



Usługi inwestycyjno - budowlane
mgr inż. Jan Hetnar
48-370 PACZKÓW
ul. Dąbrowskiego 14
tel./fax. (0-77) 431 73 05
NIP – 753-127-22-61

Starostwo Powiatowe
w Ząbkowicach Śl.
Załącznik do ~~decyzji~~ (pisma)

z dnia 14 04 2015

Nr WB.6743.223.2015.KG

z up. STAROSTY

Jolanta Mroczek
Kierownik Wydziału Budownictwa

PROJEKT BUDOWLANY

ZAGOSPODAROWANIA TERENU BYŁEGO BOISKA SZKOLNEGO NA PLAC ZABAW

Inwestor: **Gmina Złoty Stok**
Złoty Stok ul. Rynek nr 22

Lokalizacja: **Laski – działka 327/5, 327/9, 327/10**

Projektant:	Pieczętka, podpis:
mgr inż. Jan Hetnar uprawnienia budowlane nr ANF 2/160/82	 mgr inż. Jan Hetnar Uprawnienia budowlane nr ANF 2/160/82 zakres konstrukcje budowlane


Spis zawartości opracowania

Załączniki tekstowe:

Oświadczenie projektanta	1
Uprawnienia budowlane	2
Zaświadczenie o przynależności do Izby Zawodowej	3
Opis techniczny.....	4
Zestawienie urządzeń zabawowych.....	5
Rysunki poglądowe urządzeń zabawowych.....	6-10
Projekt zagospodarowania terenu rys. A-1/1 na mapie w skali 1:1000.....	11
Projekt zagospodarowania terenu rys. A-1/2 na mapie w skali 1:500.....	12
Rzut poziomy placu zabaw – rys. A-2	13
Karty katalogowe urządzeń zabawowych placu zabaw.....	14-21

OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA

Niniejszym oświadczam, że projekt zagospodarowania terenu byłego boiska szkolnego na plac zabaw, położony na działkach nr 327/5, 327/9 i 327/10 we wsi Laski, wykonany został zgodnie z przepisami i zasadami sztuki budowlanej.

Projektant:	Pieczęćka i podpis:
<p>mgr inż. Jan Hetnar uprawnienia budowlane do projektowania w zakresie rozwiązań konstr. – bud. obiektów do 1000 m³ – nr ANF 2/160/82</p>	<p>mgr inż. Jan Hetnar Upewnienin budowlane nr ANF 2/160/82 zakres: konstrukcje budowlane</p> 

WOJEWÓDZKIE BIURO
PLANOWANIA PRZESTRZENNEGO I ARCHITEKTURY
i Nadzoru Budowlanego
ul. Wysockiego 19c
80-390 Wałbrzych

Wałbrzych, dnia 15.12.1982

Nr ANE 2/160/82

DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYKOTOWANIA ZAWODOWEGO
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 1 i § 13 ust. 1 pkt 2 lit. -

rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r.
w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. Nr 8, poz. 46) stwierdza
się, że:

Obywatel(ka) Jan Hetnar
(imię i nazwisko)

magister inżynier budownictwa
(tytuł naukowy — zawodowy)

urodzony(a) dnia 13 grudnia 1952 r. w Bystrzycy Kłodzkiej

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji
kierownika budowy i robót
(rodzaj funkcji)

w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
(rodzaj specjalności techniczno-budowlanej)

w zakresie ./
(specjalizacja zawodowa)

MA-BUA/14
WA Kr. MA-BUA-14 z 2871-79

WZG Ustrzyki 899-79 9.100

48-375 Wałbrzych
Z. K. 14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-29-30-31-32-33-34-35-36-37-38-39-40-41-42-43-44-45-46-47-48-49-50-51-52-53-54-55-56-57-58-59-60-61-62-63-64-65-66-67-68-69-70-71-72-73-74-75-76-77-78-79-80-81-82-83-84-85-86-87-88-89-90-91-92-93-94-95-96-97-98-99-100

URZĄD GMINY
WYDZIAŁ ORGANIZACYJNY
48-375 Wałbrzych, Poczta 1

NACZELNIK WYDZIAŁU
Krzyszyna Katalągk

Obywatel(ka)

Jan Hetnar

(imię i nazwisko)

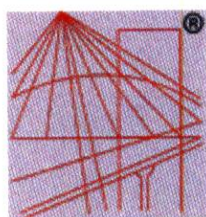
jest upoważniony(a) do:

- 1- kierowania, nadzorowania i kontrolowania technicznego budowy i robót, objętych specjalnością konstrukcyjno-budowlaną,
§5, ust.1,-
- 2-sporządzania w budownictwie osób fizycznych:
 - 1- projektów obiektów budowlanych w zakresie rozwiązań konstrukcyjno-budowlanych,
§6, ust.1,-
 - 2- projektów w zakresie rozwiązań architektonicznych budynków inwentaryzacyjnych i gospodarczych, adaptacji projektów typowych i powtarzalnych innych budynków oraz planów zagospodarowania działki związanych z realizacją tych budynków,
§6, ust.3, pkt.1,-
- 3- kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz kontrolowania stanu technicznego obiektów budowlanych, objętych specjalnością konstrukcyjno-budowlaną,
§7.

./



Z upoważnienia
mgr inż. Jan Hetnar
Główny Architekt
(podpis i pieczęć)



P O L S K A
I Z B A
I N Ż Y N I E R Ó W
B U D O W N I C T W A

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

OPL-Y4U-GL5-76J *

Pan JAN HETNAR o numerze ewidencyjnym OPL/BO/0668/02
adres zamieszkania ul. POLNA nr 4 m. 4, 48-370 PACZKÓW
jest członkiem Opolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2015-06-30.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2014-12-03 roku przez:

Adam Rak, Przewodniczący Rady Opolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci
elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są
równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.

OPIS TECHNICZNY

Tematem opracowania jest projekt zagospodarowania terenu byłego boiska szkolnego byłej wiejskiej szkoły podstawowej, położonego we wsi Laski, na działkach nr 327/5, 327/9 i 327/10, z przeznaczeniem na teren rekreacyjny, tj. plac zabaw. Przewidziano zagospodarowanie części terenu położonego między główną wiejską drogą asfaltową, potokiem ~~Bystra~~ Gruda i budynkami byłej szkoły i byłego ośrodka zdrowia. W terenie tym przewidziano ustawienie typowych, drewnianych urządzeń zabawowych dla dzieci w wieku przedszkolnym i uczęszczających do klas od I do III szkoły podstawowej. Będą to urządzenia jednej z wybranych w drodze przetargu firm, produkujących takie urządzenia, które posiadają wymagane certyfikaty bezpieczeństwa. Sposób korzystania z urządzeń zabawowych i rekreacyjnych opisany będzie w ustawionym w pobliżu wejścia regulaminie. Wszystkie zamontowane urządzenia zabawowe posiadać powinny wymagane certyfikaty zgodności z normą oraz uprawniające do oznaczenia urządzenia znakiem bezpieczeństwa. Muszą także mieć świadectwo dopuszczenia do stosowania na terenie Polski. W projekcie przewidziano zamontowanie urządzeń oferowanych w katalogach wybranej przez projektanta firmy – wybrano firmę FIOR Sp. z o.o. z Kobierzyc. Dopuszcza się montaż urządzeń zabawowych innych firm, o wyglądzie zewnętrznym, przeznaczeniu i sposobie użytkowania zbliżonym do projektowanego. Dobrano zestaw odpowiednich urządzeń pozwalających rozwijać koordynację ruchów, równowagę i ogólną sprawność dzieci, w początkowym okresie dorastania. Wybrane urządzenia pokazano na załączonych karatach katalogowych. Ich nazwy i ilości pokazano w zestawieniu urządzeń zabawowych. Nawierzchnia placu rekreacyjnego nie będzie zmieniona – pozostanie nawierzchnia trawiasta. Projektowane urządzenia i zestawy zabawowe wykonane będą z impregnowanych i malowanych okrągłych bali i krawędziaków, o różnej długości, łączonych ze sobą metalowymi, ocynkowanymi łącznikami i dużymi sprężynami. Zestawy posadowione będą w gruncie ściśle wg instrukcji montażu producenta, na specjalnych podstawach metalowych przez niego dostarczanych lub bez podstaw, zależnie od urządzenia. Głębokość posadowienia 60 cm poniżej poziomu terenu. Rodzaj zastosowanych podstaw uzależniony jest od rodzaju urządzenia i zaleceń producenta.

- Powierzchnia placu zabaw -

- 455,50 m²


mgr inż. Jan Hetrzyk
Uprawnienia budowlane
nr ABP 160/82
zakres konstrukcje budowlane

OPIS TECHNICZNY

Ogrodzenie placu zabaw wykonane będzie z siatki z drutu ocynkowanego powlekanego tworzywem sztucznym o wysokości 150 cm. Słupki kwadratowe o boku min. 65x65 mm, wysokość 210 cm, osadzone w gruncie w betonowych stopach z betonu C16/20. Słupki również ocynkowane powlekanie tworzywem. W ogrodzeniu zamontowana będzie furтка z kształtowników zamkniętych z wypełnieniem z siatki j.w.

ZESTAWIENIE URZĄDZEŃ ZABAWOWYCH

Nr 1 – zestaw zabawowy w systemie FIOR-E – nr kat. ZE-13/M – 1 kpl.

Nr 2 – huśtawka podwójna – nr kat. PB-56 – 1 szt.

Nr 3 – huśtawka wagowa – nr kat. PC-02 – 1 szt.

Nr 4 – karuzela tarczowa – nr kat. PD-03=MK-010 z pełną podłogą – 1 szt.

Nr 5 – urządzenie na sprężynie - bujak „Motorek” – nr kat. PA-06 - 1 szt.

Nr 6 – urządzenie na sprężynie - bujak „Konik” – nr kat. PA-P3 - 1 szt.

Nr 7 – ławka bez oparcia na rurach – nr kat. UA-04 – 2 szt.

Nr 8 – kosz na śmieci – 1 szt.

Nr 9 – regulamin placu zabaw – 1 szt.

Każde z urządzeń winno być wyposażone w instrukcję korzystania z urządzenia oraz zachowania warunków bezpieczeństwa, w postaci tabliczek zamontowanych na urządzeniu lub obok niego. Przykładowe rozwiązanie pokazano na załączonych rysunkach. Konfiguracja zestawu może być zmieniona. Rysunki mają charakter poglądowy.

Zamontować należy elementy posiadające wymagane atesty, jednej z wybranych firm specjalistycznych.


mgr inż. Jan Hejda
Uprawnienia budowlane
nr AN 160.02
zakres konstrukcja budowlana

Nr 1 – zestaw zabawowy w systemie FIOR-E – nr kat. ZE-13/M – 1 kpl.




WERSJA BAZOWA PLUS

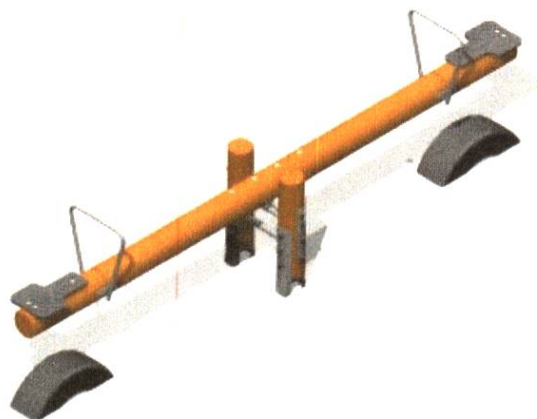
Nr 2 – huśtawka podwójna – nr kat. PB-S6 – 1 szt.



WERSJA BAZOWA PLUS

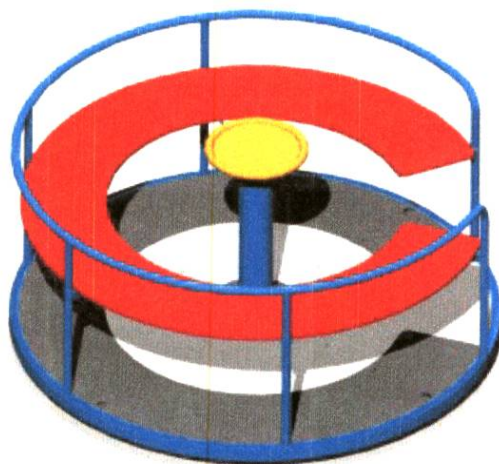

mgr inż. Jan Hota
Upewnienie budowlane
nr 100/100/82
ul. 100/100/82


Nr 3 – huśtawka wagowa – nr kat. PC-02 – 1 szt.



WERSJA BAZOWA PLUS

Nr 4 – karuzela tarczowa – nr kat. PD-03=MK-010 z pełną podłogą – 1 szt.




mgr inż. Jan Hetnor
Upewnienia budowlane
nr ANE 60.82
ul.
... ..

Nr 5 – urządzenie na sprężynie - bujak „Motorek” – nr kat. PA-06 - 1 szt.



WERSJA BAZOWA

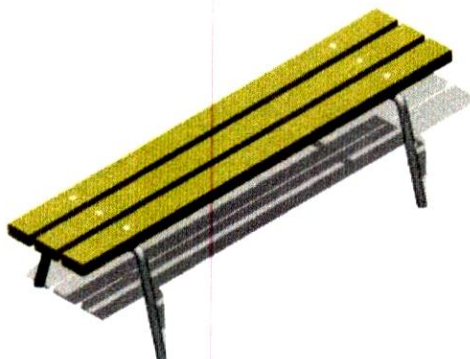
Nr 6 – urządzenie na sprężynie - bujak „Konik” – nr kat. PA-P3 - 1 szt.



WERSJA BAZOWA

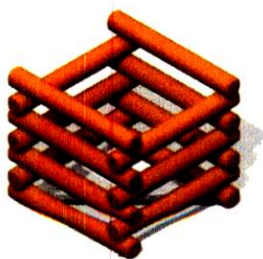

Inż. Jan Mętro
Uprawnienia budowlane
nr ANF 160/82
zakł. konstrukcje budowlane

Nr 7 – ławka bez oparcia na rurach – nr kat. UA-04 – 2 szt.

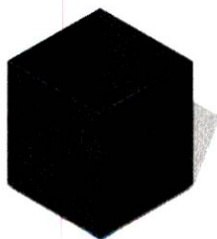


WERSJA BAZOWA

Nr 8 – kosz na śmieci – 1 szt.



WERSJA BAZOWA



WERSJA BAZOWA


Inż. Jan Holczer
biuro inżynierskie i budowlane
ul. ANF 160/82
www.konstrukcje-budowlane.pl

Nr 9 – regulamin placu zabaw – 1 szt.



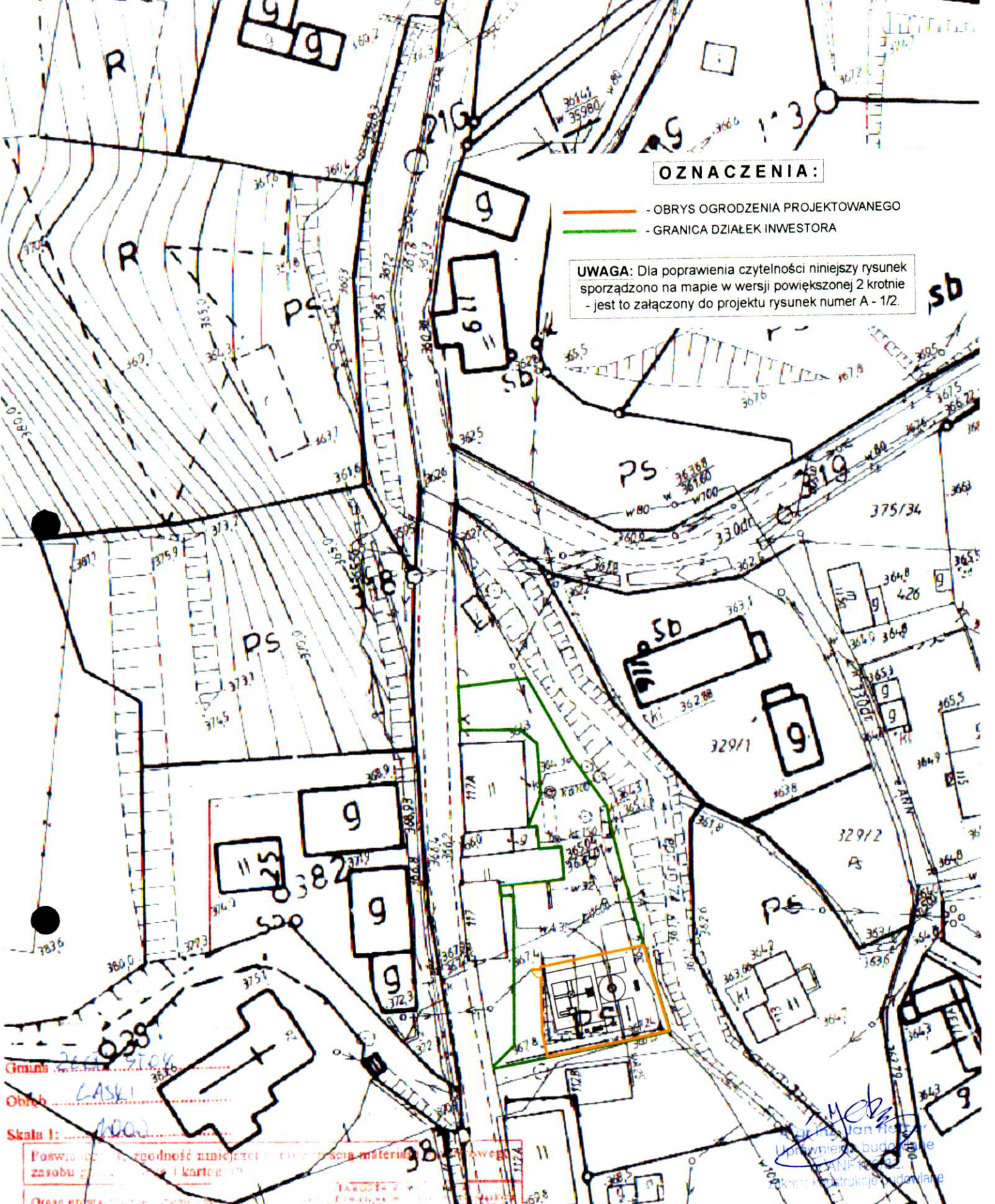
WERSJA BAZOWA / KLASYCZNA PLUS

Melina
mgr inż. Jan Hektor
Uprawnienia budowlane
nr ANS 160/83
zakł. konstrukcje budowlane

OZNACZENIA:

- - OBRYS OGRODZENIA PROJEKTOWANEGO
- - GRANICA DZIAŁEK INWESTORA

UWAGA: Dla poprawienia czytelności niniejszy rysunek sporządzono na mapie w wersji powiększonej 2 krotnie - jest to załączony do projektu rysunek numer A - 1/2.



Gmina: LASKI
 Obręb: LASKI
 Skala 1: 1:1000

Poswiadczenie o zgodności niniejszego rysunku z materiałem w zasobie państwowym (z kartografii) TAKOŚCIEŻ

Organ prowadzący zasób państwowy (z kartografii) STAROSTWA GOSPODARSTWA PRACOWNICZEGO W LASKU

Nazwa materiału: AS-1/1

Identyfikator materiału: PODGRK. 6642. 2015. 02. 01

Data wydania: 2015-11-25

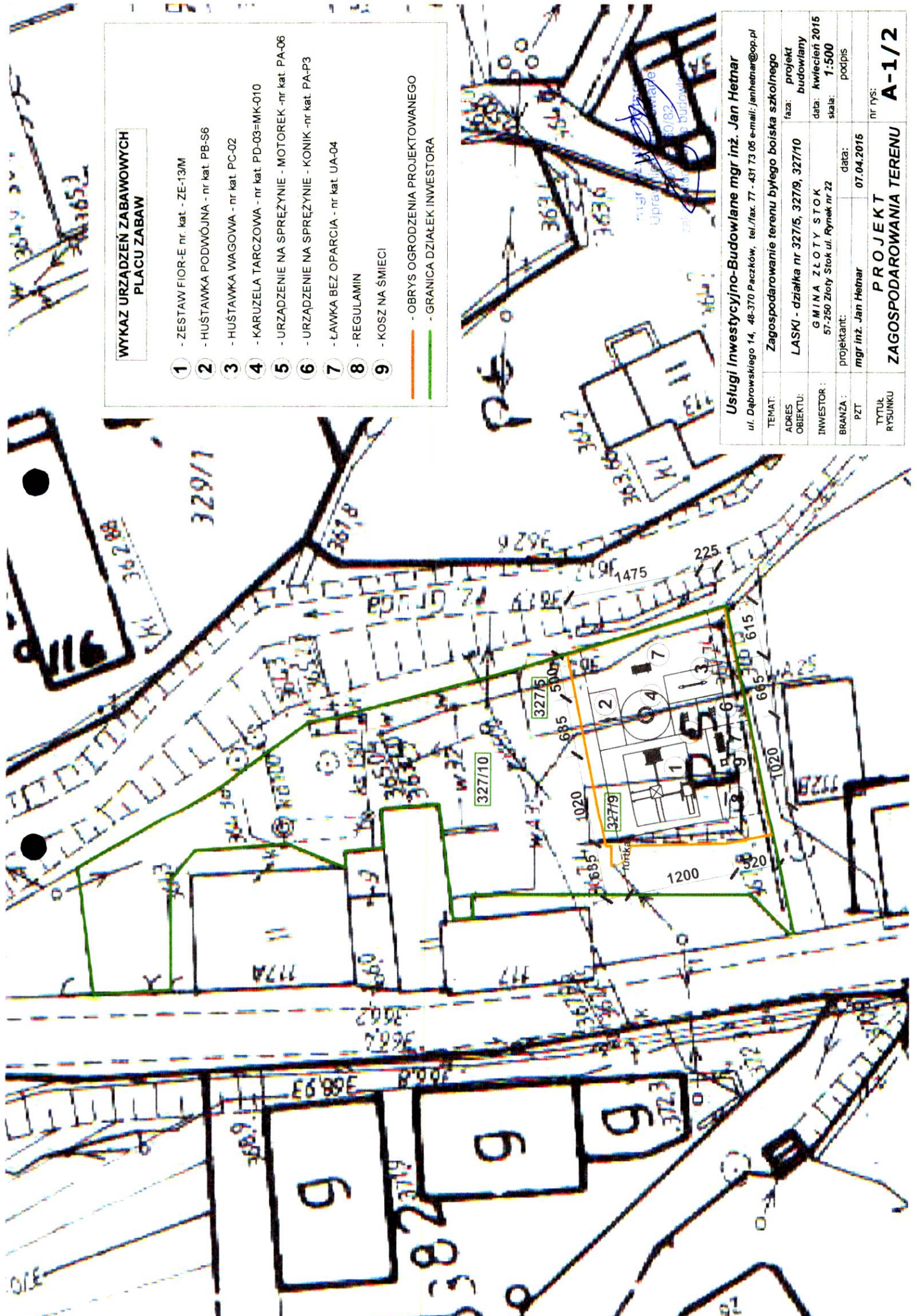
Wzrost: 257

<p>Usługi Inwestycyjno-Budowlane mgr inż. Jan Hetnar ul. Dąbrowskiego 14, 48-370 Paczków, tel./fax. 77 - 431 73 05 e-mail: janhetnar@op.pl</p>		
TEMAT:	Zagospodarowanie terenu byłego boiska szkolnego	
ADRES OBIEKTU:	LASKI - działka nr 327/5, 327/9, 327/10	faza: projekt budowlany
INWESTOR:	GMINA ZŁOTY STOK 57-250 Złoty Stok ul. Rynek nr 22	data: kwiecień 2015 skala: 1:1000
BRANŻA:	projektant:	data:
	mgr inż. Jan Hetnar	07.04.2015
TYTUŁ RYSUNKU	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	nr rys: A-1/1

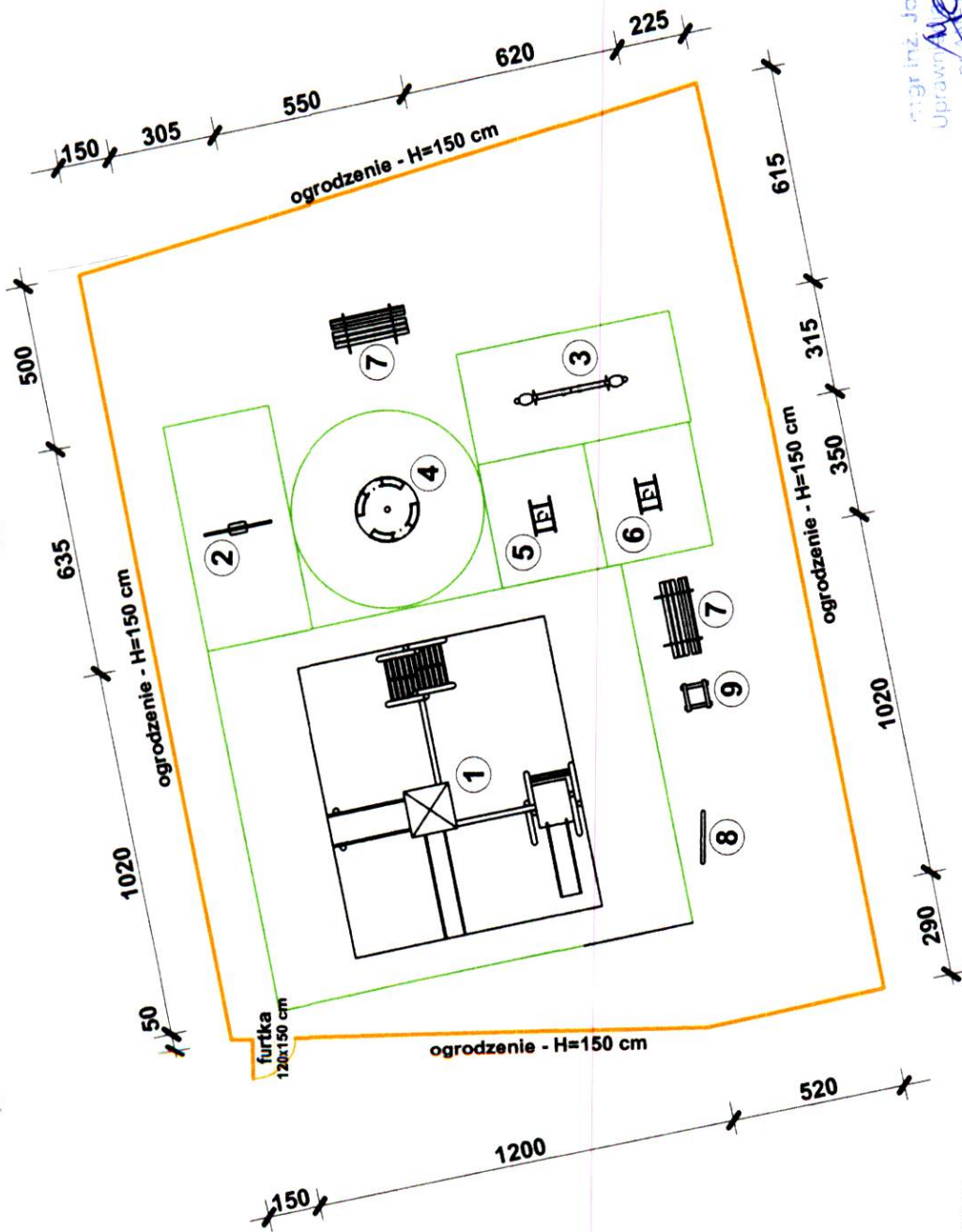
**WYKAZ URZĄDZEŃ ZABAWOWYCH
PLACU ZABAW**

- 1 - ZESTAW FIOR-E nr. kat. - ZE-13/M
- 2 - HUŚTAWKA PODWÓJNA - nr kat. PB-S6
- 3 - HUŚTAWKA WAGOWA - nr kat. PC-02
- 4 - KARUZELA TARCZOWA - nr kat. PD-03=MK-010
- 5 - URZĄDZENIE NA SPRĘŻYŃNIE - MOTOREK - nr kat. PA-06
- 6 - URZĄDZENIE NA SPRĘŻYŃNIE - KONIK - nr kat. PA-P3
- 7 - ŁAWKA BEZ OPARCIA - nr kat. UA-04
- 8 - REGULAMIN
- 9 - KOSZ NA ŚMIECI

- OBRYS OGRÓDZENIA PROJEKTOWANEGO
- GRANICA DZIAŁEK INWESTORA



Usługi Inwestycyjno-Budowlane mgr inż. Jan Hetnar ul. Dąbrowskiego 14, 48-370 Paczków, tel./fax. 77 - 431 73 05 e-mail: jan.hetnar@op.pl	
TEMAT:	Zagospodarowanie terenu byłego boiska szkolnego
ADRES OBIEKTU:	LASKI - działka nr 327/5, 327/9, 327/10
INWESTOR:	GMINA ZŁOTY STOK 57-250 Złoty Stok ul. Rynek nr 22
BRANŻA:	projektant: data:
PZT:	mgr inż. Jan Hetnar 07.04.2015
TYTUL RYSUNKU:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
	nr rys: A-1/2



**WYKAZ URZĄDZEŃ ZABAWOWYCH
PLACU ZABAW**

- 1 - ZESTAW FIOR-E nr. kat. - ZE-13/M
- 2 - HUŚTAWKA PODWÓJNA - nr kat. PB-S6
- 3 - HUŚTAWKA WĄGOWA - nr kat. PC-02
- 4 - KARUZELA TARCZOWA - nr kat. PD-03=MK-010
- 5 - URZĄDZENIE NA SPRĘŻYNIĘ - MOTOREK -nr kat. PA-06
- 6 - URZĄDZENIE NA SPRĘŻYNIĘ - KONIK -nr kat. PA-P3
- 7 - ŁAWKA BEZ OPARCIA - nr kat. UA-04
- 8 - REGULAMIN
- 9 - KOSZ NA ŚMIECI

— OBRYS STREF BEZPIECZEŃSTWA

mgr inż. Jan Hetnar
Uprawniony do wykonywania
projektów i nadzoru
budowlanego

Usługi Inwestycyjno-Budowlane mgr inż. Jan Hetnar
ul. Dąbrowskiego 14, 48-370 Paczków, tel./fax. 77 - 431 73 05 e-mail: janhetnar@op.pl

TEMAT:	Zagospodarowanie terenu byłego boiska szkolnego		
ADRES OBIEKTU:	LASKI - działka nr 327/5, 327/9, 327/10	faza:	projekt budowlany
INWESTOR:	GMINA ZŁOTY STOK 57-260 Złoty Stok ul. Rynek nr 22	data:	kwiecień 2015
BRANŻA:	projektant:	skala:	1:200
PZT:	mgr inż. Jan Hetnar	data:	07.04.2015
TYTUŁ RYSUNKU:	RZUT POZIOMY PLACU ZABAW		
		nr rys:	A-2