

BILANS TERENU				
	POW. RAZEM:	POW. UTW. ISTNIEJĄCA	POW. UTW. PROJEKT.	POWIERZCHNIA ZIELENI
RAZEM:	1056 m2	554 m2	102 m2	2944 m2
%	100%	52%	10%	38%

ZESTAWIENIE SIECI PRZYLĄCZY I INSTALACJI		
SIECI, INST. PRZYLĄCZA	ISTNIEJĄCE	PRZYLĄCZA I INSTALACJE DOZIEMNE PROJEKTOWANE
kan. sanit.	k	-----
inst. wodociąg.	w	-----
inst. energet.	e	-----
UWAGI:		
PRZYLĄCZA ELEKTRYCZNE, WODNE, KANALIZACJI SANITARNEJ WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA		

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenia kancelaryjne zgłoszonej pracy geodezyjnej

Nr rob. wyk76/2018

MIEJSCOWOŚĆ

Jednostka ewidencyjna

identyfikator

200301_1

nazwa

Bielsk Podlaski

Obręb ewidencyjny

identyfikator

200301_1.0003

nazwa

Bielsk Podlaski

SKALA MAPY 1:500

Nazwa układu współrzędnych

prostokątnych płaskich

2000

wysokościowych

Kronsztadt 60

Oznaczenie granic obszaru ,który był przedmiotem aktualizacji

Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji*

brak

Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków

brak

data opracowania mapy: 2018-06-20

ark. mapy zas.255.234.1913;1931

Zakład Usługowo-Produkcyjno-Handlowy GEO-L Niedźwiedzki Lech 17-100 Bielsk Podlaski ul. Mickiewicza 50/54 tel. 85-7300995 NIP 543-119-48-18, REGON 050707692

pieczęć

NAZWA/ imię i nazwisko wykonawcy oraz adres

pieczęć

Imię i nazwisko nr uprawnień oraz podpis geodety uprawnionego, który opracował mapę

Informacja o punktach osnowy podstawowej i szczegółowej w granicach opracowania:

Nr punktu	Stan znaku i rodzaj stabilizacji
brak	brak

Poswiadcza się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zostały technicznie wpisane do ewidencji materiałów zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny: STAROSTA BIELSK

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego: P. 2003 2018 671

Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu: 2018-06-21

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ

Z up. STANISŁAW

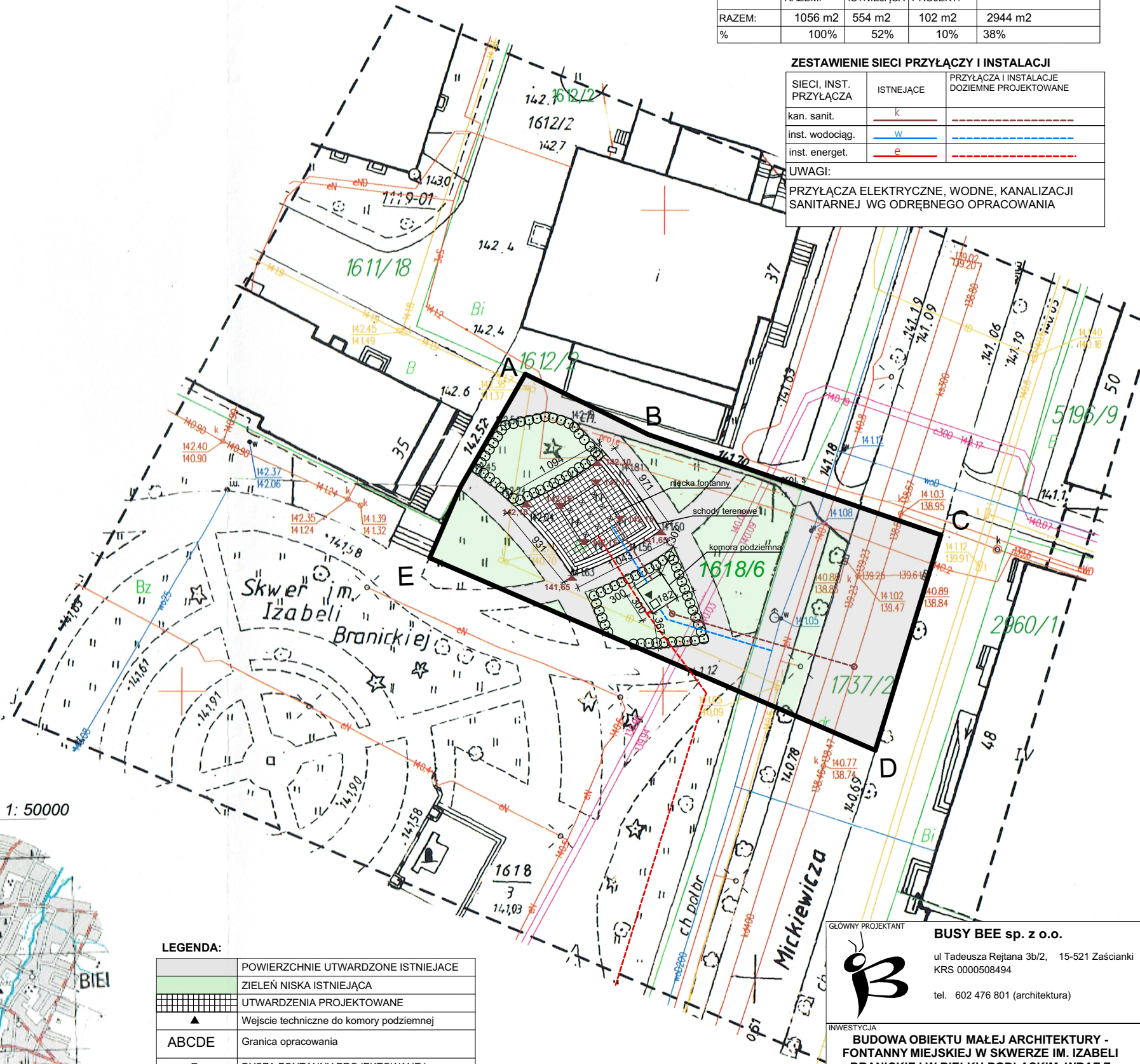
Jan Szachowicz

Podinspektor w Zakładzie Geodezji i Katastru



Skala 1: 50000

LEGENDA:	
	POWIERZCHNIE UTWARDZONE ISTNIEJĄCE
	ZIELEŃ NISKA ISTNIEJĄCA
	UTWARDZENIA PROJEKTOWANE
	Wejście techniczne do komory podziemnej
	Granica opracowania
	DYSZA FONTANNY PROJEKTOWANEJ
	ZIELEŃ PROJEKTOWANA



GŁÓWNY PROJEKTANT

BUSY BEE sp. z o.o.

ul Tadeusza Rejtana 3b/2, 15-521 Zaścianki KRS 0000508494

tel. 602 476 801 (architektura)

INWESTYCJA

BUDOWA OBIEKTU MAŁEJ ARCHITEKTURY - FONTANNY MIEJSKIEJ W SKWERZE IM. IZABELI BRANICKIEJ W BIELKU PODLASKIM, WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ NA CZĘŚCI DZ NR EW 1618/6 I CZĘŚCI DZ NR EW 1737/2

FAZA

PROJEKT BUDOWLANY

BRANŻA

ZESPÓŁ AUTORSKI: SPECJALNOŚĆ

ARCHITEKTONICZNA arch. IRENEUSZ MAKSYMIAK BŁ-PdOOK/119/2009 PD-332

PODPIS

TREŚĆ RYSUNKU

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

DATA

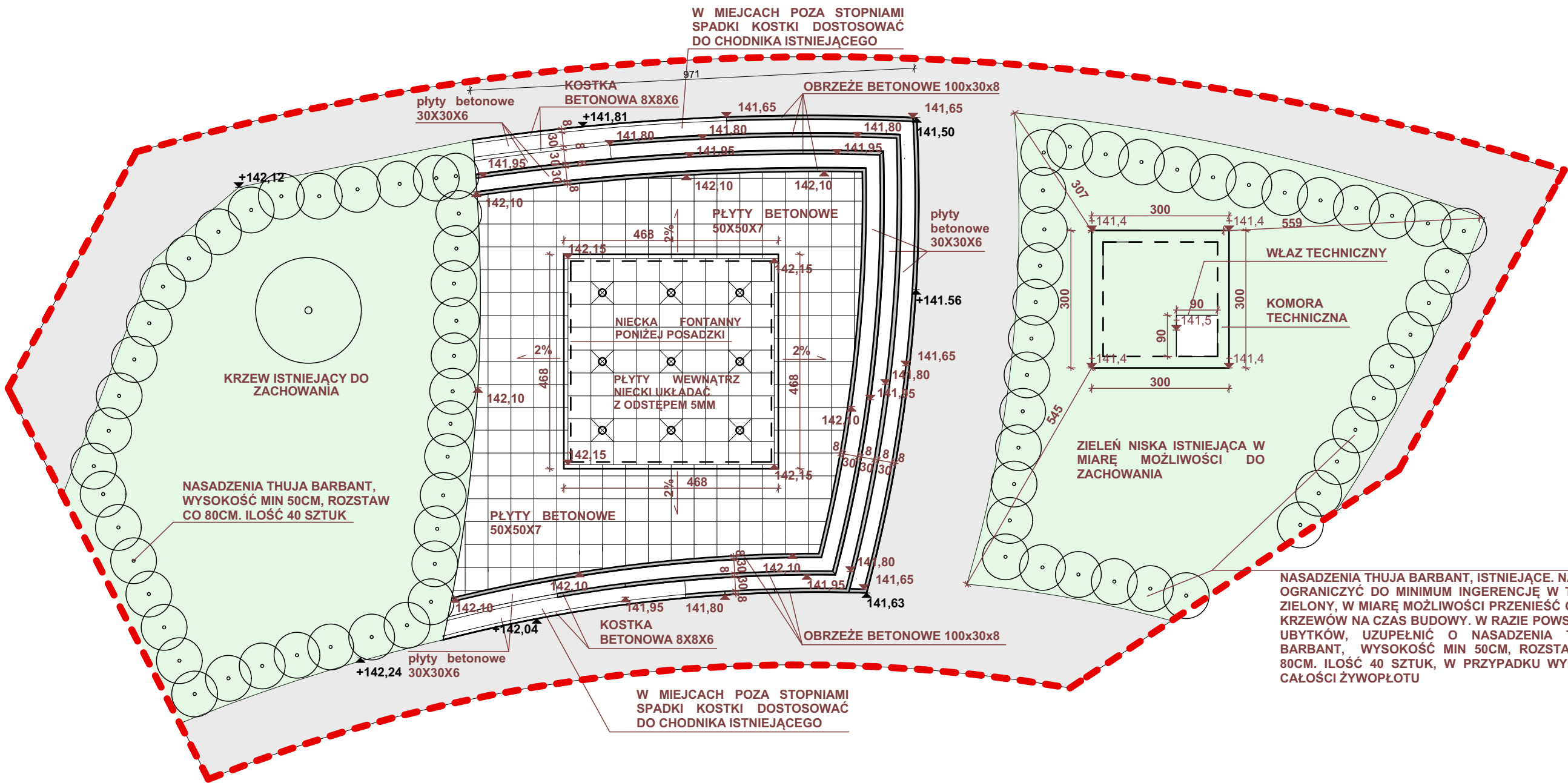
BIAŁYSTOK DATA: 20.06.2018

NR

01

SKALA

1:500



-  DYSZA FONTANNY Z PODŚWIECZENIEM RGB WG PROJEKTÓW BRANŻOWYCH SZT. 9
-  KOSTKA BETONOWA 30X30X6 UKŁADANA POMIĘDZY OBRZEŻAMI. POWIERZCHNIA 32M²
-  KOSTKA BETONOWA 8X8X6 UKŁADANA NA PRZEDŁUŻENIU OBRZEŻY TWORZĄCYCH STOPNIE. SPADAEK DOSTOSOWANY DO CHODNIKA ISTNIEJĄCEGO ILOŚĆ 25MB
-  OBRZEŻE BETONOWE 100x30x8, TWORZĄCE STOPNIE O WYSOKOŚCI 15CM ILOŚĆ 94MB
-  PŁYTY BETONOWE 50X50X7. WEWNĄTRZ NIECKI FONTANNY PŁYTY UKŁADANE NA LEGARACH SYSTEMOWYCH ZE SZCZELINĄ OK 5MM, ZAPEWNIĄJĄCEJ SWOBODNY PRZEPŁYW WODY 77M² W TYM 21M² WEWNĄTRZ NIECKI ŻELBETOWEJ

▲141,63 RZĘDNE ISTNIEJĄCE
▲141,80 RZĘDNE PROJEKTOWANE

NASADZENIA THUJA BARBANT, ISTNIEJĄCE. NALEŻY OGRANICZYĆ DO MINIMUM INGERENCJĘ W TEREN ZIELONY, W MIARĘ MOŻLIWOŚCI PRZENIEŚĆ CZĘŚĆ KRZEWÓW NA CZAS BUDOWY. W RAZIE POWSTANIA UBYTKÓW, UZUPEŁNIĆ O NASADZENIA THUJA BARBANT, WYSOKOŚĆ MIN 50CM, ROZSTAW CO 80CM. ILOŚĆ 40 SZTUK, W PRZYPADKU WYMIANY CAŁOŚCI ŻYWOPLÓTU

GŁÓWNY PROJEKTANT		BUSY BEE sp. z o.o.	
		ul Tadeusza Rejtana 3b/2, 15-521 Zaścianki KRS 0000508494	
		tel. 602 476 801 (architektura)	
INWESTYCJA			
BUDOWA OBIEKTU MAŁEJ ARCHITEKTURY - FONTANNY MIEJSKIEJ W SKWERZE IM. IZABELI BRANICKIEJ W BIELKU PODLASKIM, WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ NA CZĘŚCI DZ NR EW 1618/6 I CZĘŚCI DZ NR EW 1737/2			
FAZA		PROJEKT BUDOWLANY	
BRANŻA		ARCHITEKTURA	
ZESPÓŁ AUTORSKI: SPECJALNOŚĆ		PODPIS	
ARCHITEKTONICZNA		arch. IRENEUSZ MAKSYMIAK BŁ-PdOOK/119/2009 PD-332	
TREŚĆ RYSUNKU			
RZUT POSADZKI			
DATA	BIAŁYSTOK DATA: 20.06.2018	NR.	02
		SKALA	1:100

Technical drawing of a rectangular fountain structure, showing dimensions and material specifications.

Top View Dimensions:

- Overall width: 468
- Overall height: 468
- Inner width: 438
- Inner height: 438
- Wall thickness: 15

Material Specifications:

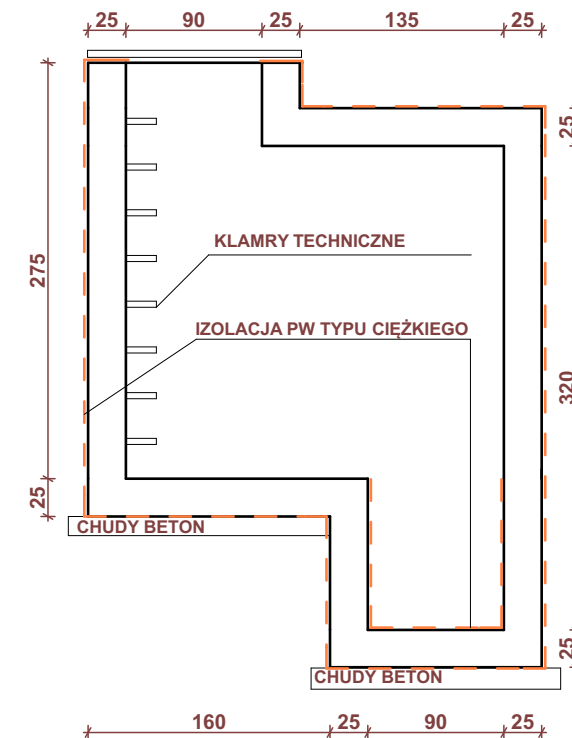
1. NIECKA FONTANNY: IZOLACJA Z MASY BITUMICZNEJ TYPU CIĘŻKIEGO O POWIERZCHNI 25 M²
2. ŚCIANY ZEWNĘTRZNE I PŁYTA DENNA FONTANNY: IZOLACJA TYPU LEKKIEGO O POWIERZCHNI 28 M²
3. KONSTRUKCJA ŻELBETOWA Z BETONU B25 8M³
4. MASA STALI ZBROJENIOWEJ /1M² KONSTRUKCJI 13,2 KG
5. ZBROJENIE KRZYŻOWE GÓRNE I DOLNE ŚCIAN I PŁYTY PRĘTAMI SR 10CM W ODSTĘPI CO 20CM


Side View Dimensions and Levels:

- Overall width: 468
- Overall height: 70
- Inner width: 438
- Inner height: 40
- Wall thickness: 15
- Levels: +142,15 (top), +141,68 (inner top), +141,38 (inner bottom)
- Materials: CHUDY BETON (concrete), IZOLACJA PW TYPU CIĘŻKIEGO (heavy waterproofing), IZOLACJA PW TYPU LEKKIEGO (light waterproofing)

Technical drawing of a rectangular plate with dimensions and a notch. The overall dimensions are 300 mm by 300 mm. The inner dimensions of the rectangular area are 250 mm by 250 mm. The notch is located at the bottom center, with a width of 50 mm and a depth of 25 mm. The dimensions are indicated by red lines and arrows.

1. ŚCIANY KOMORY IZOLACJA Z MASY BITUMICZNEJ TYPU CIĘŻKIEGO O POWIERZCHNI 62 M2
2. KONSTRUKCJA ŻELBETOWA Z BETONU B25 16,5 M3
4. MASA STALI ZBROJENIOWEJ /1M2 KONSTRUKCJI 15,5 KG
5. ZBROJENIE KRZYŻOWE GÓRNE I DOLNE ŚCIAN I PŁYTY PRĘTAMI SR 10CM W ODSTĘPIE CO 20CM



GŁÓWNY PROJEKTANT		BUSY BEE sp. z o.o.	
		ul Tadeusza Rejtana 3b/2, 15-521 Zaścianki KRS 0000508494 tel. 602 476 801 (architektura)	
INWESTYCJA			
BUDOWA OBIEKTU MAŁEJ ARCHITEKTURY - FONTANNY MIEJSKIEJ W SKWERZE IM. IZABELI BRANICKIEJ W BIELKU PODLASKIM, WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ NA CZĘŚCI DZ NR EW 1618/6 I CZĘŚCI DZ NR EW 1737/2			
FAZA		PROJEKT BUDOWLANY	
BRANŻA		ARCHITEKTURA	
ZESPÓŁ AUTORSKI: SPECJALNOŚĆ		PODPIS	
ARCHITEKTONICZNA	arch. IRENEUSZ MAKSZYMIUK Bł.-PdOOK/119/2009 PD-332		
TREŚĆ RYSUNKU			
SCHEMATY ELEMENTÓW ŻELBETOWYCH			
DATA	BIAŁYSTOK DATA: 20.06.2018	NR.	SKALA
		03	1:50