. pkt.



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 mgr inż. Tomasz Kowieszko	
UPRAWN. BUD. NR	WBPP/IUB/4.9/3.9/34/	

mgr
Uprawniony
i kierownik
ograniczonego

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

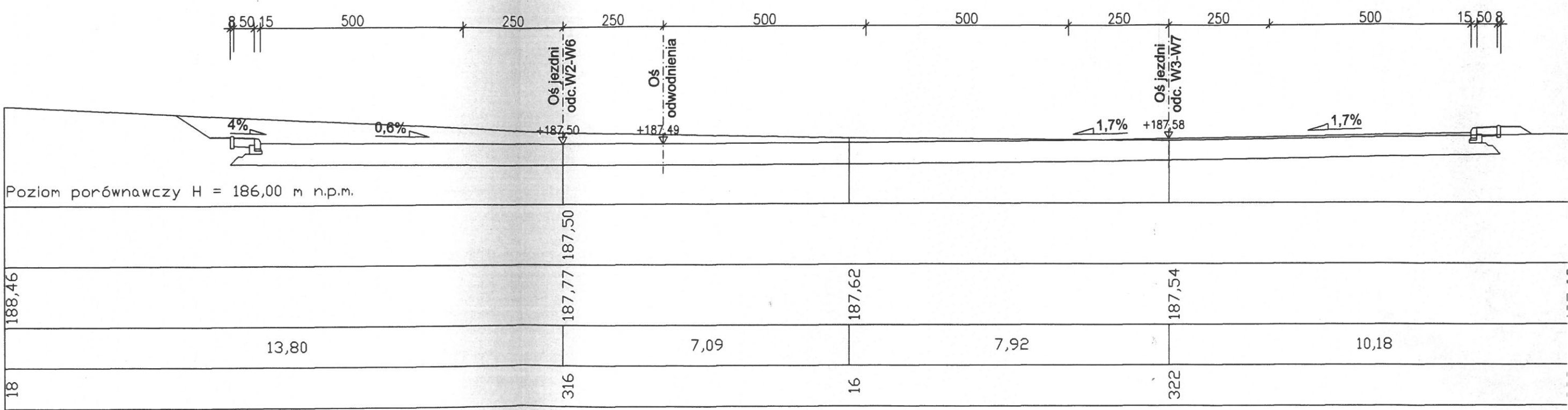
22,1 m²
0,8 m²

Wysokość
krawężnika

Wysokość
terenu
Jacego

Grubość

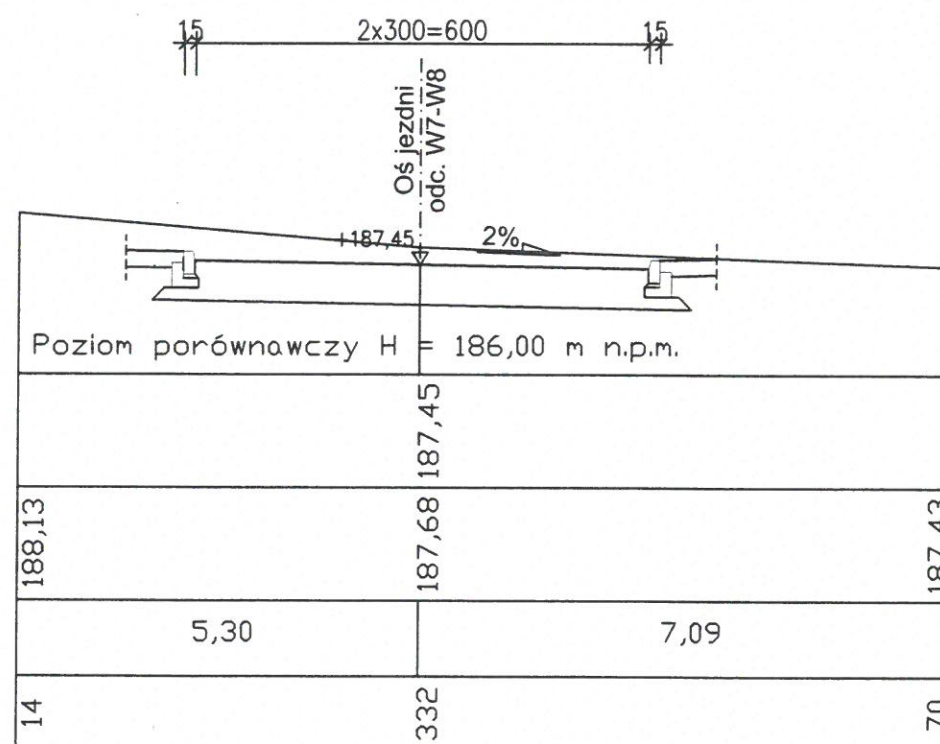
Liczba
pkt.



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 mgr inż. Tomasz Kowieszko
UPRAWN. BUD. NR WBPP/UB/4.9/3.9/34/6	

Przekrój 7 hm 0+30,54 (W5-W8)
skala 1:100/100

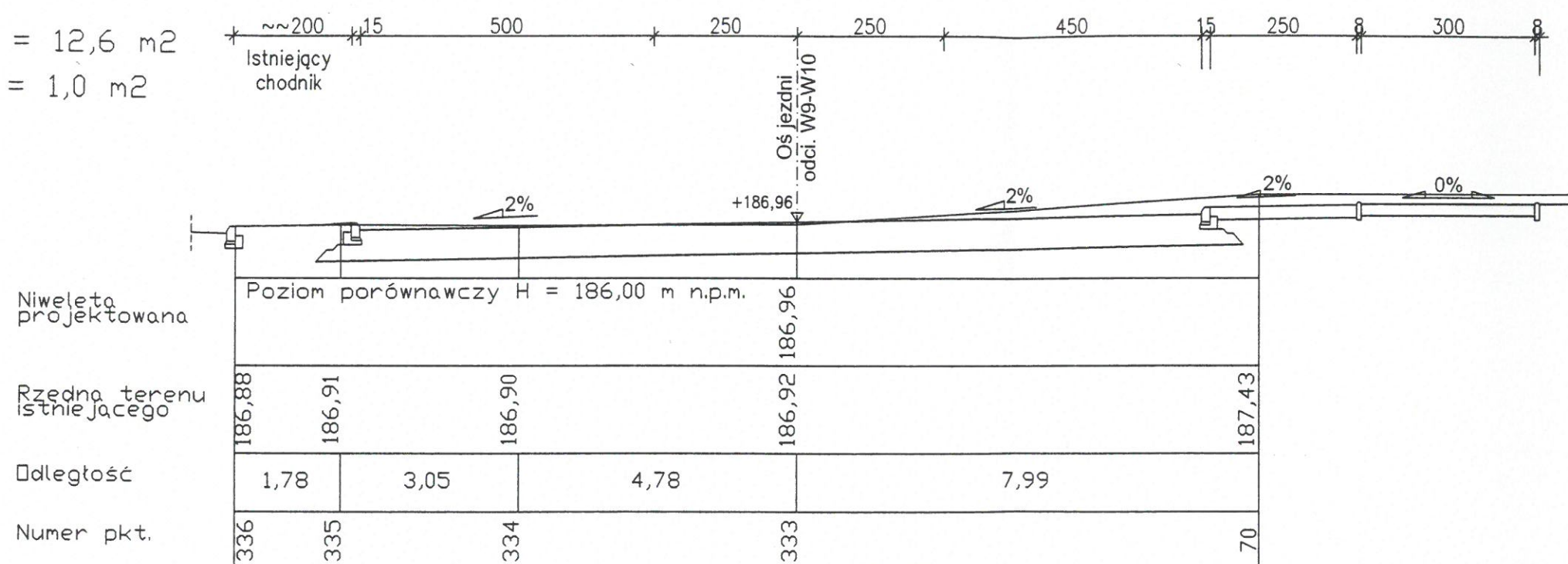
W = 6,2 m²
N = 0,6 m²



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#UB/61/3.17/17/80	RYS. NR 7 PRZEMYŚL 12.2009r.
ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr Marek Kowieszko UPRAWN. BUD. NR WBPP/IUB/4.9/3.9/34/84 mgr inż. Tomasz Kowieszko	

Przekrój 8 hm 0+18,16 (W9-W10)
skala 1:100/100

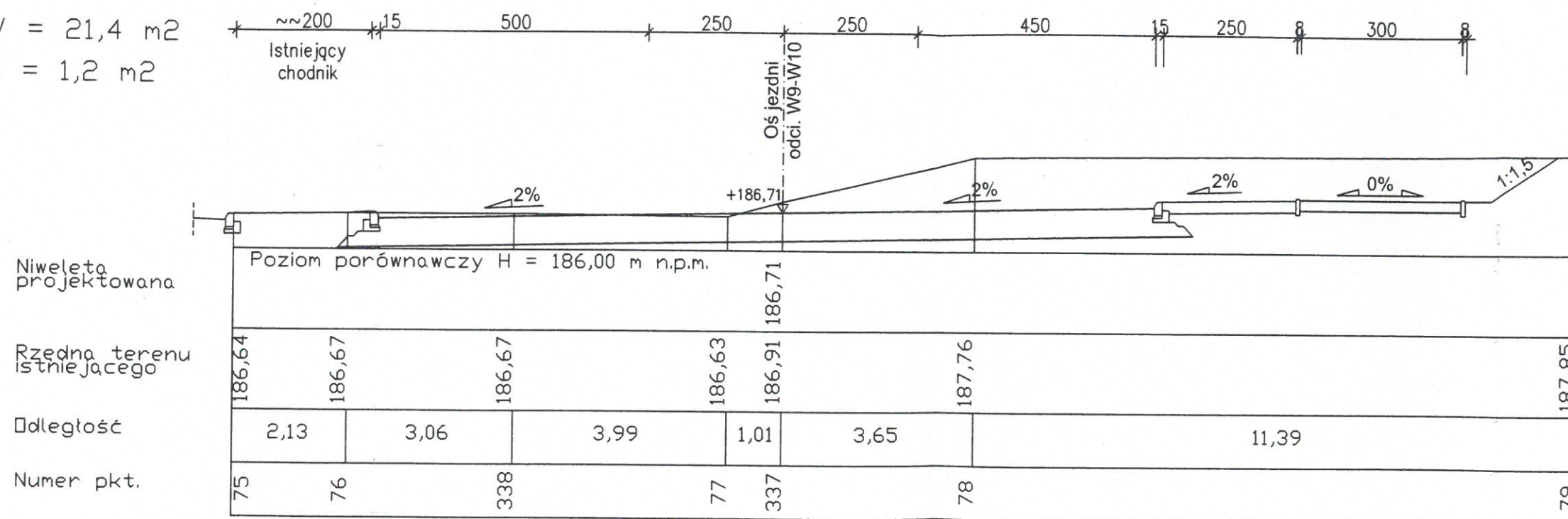
W = 12,6 m²
N = 1,0 m²



OBIEKT: BUDOWA PARKINGU PRZY UL. WARSZAWSKIEJ W LEŻAJSKU	STADIUM: PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY
INWESTOR: GMINA MIASTO LEŻAJSK	BRANZA: DROGOWA
Nazwa rysunku: PRZEKROJE POPRZECZNE	SKALA: 1:100/100
PROJEKTANT BRANZA DROGOWA Józef Świtlicki UPR. PROJ. w spec. konstr. -budowlane WBPP/ZNS/MB/61/3.17/17/80	RYS. NR 8 PRZEMYSŁ 12.2009r.
ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr Marek Kowieszko mgr inż. Tomasz Kowieszko	mgr inż. Tadeusz Ciolek

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

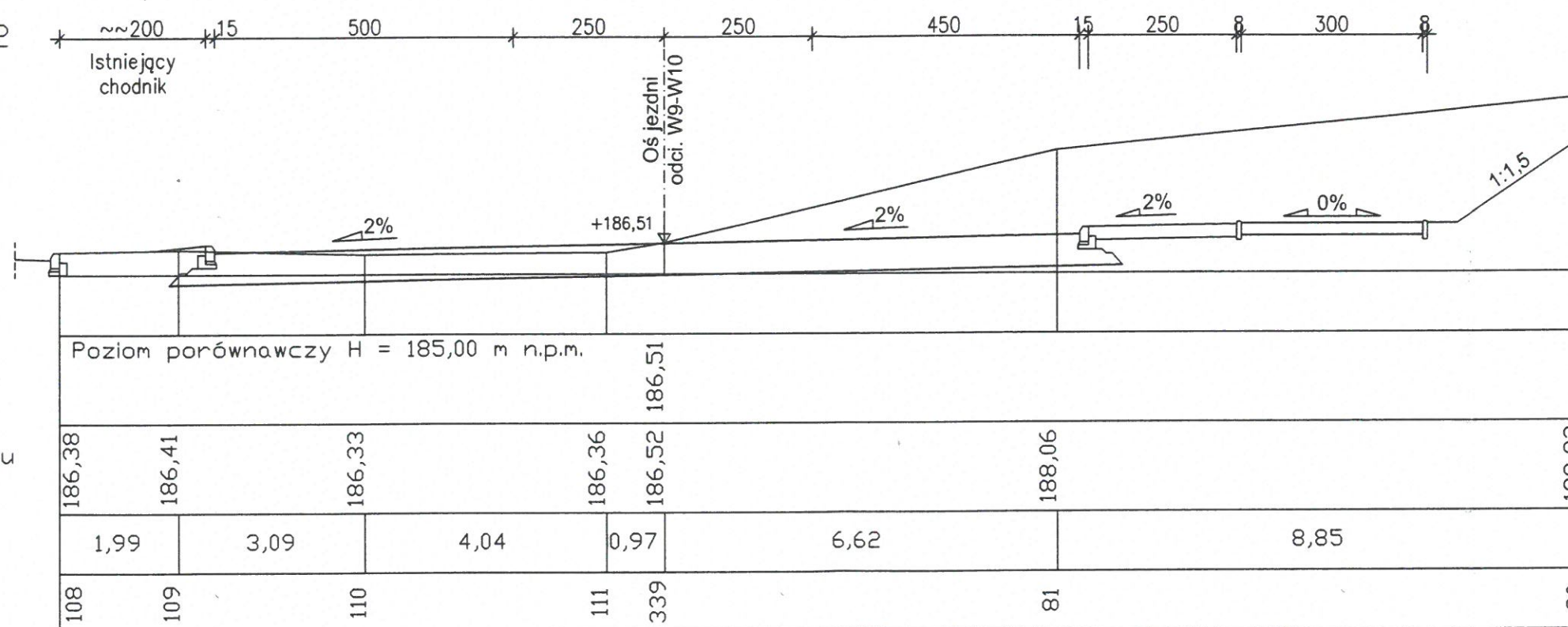
W = 21,4 m²
N = 1,2 m²



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 UPR. PROJ. w spec. konstr. -budowlane WBPP/ZNB/UB/61/3.17/17/80	RYS. NR 9 PRZEMYSŁ 12.2009r.
ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr Marek Kowieszko mgr inż. Tomasz Kowieszko	mgr inż. Tadeusz Cioch

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: PRZESKROJE POPRZECZNE	SKALA 1: 100/100
PROJEKTANT BRANŻA DROGOWA Józef Świtlicki	RYS. NR 10
ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr Marek Kowieszko mgr inż. Tomasz Kowieszko	PRZEMYSŁ 12.2009r.

mgr inż. Tadeusz Głuch
mgr inż. Tomasz Kowieszko
mgr inż. Tomasz Kowieszko
mgr inż. Tomasz Kowieszko

Przekrój 11 hm 0+62,67 (W9-W10)
skala 1:100/100

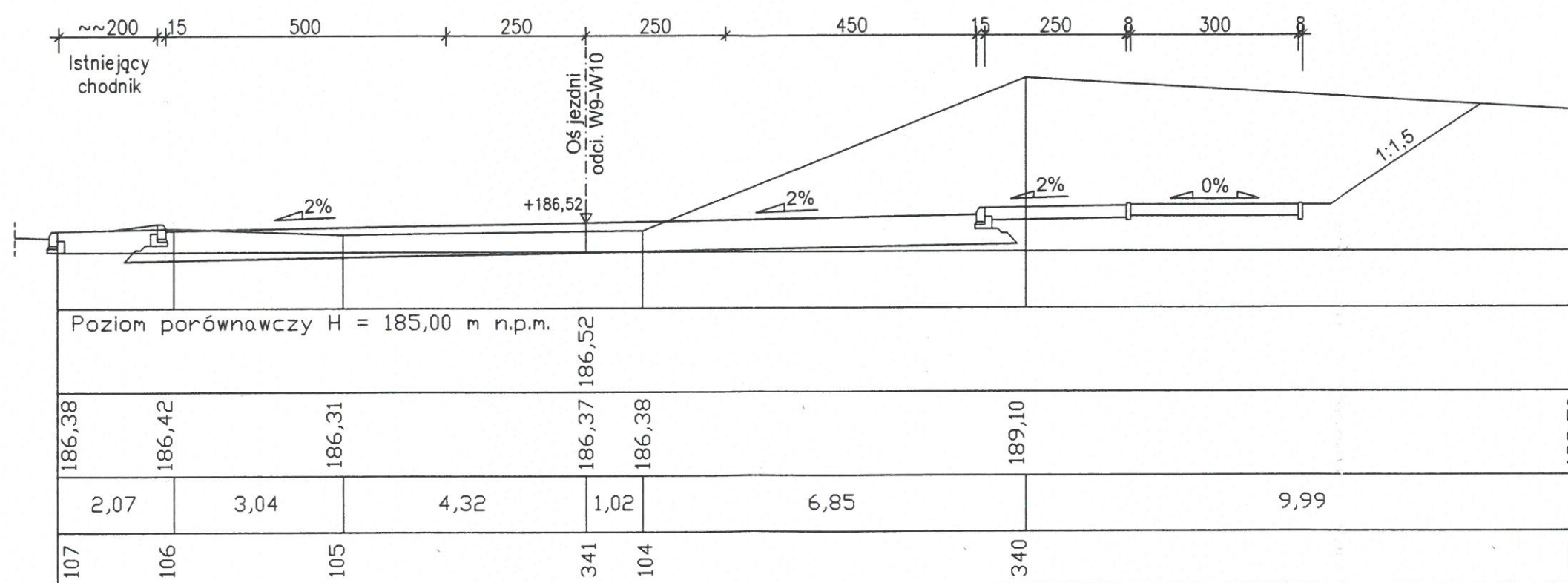
W = 31,0 m²
N = 1,1 m²

Niweleta
projektowana

Rzędna terenu
istniejącego

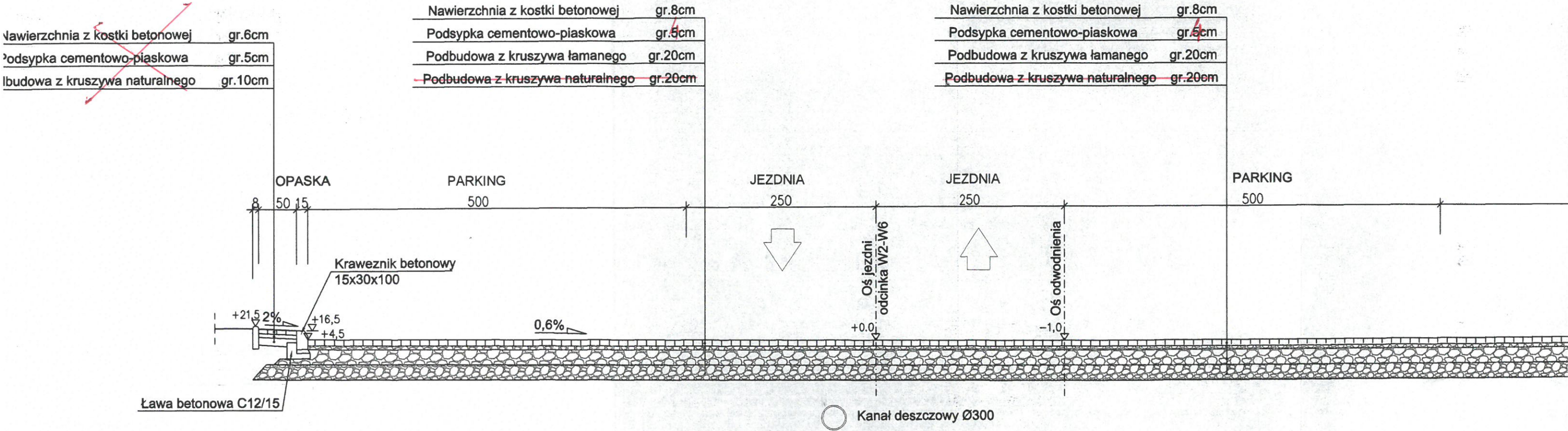
Odległość

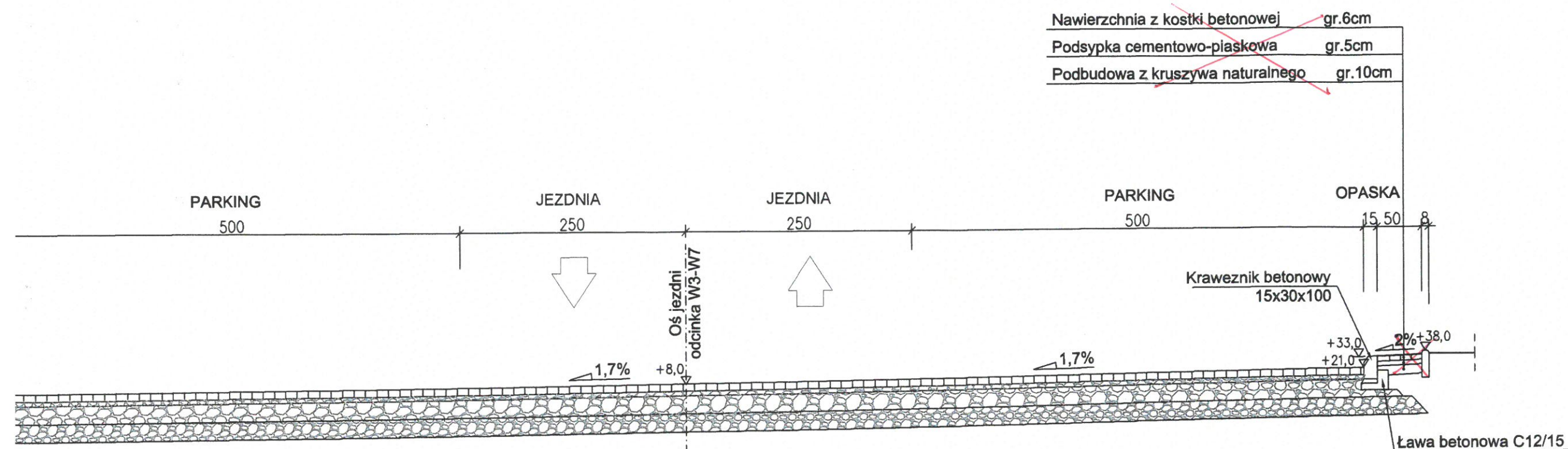
Numer pkt.



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 11
UPR. PFOJ. w spec. konstr. -budowlane WBPP/ZNB/61/3.17/17/80	PRZEMYSŁ 12.2009r.
ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr Marek Kowieszko mgr inż. Tomasz Kowieszko	mgr inż. Tomasz Kowieszko Uprawnienia do projektowania i kierowania robotami budowlanymi ograniczonego zakresu w specjalności nr ewid. UAN/III/342/83/98

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
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 1 PRZEMYSŁ 12.2009r.
ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr Marek Kowieszko UPRAWN. BUD. NR WBPP/IUB/4.9/3.9/34/84 mgr inż. Tomasz Kowieszko	

mgr inż. Tomasz Kowieszko
Uprawnienie budowlane w zakresie projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej
nr ewid. UATV 10073-2080-001

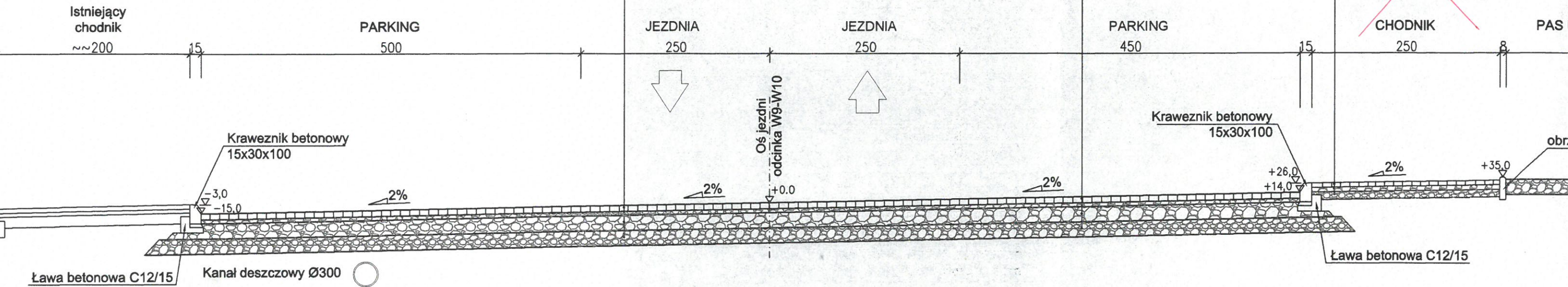
PRZEKRÓJ NORMALNY / KONSTRUKCYJNY
ODCINEK W9-W10
SKALA 1:50

Nawierzchnia z kostki betonowej	gr.6cm
Podsypka cementowo-piaskowa	gr.5cm
Podbudowa z kruszywa naturalnego	gr.10cm

Nawierzchnia z kostki betonowej	gr.8cm
Podsypka cementowo-piaskowa	gr.5cm
Podbudowa z kruszywa łamanego	gr.20cm
Podbudowa z kruszywa naturalnego	gr.20cm

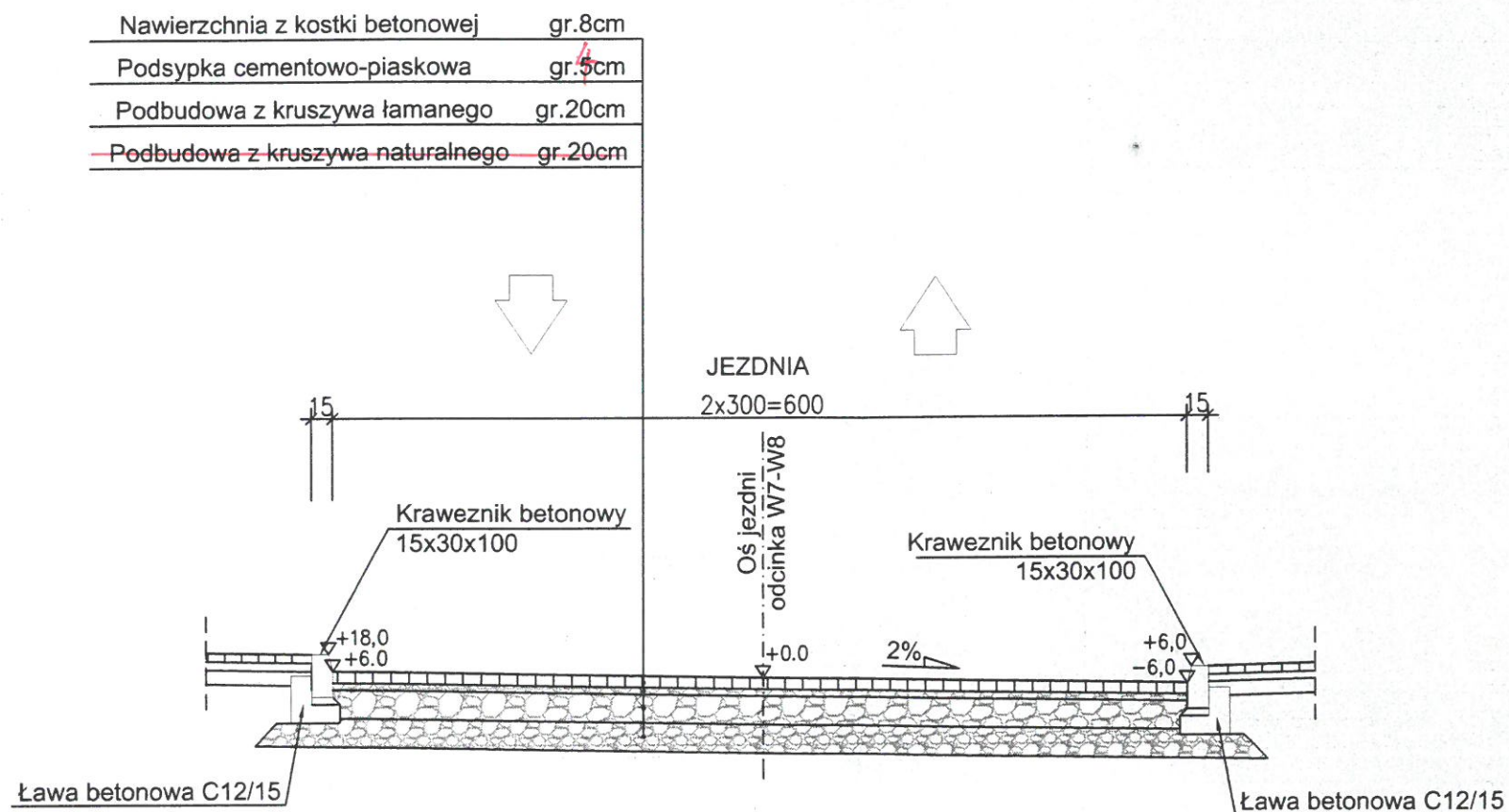
Nawierzchnia z kostki betonowej	gr.8cm
Podsypka cementowo-piaskowa	gr.5cm
Podbudowa z kruszywa łamanego	gr.20cm
Podbudowa z kruszywa naturalnego	gr.20cm

Nawierzchnia z kostki betonowej	
Podsypka cementowo-piaskowa	
Podbudowa z kruszywa naturalnego	



OBIEKT :	BU
INWESTOR :	G
Nazwa rysunku :	
PROJEKTANT	
ASYSTENT PR	

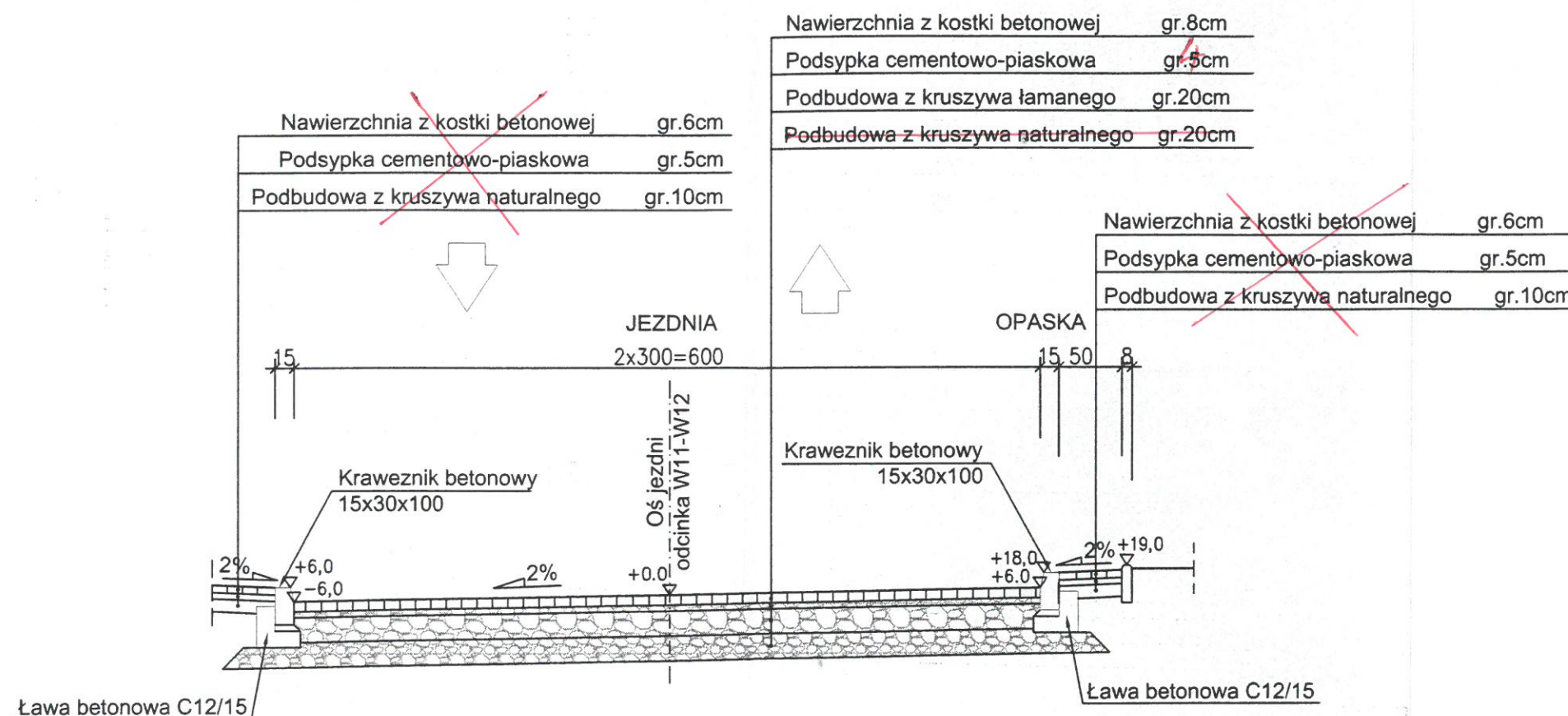
PRZEKRÓJ NORMALNY / KONSTRUKCYJNY
ODCINEK W7-W8
SKALA 1:50



OBIEKT: BUDOWA PARKINGU PRZY UL. WARSZAWSKIEJ W LEŻAJSKU	STADIUM: PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY
INWESTOR: GMINA MIASTO LEŻAJSK	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 3
ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr Marek Kowieszko mgr inż. Tomasz Kowieszko	PRZEMYSŁ 12.2009r.

Uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi
ograniczeń w spec. konstr. -budowlane
nr ewid. UAN/11/77-2.80.98

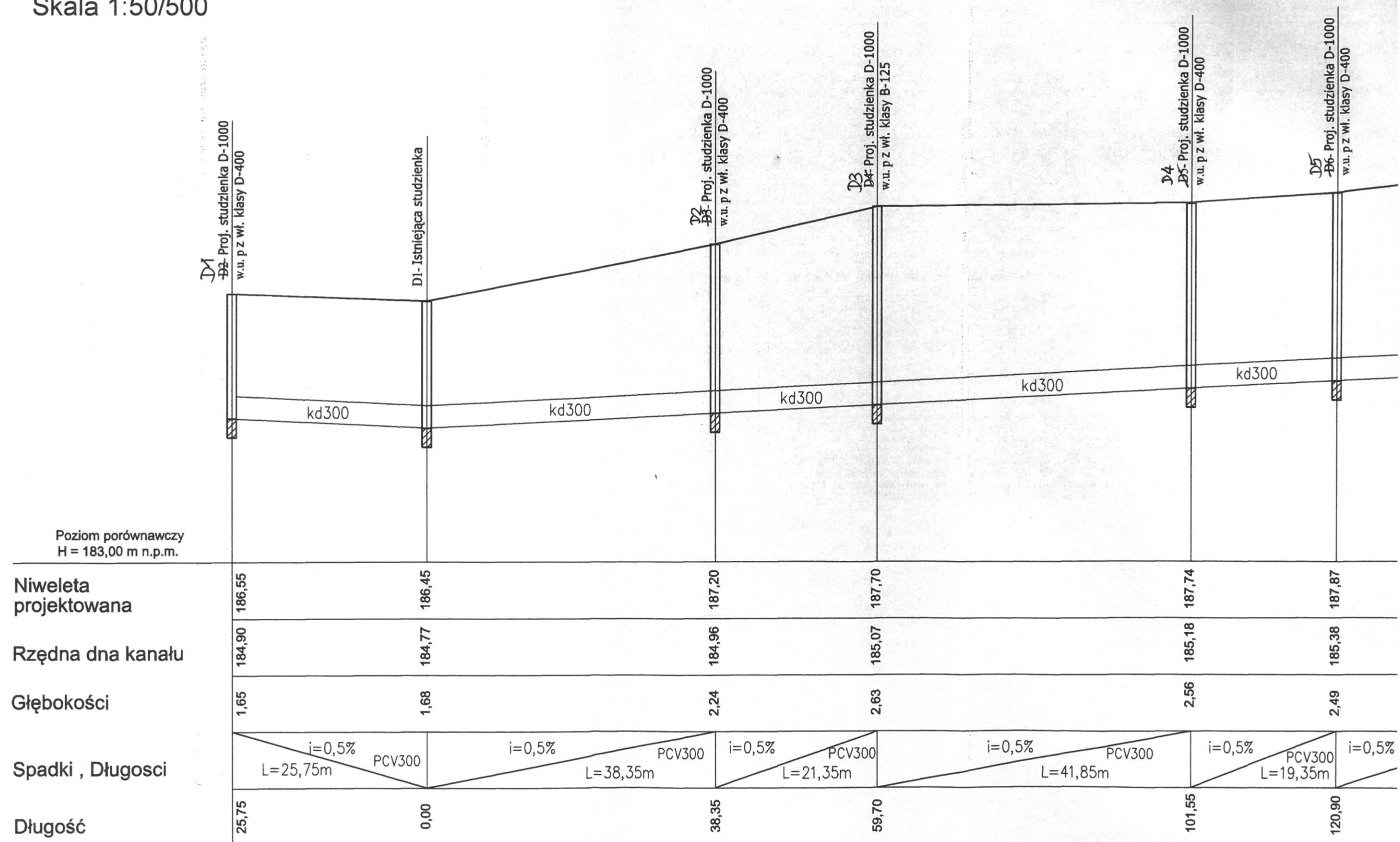
PRZEKRÓJ NORMALNY / KONSTRUKCYJNY
ODCINEK W11-W12
SKALA 1:50

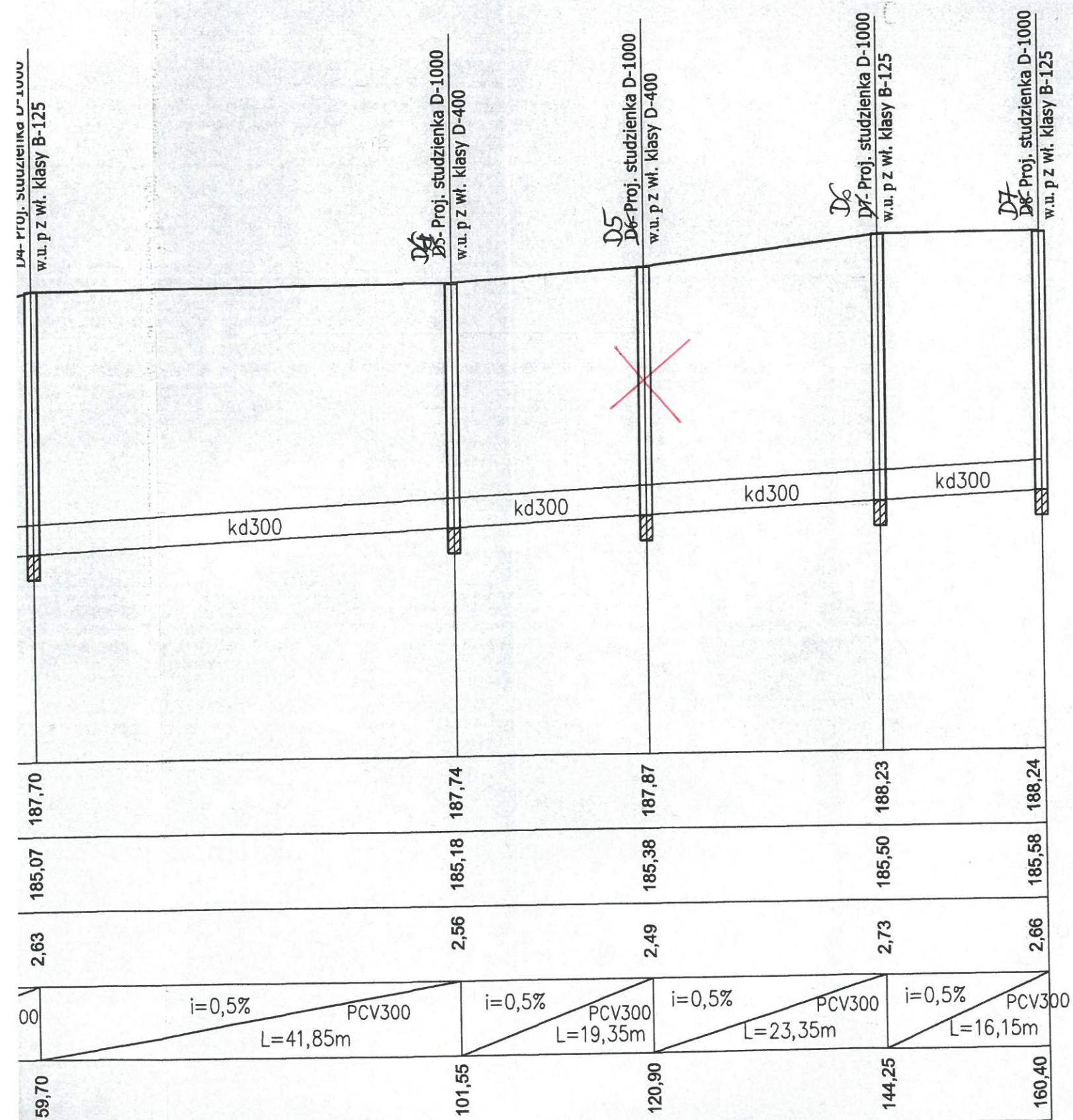


OBIEKT : BUDOWA PARKINGU PRZY UL. WARSZAWSKIEJ W LEŻAJSKU	STADIUM : PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY
INWESTOR : GMINA MIASTO LEŻAJSK	BRANŻA : DROGOWA
Nazwa rysunku: PRZEKROJE NORMALNE/KONSTRUKCYJNE	SKALA 1 : 50
PROJEKTANT BRANŻA DROGOWA Józef Świtlicki UPR. PROJ. w spec. konstr. -budowlane WBPP/ZNB/IUB/61/3.17/17/80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

PROFIL KOLEKTORA KANALIZACYJNEGO

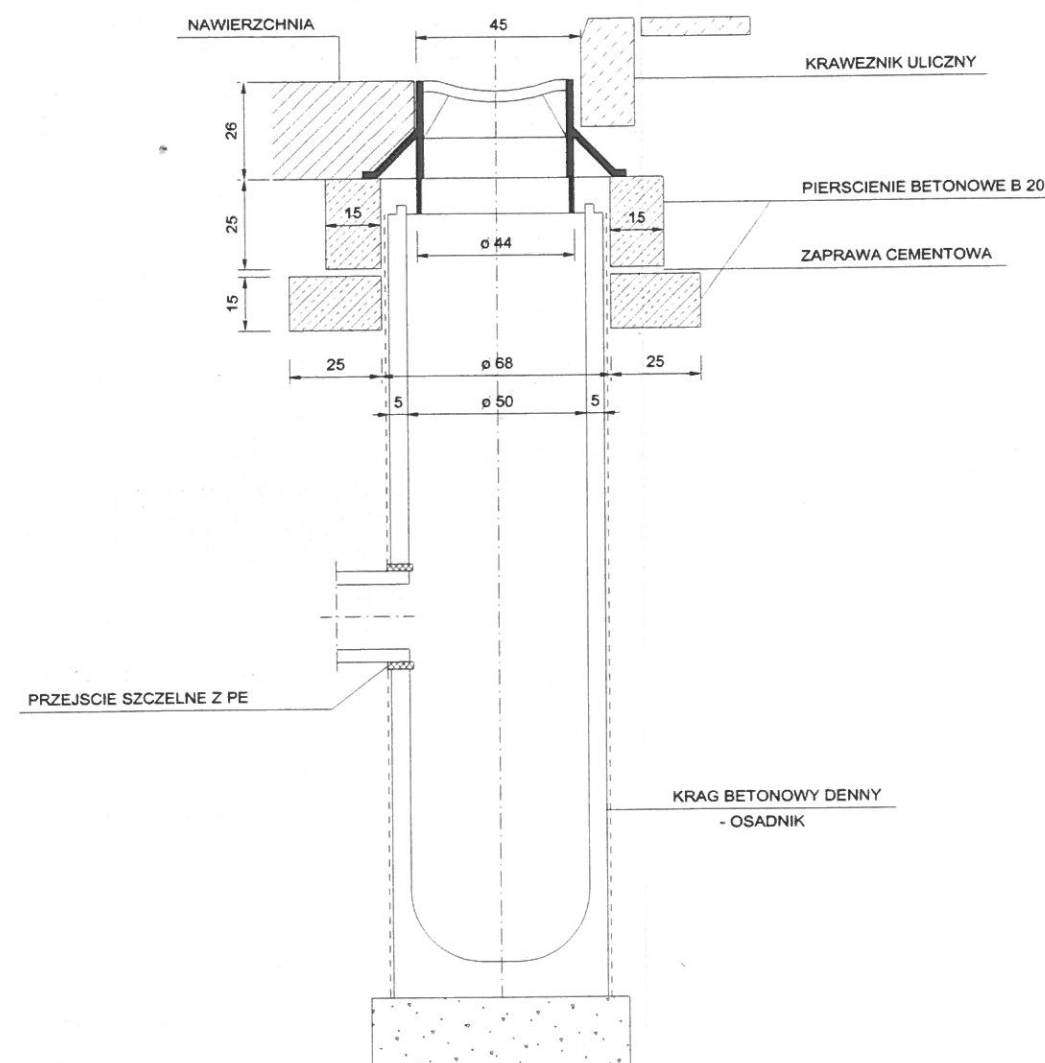
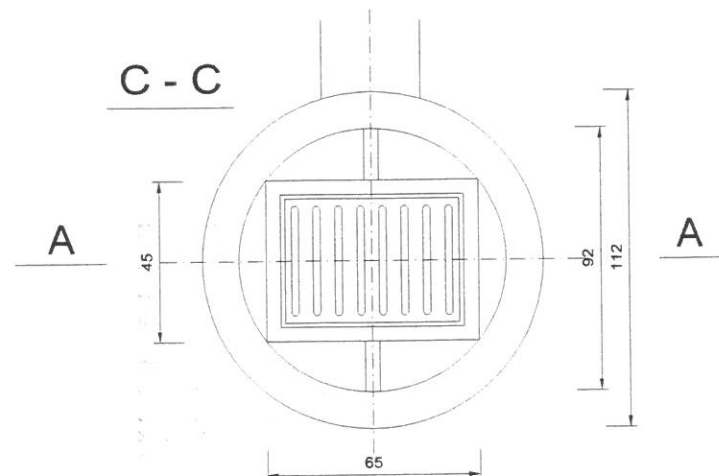
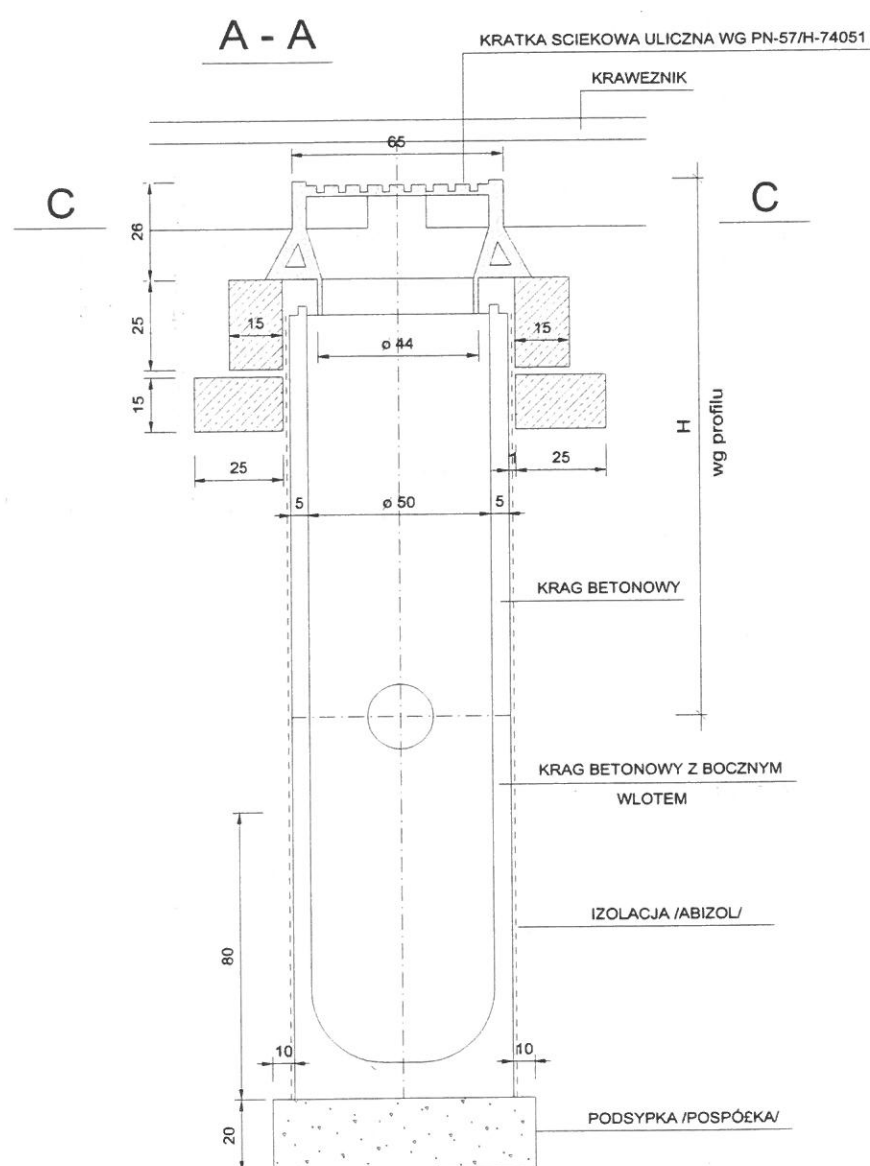
Skala 1:50/500





OBIEKT : BUDOWA PARKINGU PRZY UL. WARSZAWSKIEJ W LEŻAJSKU	STADIUM : PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY
INWESTOR : GINA MIASTO LEŻAJSK	BRANZA : ODWODNIENIE
	SKALA 1 : 50/500
Nazwa rysunku: PROFIL PODŁUŻNY KANAŁU	<p>techn. nr RYS. NR 05-2018.</p> <p>uprawniona do budowania, do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w szczególności instalacyjnymi w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodociagowych i kanalizacyjnych, wentylacyjnych i gazowych</p> <p>Nr ewid. KRA VIII-6386/S/2018</p>
PROJEKTANT BRANZA KANALIZACYJNA: Jan Partyka	UPR. PROJ. w spec. Instalacyjno - inżynierskiej NR BA-VIII-6386/S/2018
ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr Marek Kowieszko	UPRAWN. BUD. NR WBPP/IUB/4.9/3.9/34/84
mgr inż. Tomasz Kowieszko	

WPUST ULICZNY Z OSADNIKIEM



OBIĘKT : 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	RYS. NR
ASYSTENT PROJEKTANTA mgr Marek Kowieszko mgr inż. Tomasz Kowieszko	PRZEMYSŁ 05.2010r.
Projektant branża kanalizacyjna : Jan Partyka	
UPR. PROJ. w spec. instalacyjno - inżynierskiej NR BA-VIII/3/90	