

r. P.2801.2016.182
 województwo warmińsko-mazurskie
 powiat bartoszycki
 miasto Bisztynek, 280104_4
 obręb nr 1, 280104 4.0001 działka nr 33/1
 kusz mapy 7.214.20.01.22- (ukł. 20007)

MAPA SYTUACYJNO – WYSOKOŚCIOWA do celów projektowych skala 1 : 500

wykonał :

GEODETA UPRAWNIONY
 nr upraw. 12244

Andrzej Czurko
 aktualny na dzień 2016-03-08

nie wyklucza się istnienia w terenie innych
 i wykazanych na niniejszej mapie urządzeń
 ziemnych, które nie były zgłoszone do
 ewentaryzacji lub o których brak jest
 formacji w instytucjach branżowych.

na gruntów objętych zasięgiem niniejszej mapy do celów
 projektowych nie stwierdza się istnienia obciążeń, których
 awnienie wynika z § 80.6 Rozporządzenia Ministra SWiA
 dnia 09-11-11 (Dz.U. 2011 Nr 263 Poz. 1572)

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany
 w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty
 zawiera raport techniczny wpisany do ewidencji materiałów
 państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

STAROSTA BARTOSZYCKI

Identyfikator ewidencyjny
 materiału zasobu
 -raportu technicznego

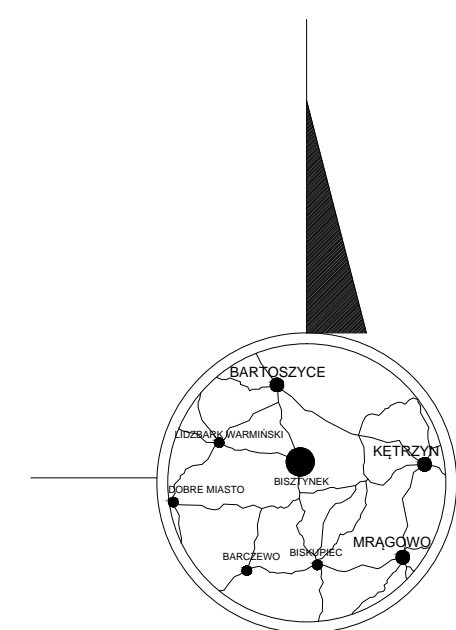
P.2801.2016.182

Data wpisania raportu
 technicznego do ewidencji
 materiałów zasobu

17 MAR. 2016

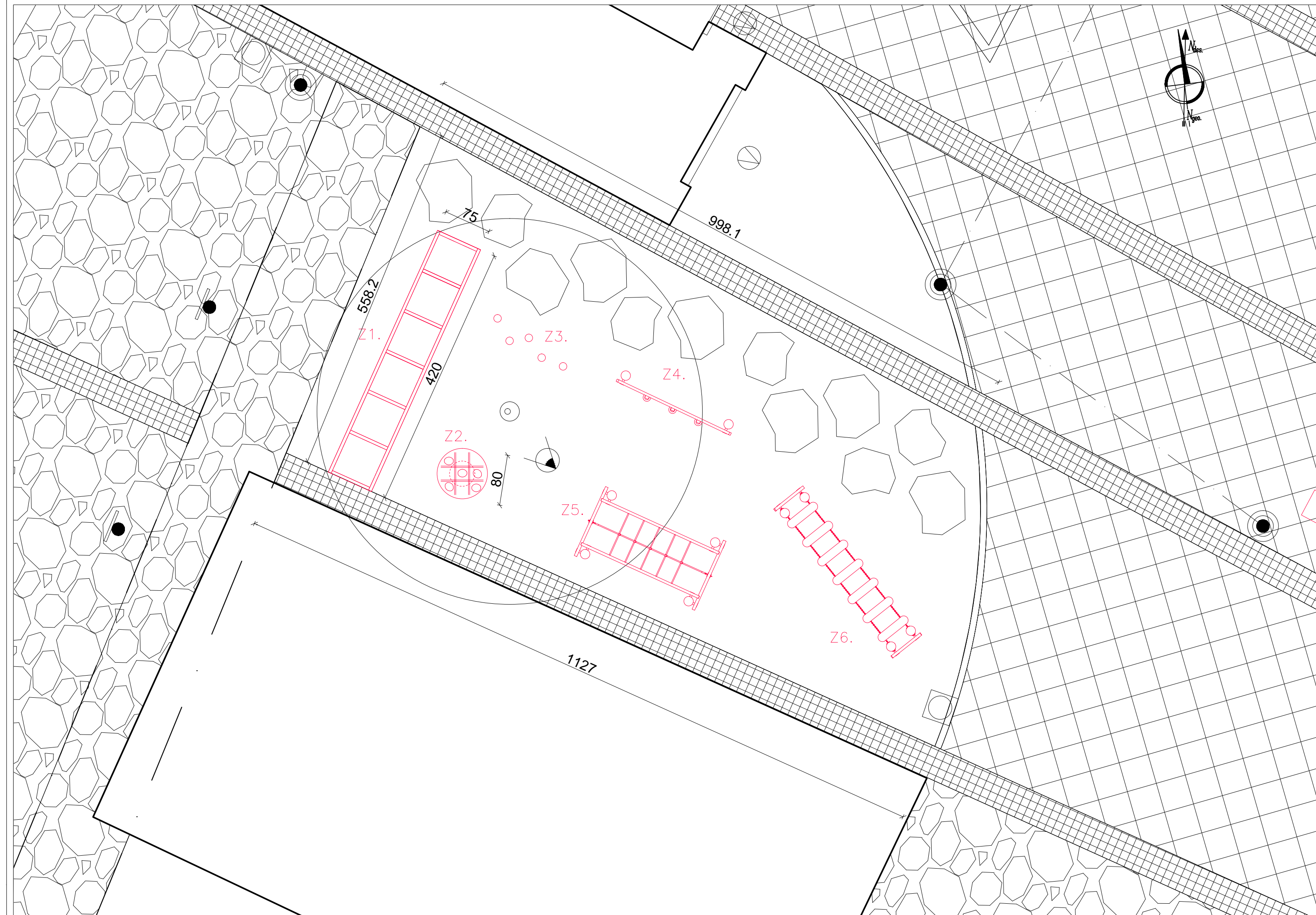
Imię, nazwisko i podpis osoby
 reprezentującej organ

Z up. STAROSTY
mgr inż. Daniel Czebatul
 Inspektor w Wydziale
 Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami



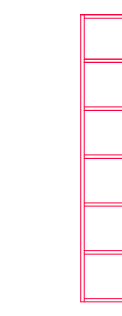
LEGENDA SIECI:		
	PROJEKTOWANA SIEĆ OŚWIETLENIOWA enn	
	PROJEKTOWANY WODOCIĄG	
	HYDRANT	
hp1		
LEGENDA POSADZKI:		
	KAMIEŃ POLNY BRUKOWY – KOLORYSTYKA CIEMNA	99,21m ²
	KAMIEŃ POLNY BRUKOWY – KOLORYSTYKA JASNA	322,99m ²
	KOSTKA GRANITOWA SUROWOLUPANA, JASNO SZARA	155,78m ²
	KOSTKA GRANITOWA SUROWOLUPANA, CIEMNO SZARA	174,56m ²
	KOSTKA BETONOWA, JASNO SZARA	91,57m ²
	KOSTKA BETONOWA, CIEMNO SZARA	77,38m ²
	KOSTKA GRANITOWA, CZARNA	121,85m ²
	KOSTKA GRANITOWA, JASNO SZARA	33,05m ²
	ZIELONA NAWIERZCHNIA – TYP PŁYTY AZUROWE BETONOWE	379,16m ²
	POWIERZCHNIA CZĘŚCIOWO UTWARDZONA ŻWIROWA, JASNO SZARA	115,05m ²
	POWIERZCHNIA CZĘŚCIOWO UTWARDZONA ŻWIROWA, CIEMNO SZARA	96,23m ²
	PŁYTA CHODNIKOWA BETONOWA	51,15m ²
	JEZDNIA	574,81m ²
	POWIERZCHNIA TRAWNIKA	1042,3m ²
LEGENDA:		
	SŁUPY DO CELÓW ARTYSTYCZNYCH	
	SŁUPY NA TABLICE Z OPRAWĄ OŚWIETLENIOWĄ W FORMIE LISTWY, PANELE INFORMUJĄCE O HISTORII MIEJSCA	
	ODKRYWKA PIERWOTNEGO BRUKU	
BILANS TERENU:		
POWIERZCHNIA DZIAŁKI 38/3	2296m ²	
POWIERZCHNIA DZIAŁKI 38/4	121m ²	
POWIERZCHNIA CZĘŚCI DZIAŁKI 39/1	1191,16m ²	
POWIERZCHNIA TERENU ZAGOSPODAROWANIA "A-V"	3608,16m ²	
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	119,88m ²	
POWIERZCHNIA UTWARDZONA	1920,98m ²	
POWIERZCHNIA CZĘŚCIOWO UTWARDZONA	180,02m ²	
POWIERZCHNIA BIOLOGICZNIE CZYNNA	1223,18m ²	
STOSUNEK POW. BIOLOGICZNIE CZYNNEJ DO POWIERZCHNI TERENU ZAGOSPODAROWANIA	33,9%	
STOSUNEK POW. ZABUDOWY DO POWIERZCHNI TERENU ZAGOSPODAROWANIA	3,2%	

P.P = +- 0.00 = 132.75 m.n.p.m			
TEREN ZAGOSPODAROWANIA			
GRANICA OPRACOWANIA			
GRANICA OBSZARU OBJĘTEGO MIEJSCOWYM PLANEM ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO			
ADAPTOWANY BUDYNEK BRAMY LIDZBARSKIEJ W BISZTYNKU			
ILOŚĆ KONDYGNACJI			
POZIOM TERENU			
WEJŚCIA , WYJŚCIA ORAZ WJAZDY DO BUDYNKU:			
WEJŚCIA GŁÓWNE DO BUDYNKU BRAMY LIDZBARSKIEJ			
WEJŚCIA BOCZNE DO BUDYNKU BRAMY LIDZBARSKIEJ			
WJAZD ISTNIEJĄCY NA DZIAŁKĘ			
KIERUNEK RUCHU POJAZDÓW			
25 – MIEJSCA PARKINGOWE			
2 – MIEJSCA PARKINGOWE NIEPEŁNOSPRAWNI			
PRZEBIEG MÓRÓW OBRONNYCH WYZNACZONY PRZEZ OTOCZAKI OKOŁO 50 SZTUK, Ø60~70cm – ŚCIEŻKA – KAMIEŃ CIĘTY			
4 – INSTALACJA – SŁUPY DLA POTRZEB KULTURALNYCH			
4 – GŁAZY OZDOBNE			
13 – SIEDZISKO TYPU ŁAWKA			
15 – SIEDZISKO MAŁE TYPU KŁOCEK, PODŚWIETLONE			
3 – SIEDZISKO TYPU SIEDZENIA Z ZIELENIA			
6 – OŚWIETLENIE SŁUPA INSTALACJI			
9 – OŚWIETLENIE LATARNIA			
2 – OŚWIETLENIE SŁUPEK			
16 – OŚWIETLENIE PUNKT W POSADZCE			
4 – OŚWIETLENIE PUNKT W POSADZCE FONTANNA			
1 – OŚWIETLENIE REFLEKTOR			
21 – KOSZE			
1 – STOJKI NA ROWERY			
EKOLOGICZNY PLAC ZABAW, ILOŚĆ ZABAWEK OKOŁO 5			
ZIELEŃ ISTNIEJĄCA ADAPTOWANA,			
ZIELEŃ PROJEKTOWANA			
BIURO ARCHITEKTONICZNE "LIMBA"			
TYTUŁ PROJEKTU	PROJEKT ADAPTACJI WNIĘTRZA BUDYNKU BRAMY LIDZBARSKIEJ NA MŁODZIEŻOWY KLUB INTEGRACJI SPOŁECZNEJ I OTOCZENIA BRAMY LIDZBARSKIEJ W POWIĄZANIU Z HISTORIA I TRADYCIĄ MIASTA.		
LOKALIZACJA	BISZTYNEK, OBRĘB 1, DZIAŁKI NR: 38/3, 38/4, 39/1 (CZĘŚĆ).		
INWESTOR	GMINA I MIASTO BISZTYNEK UL. KOŚCIUSZKI 2, 11 – 230 BISZTYNEK		
DANE KONTAKTOWE			
ARCHITEKTURA	LIMBA EKO SP. Z O.O.		
INSTALACJE SANITARNE	MAŁGORZATA DUTKA		
INSTALACJA ELEKTRYCZNA	KRZYSZTOF GAC		
PROJEKT KONSTRUKCJI	JACEK BĘDNARCZYK		
PROJEKT TELETECHNICZNY	PIOTR RACZYŃSKI		
UL. ŻYWCINA 10, 30–251 KRAKÓW	TEL/FAX: +48 12 429 90 60		
KOM: +48 603 873 308	KOM: 604 574 464		
m_dutka@o2.pl	gac.krzyzstof@gmail.com		
KOM: 501 032 852	KOM: 504 107 887		
bednarczyk@biurokonarkyckie.com	piotr.raczynski@interia.pl		
KOM: 604 750 604			
piotr.raczynski@interia.pl			
PROJEKTOWAŁ	NUMER UPRAWNIEN	PIECZĘĆ	PODPIS
Arch. Anna Husarska	NR UPR. NB. 66/97		
OPRACOWAŁ			
Arch. Ewelina Proszkowiec			
Arch. Ewelina Podmokła			
SPRAWDZIŁ	NUMER UPRAWNIEN		
Arch. Beata Bieś Bajger	NR UPR. NB. 294/2000		
FAZA PROJEKTU	PROJEKT WYKONAWCZY		
BRANŻA	ARCHITEKTURA		
TEMAT RYSUNKU	ZAGOSPODAROWANIE TERENU		
SKALA RYSUNKU	1 : 500		
ARKUSZ	SEKCJA	BRANŻA	DATA
29,7x70,7		A	30.11.16
			01

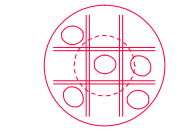


LEGENDA:

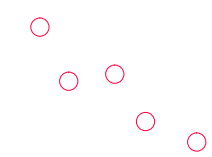
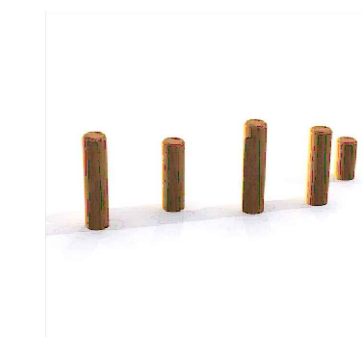
Z1. ŚCIEŻKA NATURALNA



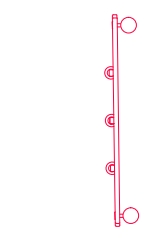
Z2. STOLIK GRA – KÓŁKO I KRZYŻYK



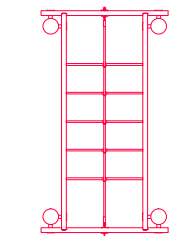
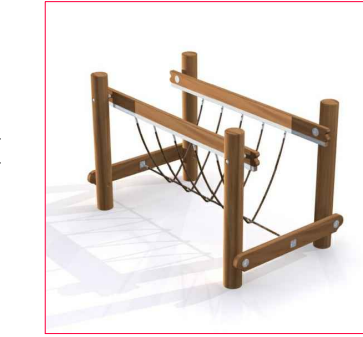
Z3. SŁUPKI DREWNIANE CAPE COD LARS LAJ 13500 | Nature



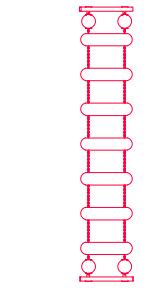
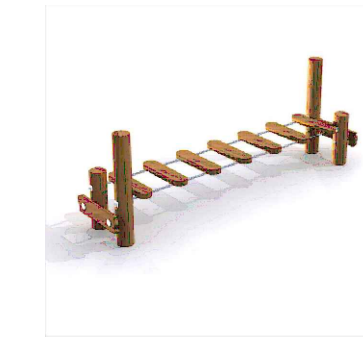
Z4. LIANY LARS LAJ 13572 NATURE



Z5. KONGO LARS LAY 13543 NATURE



Z6. SINTRA LARS LAJ 13541 NATURE



- GRANICA OPRACOWANIA
- ▭ PRZEBIEG MURÓW OBRONNYCH WYZNACZONY PRZEZ OTOCZAK
- OKOŁO 50 SZTUK, Ø60~70cm – ŚCIEŻKA – KAMIEŃ CIĘTY
- 4 – INSTALACJA – SŁUPY DLA POTRZEB KULTURALNYCH
- 6 – OŚWIETLENIE SŁUPA INSTALACJI
- 1 – OŚWIETLENIE REFLEKTOR
- ◇ 21 – KOSZE
- ZIELEŃ ISTNIEJĄCA ADAPTOWANA

BIURO ARCHITEKTONICZNE "LIMBA"	
TYTUŁ PROJEKTU	PROJEKT ADAPTACJI WNETRZA BUDYNKU BRAMY LIDZBARSKIEJ NA MŁODZIEŻOWY KLUB INTEGRACJI SPOŁECZNEJ I OTOCZENIA BRAMY LIDZBARSKIEJ W POWIĄZANIU Z HISTORIA I TRADYCJĄ MIASTA.
LOKALIZACJA	BISZTYNEK, OBREB 1, DZIAŁKI NR: 38/3, 38/4, 39/1 (CZEŚĆ).
INWESTOR	GMINA I MIASTO BISZTYNEK UL. KOŚCIUSZKI 2, 11-230 BISZTYNEK

DANE KONTAKTOWE	
ARCHITEKTURA LIMBA EKO SP. Z O.O.	UL. ŻYWIĆNA 10, 30-251 KRAKÓW TEL/FAX: +48 12 429 90 60 KOM: +48 603 873 308
INSTALACJE SANITARNE MAŁGORZATA DUTKA	KOM: 604 574 464 m_dutka@o2.pl
INSTALACJA ELEKTRYCZNA KRZYSZTOF GĄC	KOM: 501 032 852 gac.krzysztof@gmail.com
PROJEKT KONSTRUKCJI JACEK BEDNARCZYK	KOM: 504 107 887 bednarczyk@biurokonstrukcyjne.co
PROJEKT TELETECHNICZNY PIOTR RACZYŃSKI	KOM: 604 750 604 piotr.raczyński@interia.olaszyn.pl

PROJEKTOWAŁ Arch. Anna Husarska	NUMER UPRAWNIENI NR UPR. NB. 66/97	PIECZĘĆ	PODPIS
OPRACOWAŁ Arch. Kraj. Magdalena Drożdżał			

SPRAWDZIŁ Arch. Beata Bieś Bajger	NUMER UPRAWNIENI NR UPR. NB. 294/2000		
---	--	--	--

FAZA PROJEKTU	PROJEKT WYKONAWCZY
BRANŻA	ARCHITEKTURA
TEMAT RYSUNKU	ZAGOSPODAROWANIE PLACU ZABAW
SKALA RYSUNKU	1 : 50

ARKUSZ	SEKCJA	BRANŻA	DATA	NR RYSUNKU
29,7x70,7		A	30.11.2016	09

Nr P.2801.2016.182
 województwo warmińsko-mazurskie
 powiat bartoszycki
 miasto Bisztynek, 280104_4
 obręb nr 1, 280104_4.0001 działka nr 33/1
 arkusz mapy 7.214.20.01.2.2- (ukł. 20007)

MAPA SYTUACYJNO – WYSOKOŚCIOWA
 do celów projektowych
 skala 1 : 500

wykonał :

GEODETA UPRAWNIONY
 nr upr. 172244
Andrzej Ciurko
 Andrzej Ciurko

Stan aktualny na dzień 2016-03-08

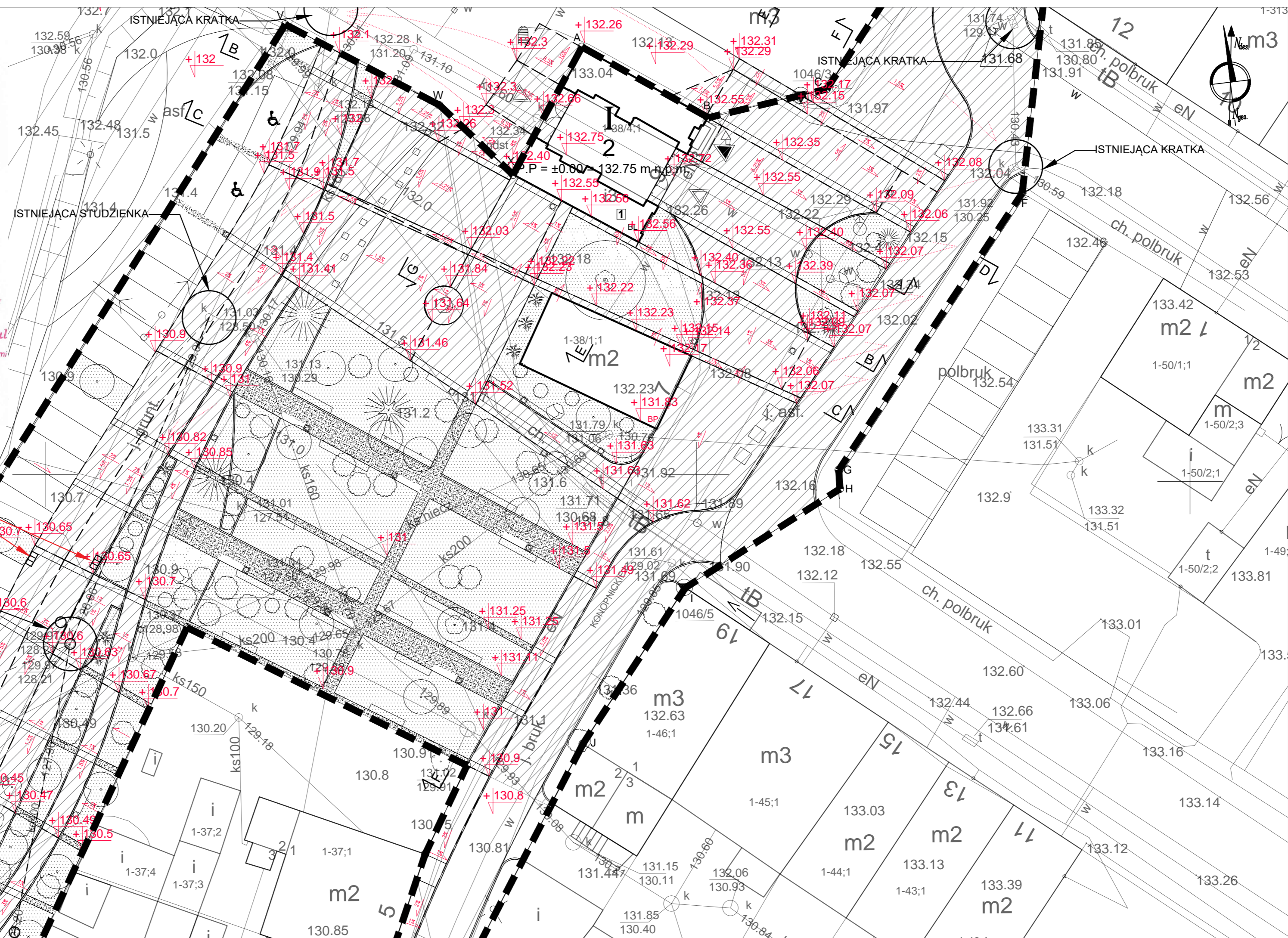
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych
 nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń
 podziemnych, które nie były zgłoszone do
 inwentaryzacji lub o których brak jest
 informacji w instytucjach branżowych.

Dla gruntów objętych zasięgiem niniejszej mapy do celów
 projektowych nie stwierdza się istnienia obciążeń, których
 ujawnienie wynika z § 80.6 Rozporządzenia Ministra SWiA
 z dnia 09-11-11 (Dz.U. 2011 Nr 263 Poz. 1572)

Poświadczam się, że niniejszy dokument został opracowany
 w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty
 zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów
 państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

STAROSTA BARTOSZYCKI

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu -operatu technicznego	P.2801.2016.182.
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	17 MAR. 2016
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. STAROSTY <i>mgr inż. Daniel Czebatul</i> Inspektor w Wydziale Geodezji i Gospodarkinieruchomości



LEGENDA:

- POWIERZCHNIA ODWADNIANA
- P.P = +- 0.00 = 132.75 m.n.p.m
- TEREN ZAGOSPODAROWANIA
- GRANICA OPRACOWANIA
- GRANICA OBSZARU OBJĘTEGO MIEJSCOWYM PLANEM ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
- ADAPTOWANY BUDYNEK BRAMY LIDZBARSKIEJ W BISZTYNKU
- ILUŚĆ KONDYGNACJI
- POZIOM TERENU
- WEJŚCIA , WYJŚCIA ORAZ WJAZDY DO BUDYNKU:
- WEJŚCIA GŁÓWNE DO BUDYNKU BRAMY LIDZBARSKIEJ
- WEJŚCIE BOCZNE DO BUDYNKU BRAMY LIDZBARSKIEJ
- WJAZD ISTNIEJĄCY NA DZIAŁKĘ
- KIERUNEK RUCHU POJAZDÓW
- 25- MIEJSCA PARKINGOWE
- 2- MIEJSCA PARKINGOWE NIEPEŁNOSPRAWNI
- OKOŁO 50 SZTUK, Ø60~70cm- ŚCIEŻKA- KAMIEŃ CIĘTY
- 11- INSTALACJA- SŁUPY DLA POTRZEB KULTURALNYCH
- 4- GLĄZY OZDOBNE
- 13- SIEDZISKO TYPU ŁAWKA
- 26- SIEDZISKO MAŁE TYPU KŁOCEK, PODŚWIETLONE
- 4- SIEDZISKO TYPU SZEŚCIAN Z ZIELENIĄ
- 21- KOSZE
- 3- STOJAKI NA ROWERY
- EKOLOGICZNY PLAC ZABAW, ILOŚĆ ZABAWEK OKOŁO 5
- ZIELEŃ ISTNIEJĄCA ADAPTOWANA,
- ZIELEŃ PROJEKTOWANA
- PROJEKTOWANE STUDZIENKI

BIURO ARCHITEKTONICZNE "LIMBA"

Tytuł projektu	PROJEKT ADAPTACJI WNĘTRZA BUDYNKU BRAMY LIDZBARSKIEJ NA MŁODZIEŻOWY KLUB INTEGRACJI SPOŁECZNEJ I OTOCZENIA BRAMY LIDZBARSKIEJ W POWIĄZANIU Z HISTORIĄ I TRADYCJĄ MIASTA.
Lokalizacja	BISZTYNEK, OBRĘB 1, DZIAŁKI NR: 38/3, 38/4, 39/1 (CZEŚĆ).
Inwestor	GMINA I MIASTO BISZTYNEK UL. KOŚCIUSZKI 2, 11-230 BISZTYNEK

DANE KONTAKTOWE

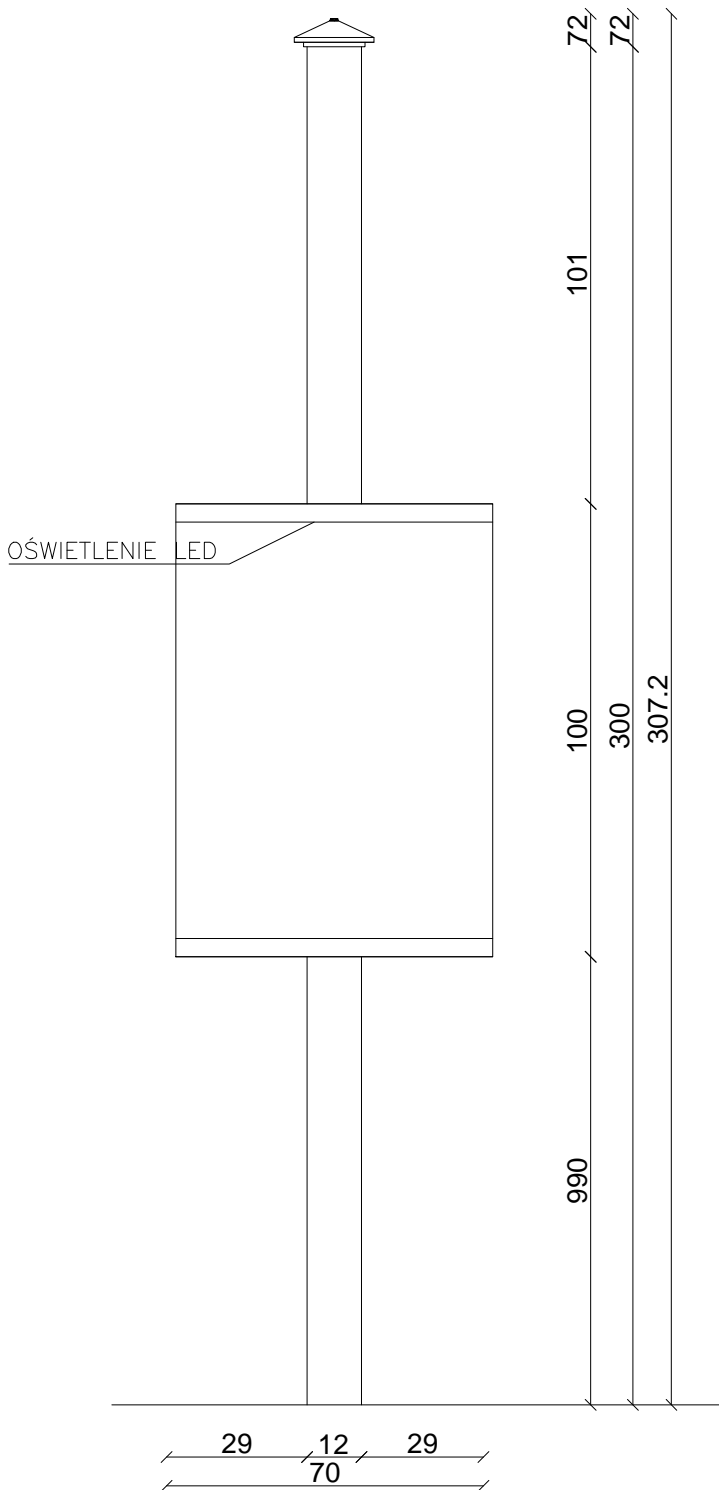
ARCHITEKTURA	BIURO ARCHITEKTONICZNE "LIMBA"	UL.ŻYWIČNA 10, 30-251 KRAKÓW TEL./FAX: +48 12 429 90 60 KOM: +48 603 873 308
INSTALACJE SANITARNE	MAŁGORZATA DUTKA	KOM: 604 574 464 m_dutko@o2.pl
INSTALACJA ELEKTRYCZNA	KRZYSZTOF GAC	KOM: 501 032 852 gac.krzysztof@gmail.com
PROJEKT KONSTRUKCJI		
PROJEKT TELETECHNICZNY		
PROJEKT DROGOWY		

PROJEKTOWAŁ	Arch. Anna Husarska	NUMER UPRAWNIEN	NR UPR. NB. 66/97	PIECZĘĆ		PODPIS	
OPRACOWAŁ	Arch. Ewelina Proszkowiec						
	Arch. Ewelina Podmokła						
SPRAWDZIŁ	Arch. Beata Bieś Bajger	NUMER UPRAWNIEN	NR UPR. 294/2000				
FAZA PROJEKTU	PROJEKT WYKONAWCZY						
BRANŻA	ARCHITEKTURA						
TEMAT RYSUNKU	PROJEKT ODWODNIENIA						
SKALA RYSUNKU	1 : 250						
ARKUSZ	SEKCJA	BRANŻA	DATA	NR RYSUNKU			
29,7x70,7	A		30.11.16	10			

S Ł U P S T A Ł O W Y Z P A N E L E M I N F O R M A C Y J N Y M

LOKALIZACJA

BISZTYNEK

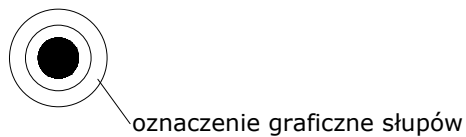


Ø16



WSZYSTKIE WYMIARY I RZĘDNE NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
 WSZELKIE ZAISTNIAŁE NIEZGODNOŚCI NALEŻY WYJAŚNIĆ I UZGODNIĆ Z GŁÓWNYM PROJEKTANTEM
 WSZYSTKIE CZĘŚCI INSTALACYJNE ORAZ KONSTRUKCYJNE WYKONYWAĆ NA PODSTAWIE PROJEKTÓW BRANŻOWYCH
 WSZELKIE ZMIANY NALEŻY KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM!
 PROJEKT JEST CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM
 DOKUMENTACJĘ NALEŻY ROZPATRYWAĆ CAŁOŚCIOWO

	BIURO ARCHITEKTONICZNE "LIMBA"			
	TYTUŁ PROJEKTU	PROJEKT ADAPTACJI WNĘTRZA BUDYNKU BRAMY LIDZBARSKIEJ NA MŁODZIEŻOWY KLUB INTEGRACJI SPOŁECZNEJ I OTOCZENIA BRAMY LIDZBARSKIEJ W POWIĄZANIU Z HISTORIĄ I TRADYCIĄ MIASTA.		
	LOKALIZACJA	BISZTYNEK, OBRĘB 1, DZIAŁKI NR: 38/3, 38/4, 39/1 (CZĘŚĆ),		
INWESTOR	GMINA I MIASTO BISZTYNEK UL. KOŚCIUSZKI 2, 11-230 BISZTYNEK			
DANE KONTAKTOWE				
ARCHITEKTURA	LIMBA EKO SP. Z O.O.	UL. ŻYWICZNA 10, 30-251 KRAKÓW TEL/FAX: +48 12 429 90 60 KOM: +48 603 873 308		
INSTALACJE SANITARNE	MAŁGORZATA DUTKA	KOM: 604 574 464 m_dutka@o2.pl		
INSTALACJA ELEKTRYCZNA	KRZYSZTOF GAC	KOM: 501 032 852 gac.krzysztof@gmail.com		
PROJEKT KONSTRUKCJI	JACEK BEDNARCZYK	KOM: 504 107 887 bednarczyk@biurokonsrukcyjne.com		
PROJEKT TELETECHNICZNY	PIOTR RACZYŃSKI	KOM: 604 750 604 piotr.raczynski@interia.olsztyn.pl		
PROJEKTOWAŁ	Arch. Anna Husarska	NUMER UPRAWNIENI	NR UPR. NB. 66/97	PIECZĘĆ
OPRACOWAŁ	Arch. Kraj. Magdalena Drożdzał			PODPIS
SPRAWDZIŁ	Arch. Beata Bieś Bajger	NUMER UPRAWNIENI	NR UPR. NB. 294/2000	
FAZA PROJEKTU	PROJEKT WYKONAWCZY			
BRANŻA	ARCHITEKTURA			
TEMAT RYSUNKU	SŁUP STALOWY Z PANELEM INFORMACYJNYM			
SKALA RYSUNKU	1 : 12.5			
ARKUSZ	SEKCJA	BRANŻA	DATA	NR RYSUNKU
		A	30.11.2016	14



SIEDZISKO PODŚWIETLANE SZEŚCIAN

LOKALIZACJA

BISZTYNEK

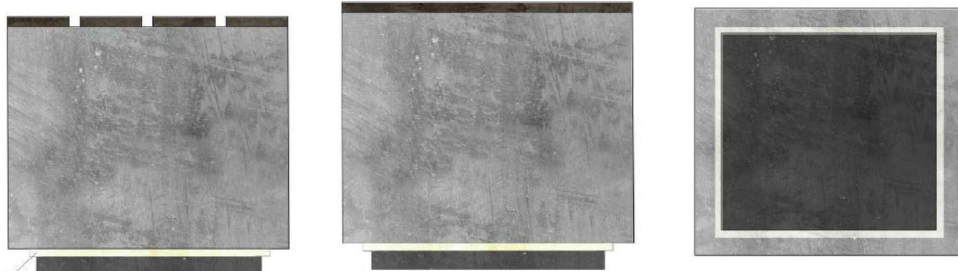
QLAB LIGHTING DESIGN | UL. PCK 6/5 | 40-057 KATOWICE | BIURO@Q-LAB.COM.PL | WWW.Q-LAB.COM.PL | REGON 242967016 | NIP 954-273-79-60

OBIEKT

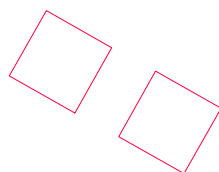
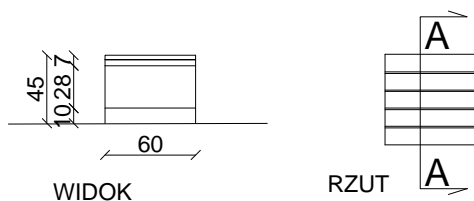
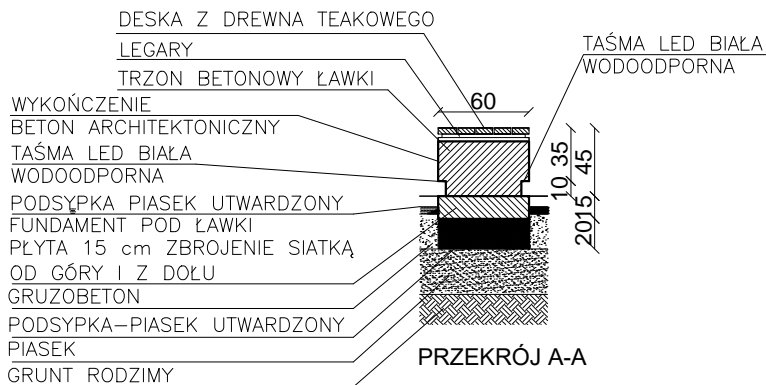
Bisztynek_Brama Lidzbarska

OZNACZENIE	LOKALIZACJA	DANE OGÓLNE					
1zw	wg. rysunków	PRODUCENT	MODEL	NR KATALOGOWY	MATERIAL	MODUŁ AWARYJNY	STEROWANIE
OPIS		QLAB	APPUS 2		BETON	nie	Brak
Podstawa kwadratowa stal nierdzewna szczotkowana		DANE TECHNICZNE OPRAWY					
siedzisko drewno Teak		TYP MONTAŻU	IP	DLUGOŚĆ [mm]	SZEROKOŚĆ [mm]	WYSOKOŚĆ [mm]	SREDNICA [mm]
		SIEDZISKO	65	500	500	500	
ŹRÓDŁO ŚWIATŁA							
		TYP	WYDAJNOŚĆ	MOC [W]	ODDAWANIE BARW	DRIVER	INNE
		LED	800 lm	8	CRI 95,7	TAK	MacAdam<3

RYSNUNKI I ZDJĘCIA



UWAGI



oznaczenie graficzne ŁAWEK

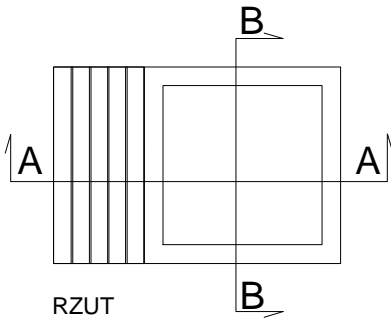
WSZYSTKIE WYMIARY I RZĘDNE NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
WSZELKIE ZAISTNIAŁE NIEZGODNOŚCI NALEŻY WYJAŚNIĆ I UZGODNIĆ Z GŁÓWNYM PROJEKTANTEM
WSZYSTKIE CZĘŚCI INSTALACYJNE ORAZ KONSTRUKCYJNE WYKONYWAĆ NA PODSTAWIE PROJEKTÓW BRANŻOWYCH
WSZELKIE ZMIANY NALEŻY KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM!
PROJEKT JEST CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM
DOKUMENTACJĘ NALEŻY ROZPATRYWAĆ CAŁOŚCIOWO

BIURO ARCHITEKTONICZNE "LIMBA"			
	Tytuł projektu	PROJEKT ADAPTACJI WNETRZA BUDYNKU BRAMY LIDZBARSKIEJ NA MŁODZIEŻOWY KLUB INTEGRACJI SPOŁECZNEJ I OTOCZENIA BRAMY LIDZBARSKIEJ W POWIĄZANIU Z HISTORIĄ I TRADYCJĄ MIASTA.	
	Lokalizacja	BISZTYNEK, OBREB 1, DZIAŁKI NR: 38/3, 38/4, 39/1 (CZEŚĆ).	
	Inwestor	GMINA I MIASTO BISZTYNEK UL. KOŚCIUSZKI 2, 11-230 BISZTYNEK	
DANE KONTAKTOWE			
ARCHITEKTURA	LIMBA EKO SP. Z O.O.	UL. ŻYWICZNA 10, 30-251 KRAKÓW TEL/FAX: +48 12 429 90 60 KOM: +48 603 873 308	
INSTALACJE SANITARNE	MALGORZATA DUTKA	KOM: 604 574 464 m_dutka@o2.pl	
INSTALACJA ELEKTRYCZNA	KRZYSZTOF GAC	KOM: 501 032 852 gac.krzysztof@gmail.com	
PROJEKT KONSTRUKCJI	JACEK BEDNARCZYK	KOM: 504 107 887 bednarczyk@biurokonspekcyjne.com	
PROJEKT TELETECHNICZNY	PIOTR RACZYŃSKI	KOM: 604 750 604 piotr.raczynski@interia.pl	
PROJEKTOWAŁ	Arch. Anna Husarska	NUMER UPRAWNIENI	PIECZĘĆ
		NR UPR. NB. 66/97	
OPRACOWAŁ	Arch. Kraj. Magdalena Drożdżał		
SPRAWDZIŁ	Arch. Beata Bieś Bajger	NUMER UPRAWNIENI	PIECZĘĆ
		NR UPR. NB. 294/2000	
FAZA PROJEKTU	PROJEKT WYKONAWCZY		
BRANŻA	ARCHITEKTURA		
TEMAT RYSUNKU	SIEDZISKO SZEŚCIAN		
SKALA RYSUNKU	1 : 50		
ARKUSZ	SEKCJA	BRANŻA	DATA
		A	30.11.2016
			NR RYSUNKU
			15

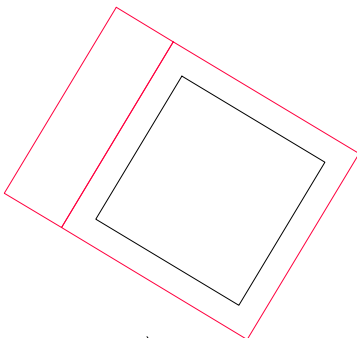
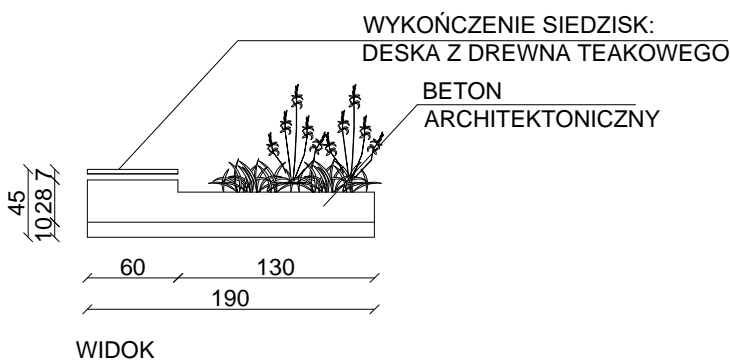
SIEDZISKO Z DONICĄ

LOKALIZACJA

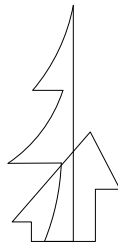
BISZTYNEK



WSZYSTKIE WYMIARY I RZĘDNE NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
 WSZELKIE ZAISTNIAŁE NIEZGODNOŚCI NALEŻY WYJAŚNIĆ I UZGODNIĆ Z GŁÓWNYM PROJEKTANTEM
 WSZYSTKIE CZĘŚCI INSTALACYJNE ORAZ KONSTRUKCYJNE WYKONYWAĆ NA PODSTAWIE PROJEKTÓW BRANŻOWYCH
 WSZELKIE ZMIANY NALEŻY KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM!
 PROJEKT JEST CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM
 DOKUMENTACJĘ NALEŻY ROZPATRYWAĆ CAŁOŚCIOWO



BIURO ARCHITEKTONICZNE "LIMBA"



TYTUŁ PROJEKTU	PROJEKT ADAPTACJI WNĘTRZA BUDYNKU BRAMY LIDZBARSKIEJ NA MŁODZIEŻOWY KLUB INTEGRACJI SPOŁECZNEJ I OTOCZENIA BRAMY LIDZBARSKIEJ W POWIĄZANIU Z HISTORIĄ I TRADYCJĄ MIASTA.
LOKALIZACJA	BISZTYNEK, OBREB 1, DZIAŁKI NR: 38/3, 38/4, 39/1 (CZEŚĆ).
INWESTOR	GMINA I MIASTO BISZTYNEK UL. KOŚCIUSZKI 2, 11-230 BISZTYNEK

DANE KONTAKTOWE

ARCHITEKTURA LIMBA EKO SP. Z O.O.	UL. ŻYWICZNA 10, 30-251 KRAKÓW TEL/FAX: +48 12 429 90 60 KOM: +48 603 873 308
INSTALACJE SANITARNE MALGORZATA DUTKA	KOM: 604 574 464 m_dutka@o2.pl
INSTALACJA ELEKTRYCZNA KRZYSZTOF GAC	KOM: 501 032 852 gac.krzysztof@gmail.com
PROJEKT KONSTRUKCJI JACEK BEDNARCZYK	KOM: 504 107 887 bednarczyk@biurokonsrkycyjne.com
PROJEKT TELETECHNICZNY PIOTR RACZYŃSKI	KOM: 604 750 604 piotr.raczyński@interia.olsztyn.pl

PROJEKTOWAŁ Arch. Anna Husarska	NUMER UPRAWNIENI NR UPR. NB. 66/97	PIECZĘĆ	PODPIS
OPRACOWAŁ Arch. Kraj. Magdalena Drożdzał			
SPRAWDZIŁ Arch. Beata Bieś Bajger	NUMER UPRAWNIENI NR UPR. NB. 294/2000		
FAZA PROJEKTU	PROJEKT WYKONAWCZY		
BRANŻA	ARCHITEKTURA		
TEMAT RYSUNKU	ŁAWKA Z DONICĄ		
SKALA RYSUNKU	1 : 50		
ARKUSZ	SEKCJA	BRANŻA	DATA
		A	30.11.2016
			NR RYSUNKU 16