



*Starosta Choszczeński*

B.6740.1.123.2022.AŁB

Choszczno, dnia 23.06.2022 r.

Urząd Gminy w Bierzwniku  
wpłynęło dnia 23.06.2022.  
ktość zał.  
znak sprawy  
uwagi  
podpis

### DECYZJA Nr 136

Na podstawie art. 28, art. 33 ust. 1, art. 34 ust. 4 i art. 36 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (Dz. U. z 2021 r. poz. 2351 ze zm.) oraz na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku o pozwolenie na budowę z dnia 10.05.2022 r.

**zatwierdzam projekt zagospodarowania działki oraz projekt architektoniczno-budowlany i udzielam pozwolenia na budowę**

dla:

**Gminy Bierzwnik  
ul. Kopernika 2  
73-240 Bierzwnik**

obejmujące:

budowę placu składowego osadów ustabilizowanych z zadaszeniem (wiatą), wyposażonego w system zbierania i odprowadzenia odcieków (odwodnienie liniowe), zewnętrzną instalację kanalizacyjną oraz instalację elektryczną wraz z częściowym zagospodarowaniem terenu działki nr ewid. 183/7 obr. 0007 m. Bierzwnik.

#### Projektant:

Pan Bonifacy Rawdanowicz posiadający uprawnienia budowlane nr 4650/61 w specjalności architektoniczno- konstrukcyjnej, wpisany pod nr ewidencyjnym ZAP/BO/1612/01 na listę członków Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa,

(nazwa i rodzaj oraz adres zamierzenia budowlanego, rodzaj(e) obiektu(-ów) albo robót budowlanych, funkcja i rodzaj zabudowy, imię i nazwisko projektanta oraz specjalność, zakres i numer jego uprawnień budowlanych oraz informacja o wpisie na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego)

z zachowaniem następujących warunków:

- 1) inwestor jest obowiązany zapewnić: objęcie kierownictwa budowy przez osobę posiadającą uprawnienia budowlane w odpowiedniej specjalności,
- 2) kierownik budowy jest obowiązany:
  - prowadzić dziennik budowy;
  - umieścić na budowie, w widocznym miejscu, tablicę informacyjną oraz ogłoszenie zawierające dane dotyczące bezpieczeństwa pracy i ochrony zdrowia;
  - odpowiednio zabezpieczyć teren budowy.
- 3) przy prowadzeniu robót budowlanych, do kierowania którymi jest wymagane przygotowanie zawodowe w specjalności techniczno-budowlanej innej niż posiada kierownik budowy, inwestor jest obowiązany zapewnić ustanowienie kierownika robót w danej specjalności;
- 4) inwestycję realizować zgodnie z warunkami decyzji Wójta Gminy Bierzwnik znak: RIŚ.III.6220.4.2016 z dnia 18.11.2016 r. o środowiskowych uwarunkowaniach,

wynikających z art. 42 ust. 1, 2 i 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. - Prawo budowlane.

## UZASADNIENIE

Zgodnie z art. 28 ust.1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (Dz. U. z 2021 r. poz. 2351 ze zm.) roboty budowlane można rozpocząć jedynie na podstawie decyzji o pozwoleniu na budowę. Na podstawie art. 34 ust. 4 projekt budowlany podlega zatwierdzeniu w decyzji o pozwoleniu na budowę. Zgodnie z art. 37 ust. 1 decyzja o pozwoleniu na budowę wygasa, jeżeli budowa nie została rozpoczęta przed upływem 3 lat od dnia, w którym decyzja ta stała się ostateczna lub budowa została przerwana na czas dłuższy niż 3 lata.

Decyzja znajduje uzasadnienie prawne w cytowanych wyżej przepisach ustawy Prawo budowlane.

W dniu 10.05.2022 r. inwestor wystąpił z wnioskiem o wydanie pozwolenia na wyżej wymienioną inwestycję. Do wniosku dołączył wszystkie dokumenty wymagane przepisami Prawa budowlanego niezbędne do uzyskania pozwolenia na budowę.

Pismem znak: B.6740.1.123.1.2022.AŁB z dnia 19.05.2022 r. zawiadomiono strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w wyżej wymienionej sprawie oraz o możliwości zapoznania się z aktami sprawy. Strony postępowania w wyznaczonym terminie nie wniosły uwag do planowanej inwestycji.

Projekt zagospodarowania działki oraz projekt architektoniczno-budowlany sprawdzono pod względem zgodności z decyzją Wójta Gminy Bierzwnik nr 4/2021 o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego z dnia 09.09.2021 r., zmienioną decyzją nr 7/2021 z dnia 07.12.2021 r. oraz decyzją znak: RIŚ.III.6220.4.2016 z dnia 18.11.2016 r. o środowiskowych uwarunkowaniach. Ww. projekty zostały opracowane przez osoby posiadające wymagane uprawnienia budowlane i należące do odpowiednich izb samorządu zawodowego. Ich zatwierdzenie nie narusza ogólnej zasady odpowiedzialności projektanta za rozwiązania przyjęte w projektach.

Integralny załącznik do niniejszej decyzji stanowi zatwierdzony projekt zagospodarowania działki oraz projekt architektoniczno-budowlany składający się z teczek o numerze: 1 (załączniki otrzymują: 1 egzemplarz właściwy organ nadzoru budowlanego, 1 egzemplarz organ wydający pozwolenie na budowę i 1 egzemplarz inwestor).

Po zapoznaniu się z przedłożonymi dokumentami oraz biorąc powyższe pod uwagę, należało orzec jak w sentencji decyzji.

Od decyzji przysługuje odwołanie do Wojewody Zachodniopomorskiego za pośrednictwem organu, który wydał niniejszą decyzję, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Na podstawie art. 127a ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

### ADNOTACJA DOTYCZĄCA OPŁATY SKARBOWEJ:

Niniejsza decyzja nie podlega opłacie skarbowej zgodnie z art. 7 ust. 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2021 r., poz. 1923 ze zm.).



(pieczęć okrągła)

z up. STAROSTY  
*inż. Sebastian Król*  
Kierownik Wydziału Budownictwa

(pieczęć imienna i podpis osoby upoważnionej do wydania decyzji)



Otrzymują (strony postępowania):

1. *Gmina Bierzwnik*  
*ul. Kopernika 2*  
*73-240 Bierzwnik*
2. *PGL LP*  
*Nadleśnictwo Bierzwnik*  
*ul. Dworcowa 17*  
*73-240 Bierzwnik*
3. *aa*

Niniejsza decyzja stała się ostateczna

w dniu ...*11.07.2022r.*...

WYDZIAŁ BUDOWNICTWA  
*Lyke*







*mgr inż. Agata Łacka*  
Podinspektor

Do wiadomości:

1. *Gmina Bierzwnik*  
*ul. Kopernika 2*  
*73-240 Bierzwnik*
2. *Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego*  
*ul. Bolesława Chrobrego 27A*  
*73-200 Choszczno*

**Pouczenie:**

1. Inwestor jest obowiązany zawiadomić o zamierzonym terminie rozpoczęcia robót budowlanych właściwy organ nadzoru budowlanego oraz projektanta sprawującego nadzór nad zgodnością realizacji budowy z projektem, dołączając na piśmie:
  - 1) oświadczenie kierownika budowy (robót) stwierdzające sporządzenie planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz przyjęcie obowiązku kierowania budową (robotami budowlanymi), a także zaświadczenie, o którym mowa w art. 12 ust. 7 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane;
  - 2) w przypadku ustanowienia nadzoru inwestorskiego – oświadczenie inspektora nadzoru inwestorskiego stwierdzające przyjęcie obowiązku pełnienia nadzoru inwestorskiego nad danymi robotami budowlanymi, a także zaświadczenie, o którym mowa w art. 12 ust. 7 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane;
  - 3) informację zawierającą dane zamieszczone w ogłoszeniu, o którym mowa w art. 42 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (zob. art. 41 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane).
2. Do użytkowania obiektu budowlanego, na budowę, którego wymagane jest pozwolenie na budowę, można przystąpić po zawiadomieniu właściwego organu nadzoru budowlanego o zakończeniu budowy, jeżeli organ ten, w terminie 14 dni od dnia doręczenia zawiadomienia, nie zgłosi sprzeciwu w drodze decyzji (zob. art. 54 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane). Przed przystąpieniem do użytkowania obiektu budowlanego inwestor jest obowiązany uzyskać decyzję o pozwoleniu na użytkowanie, jeżeli na budowę obiektu budowlanego jest wymagane pozwolenie na budowę i jest on zaliczony do kategorii: V, IX-XVI, XVII (z wyjątkiem warsztatów rzemieślniczych, stacji obsługi pojazdów, myjni samochodowych i garaży do pięciu stanowisk włącznie), XVIII (z wyjątkiem obiektów magazynowych: budynki składowe, chłodnie, hangary i wiaty, a także budynków kolejowych: nastawnie, podstacje trakcyjne, lokomotywnie, wagonownie, strażnice przejazdowe i myjnie taboru kolejowego), XX, XXII (z wyjątkiem placów składowych, postojowych i parkingów), XXIV (z wyjątkiem stawów rybnych), XXVII (z wyjątkiem jazów, wałów przeciwpowodziowych, opasek i ostróg brzegowych oraz rowów melioracyjnych), XXVIII-XXX (zob. art. 55 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane).
3. Inwestor może przystąpić do użytkowania obiektu budowlanego przed wykonaniem wszystkich robót budowlanych pod warunkiem uzyskania decyzji o pozwoleniu na użytkowanie wydanej przez właściwy organ nadzoru budowlanego (zob. art. 55 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane).
4. Inwestor zamiast dokonania zawiadomienia o zakończeniu budowy może wystąpić z wnioskiem o wydanie decyzji o pozwoleniu na użytkowanie (zob. art. 55 ust. 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane).
5. Przed wydaniem decyzji w sprawie pozwolenia na użytkowanie obiektu budowlanego właściwy organ nadzoru budowlanego przeprowadzi obowiązkową kontrolę budowy zgodnie z art. 59a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (zob. art. 59 ust. 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane). Wniosek o udzielenie pozwolenia na użytkowanie stanowi wezwanie właściwego organu do przeprowadzenia obowiązkowej kontroli budowy (zob. art. 57 ust. 6 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane).

Jednostka projektowa	 PRO-INVENT Krzysztof Machowski ul. Wolności 1, 73-200 Choszczno, tel.695 740 974 e-mail: pro-invent@wp.pl, www.pro-invent.com		EGZ . nr <b>3</b>
Stadium projektu:	<b>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU +PROJEKT ARCHITEKTONICZNO- BUDOWLANY</b>		
Obiekt:	<b>PLAC SKŁADOWY OSADÓW USTABILIZOWANYCH Z ZADASZENIEM I SYSTEMEM ZBIERANIA I ODPROWADZANIA ODCIEKÓW</b>		Kategoria obiektu: <b>XVIII, XXII</b>
Adres obiektu budowlanego:	<b>DZIAŁKA NR 183/7, OBR. 0007 BIERZWNIAK JEDN. EWIDENCYJNA: BIERZWNIAK</b>		
Inwestor:	<b>GMINA BIERZWNIAK UL. KOPERNIKA 2, 73-240 BIERZWNIAK</b>		
Branża Architektoniczno-konstrukcyjna	Projektant: bud. Bonifacy Rawdanowicz upr. bud. 4650/61 spec. architektoniczna	podpis 	<b>SPIS ZAWARTOŚCI</b> 1. DOKUMENTY FORMALNO-PRAWNE 2. INFORMACJA O PLANIE BIOZ 3. OPIS TECHNICZNY 1. Temat opracowania 2. Podstawa opracowania 3. Zakres opracowania 4. Projekty z związane z 5. Zagospodarowanie terenu 6. Materiały konstrukcyjne 7. Plac skłd. z zadaszeniem- opis 8. Ochrona przeciwpożarowa 9. Uwagi końcowe 4. CZĘŚĆ GRAFICZNA: 1. Projekt zagospodarowania terenu 2. Rzut fundamentów 3. Rzut przyziemia 4. Rzut więźby 5. Rzut dachu 6. Przekrój A - A 7. Elewacje 1/2 8. Elewacje 2/2
Branża architektoniczna	Sprawdzająca: dr inż. arch. Marta Kościńska upr. bud. 7/ZPOIA/OKK/2008 spec. architektoniczna		
Branża konstrukcyjna	Sprawdzający: mgr inż. Krzysztof Machowski upr. bud. ZAP/0058/PWVBKb/16 spec. konstrukcyjno-budowlana		
Branża sanitarna	Projektant: mgr inż. Krzysztof Wysocki upr. bud. ZAP/0117/PWOS/13 spec. instalacyjna  mgr inż. Mirosław Smok upr. bud. LBS/0065/PWOS/09 spec. instalacyjna		
Branża elektryczna	mgr inż. Jerzy Prostack upr. bud. ZAP/0117/POOE/04 spec. elektryczna  mgr inż. Przemysław Obuchowski upr. bud. ZAP/0117/POOE/04 spec. elektryczna		
		Zatwierdzono projekt budowlany załącznik nr ..... do decyzji nr ..... z dnia ..... data ..... podpis .....	

Choszczno 06.2021

WYDZIAŁ BUDOWNICTWA

  
mgr inż. Klaudia Pakula

PRO-INVENT Krzysztof Machowski, ul. Wolności 1, 73-200 Choszczno; tel. (95)734 14 14; kom.695 740 974; e-mail: pro-invent@wp.pl  
Gmina Bierzwniak; działka 183/7, obr. 0007. Bierzwniak

STAROSTWO POWIATOWE  
W CHOSZCZNIE  
ul. Nadbrzeźna 2, 73-200 Choszczno



## SPIS ZAWARTOŚCI

Strona tytułowa str.1

Spis zawartości str. 1a

Oświadczenia projektantów wraz z uprawnieniami projektantów oraz  
zaświadczeniami o przynależność do izby zawodowej str. 2-21

Informacja o planie BIOZ str. 22-23

Opis techniczny do projektu zagospodarowania terenu str.24-25

Projekt zagospodarowania terenu – mapa str. 26-26a

Opis techniczny do PAB str. 27-29

Rysunki str. 30-34

STAROSTWO POWIATOWE  
W CHOSZCZNIE  
ul. Nadbrzeżna 2, 73-200 Choszczno

Choszczno, czerwiec 2021 r

Oświadczenie  
projektantów

Zgodnie z art. 34 ust. 3d Prawa Budowlanego oświadczam, że przedmiotowy projekt budowlany pn. „**plac składowy osadów ustabilizowanych z zadaszaniem 0007 Bierzwnik** – został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej.

  
bud. Bonifacy Rawdanowicz  
upr. bud. 4650/61

  
dr inż. arch. Marta Kościńska  
upr. bud. 7/ZPOIA/OKK/2008

  
mgr inż. Krzysztof Machowski  
upr. bud. ZAP/0058/PWBKb/16

STAROSTWO POWIATOWE  
W CHOSZCZNIE  
ul. Nadbrzeźna 2, 73-200 Choszczno



Warszawa, dn. 2 listopada 1961 r.

Nr ewid. uprawn. 4650/61

## UPRAWNIENIA

z art. 364 prawa budowlanego

Ob: RAWDANOWICZ Bonifacy  
technik budowlany

urodz. dnia 26 maja 1937 r. w m. Podwilanice woj. wileńskie

po wykazaniu się posiadaniem kwalifikacji określonych art. 364 rozporządzenia Prez. z dnia 16 lutego 1928 r. o prawie budowlanym i zabudowaniu osiedli (Dz. Ustaw z 1939 r. Nr 34, poz. 216) oraz po złożeniu egzaminu przewidzianego w art. 361 lit. c) tego rozporządzenia, **o t r z y m u j e** na podstawie art. 367 wymienionego prawa uprawnienia do:

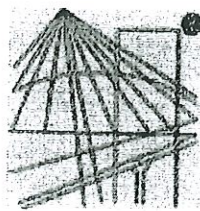
1. kierowania robotami budowlanymi z wyjątkiem robót dotyczących budynków zabytkowych, pomników, budynków monumentalnych i budynków określonych w art. 358 ust. (2) powołanego rozporządzenia,
  2. sporządzania projektów (planów) tych robót,
- oraz otrzymuje tytuł **budowniczego**.



PRZEWODNICZĄCY

zm *[Signature]*

STAROSTWO POWIATOWE  
W CHOSZCZynie  
ul. Nadbrzeźna 2, 73-200 Choszczno



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:

ZAP-1FX-HY3-YIU \*

Pan Bonifacy RAWDANOWICZ o numerze ewidencyjnym ZAP/BO/1612/01  
adres zamieszkania ul. C.Skłodowskiej 5, 73-200 CHOSZCZNO  
jest członkiem Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada  
wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.  
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2021-01-01 do 2021-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2020-12-29 roku przez:

Jan Bobkiewicz, Przewodniczący Rady Zachodniopomorskiej 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](http://www.piib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów  
Budownictwa.

STAROSTWO POWIATOWE  
W CHOSZCZCIE  
ul. Nadbrzeźna 2, 73-200 Choszczno





IZBA ARCHITEKTÓW  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

ZACHODNIOPOMORSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW  
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

I.dz. 44/2008

Szczecin, dnia 27.06.2008 r.

sygnatura akt: 33/OKK/UpB/2007

**DECYZJA nr 7/ZPOIA/OKK/2008**

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1 i ust. 2, art. 13 ust. 1 pkt 1 i art. 14 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118; dalsze zmiany: Dz. U. z 2006 r. Nr 170, poz. 1217, Dz. U. z 2007 r.: Nr 88, poz. 587, Nr 99, poz. 665, Nr 127, poz. 880, Nr 247, poz. 1844, Nr 191, poz. 1373), art. 11 i 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. Nr 5, poz. 42, dalsze zmiany: Dz. U. z 2002 r.: Nr 23, poz. 221, Nr 153, poz. 1271, Nr 240, poz. 2052, z 2003 r.: Nr 124, poz. 1152, Nr 190, poz. 1864, z 2004 r. Nr 141, poz. 1492 oraz z 2005 r. Nr 150, poz. 1247) oraz art. 104 i 107 § 1 i 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071; dalsze zmiany: Dz. U. z 2001 r. Nr 49, poz. 509, z 2002 r.: Nr 113, poz. 984, Nr 153, poz. 1271, i Nr 169, poz. 1387, z 2003 r.: Nr 130, poz. 1188, Nr 170, poz. 1660, z 2004 r. Nr 162, poz. 1692 oraz z 2005 r.: Nr 64, poz. 565, Nr 78, poz. 682, Nr 181, poz. 1524)

stwierdza się, że

Pani

**mgr inż. arch. MARTA KOŚCIŃSKA**

**posiada odpowiednie wykształcenie techniczne i praktykę zawodową  
i nadaje się**

**UPRAWNIENIA BUDOWLANE**

**w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń**

Decyzja niniejsza jako uwzględniająca w całości żądanie strony nie wymaga uzasadnienia.

Od decyzji przysługuje Pani odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Izby Architektów. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem organu, który wydał decyzję tj. Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Architektów, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

**OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA:**

Tadeusz Andrzejewski    Michał Bay    Rajmund Borowski    Maciej Furmańczyk    Stanisław Kondarewicz    Marek Kosy    Andrzej Popiel  
Sekretarz    Przewodniczący

*[Signatures of the members of the Regional Qualification Commission]*

**Otrzymują:**

1. Pani Marta Kościńska  
ul. Parkowa 54/16  
71-621 Szczecin
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
3. Zachodniopomorska Okręgowa Rada Izby Architektów
4. aa



Za zgodność z oryginałem

*[Signature]*  
podpis

**mgr inż. Krzysztof Machowski**  
uprawnienia budowlane do projektowania  
i kierowania robotami budowlanymi  
bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej  
nr ewid. ZAP.0058/PWBKb/16



IZBA ARCHITEKTÓW  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Zachodniopomorska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

## **ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ**

(wypis z listy architektów)

Zachodniopomorska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

**mgr inż. arch. Marta Kościńska**

posiadająca kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **7/ZPOIA/OKK/2008**, jest wpisana na listę członków Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **ZP-0562**.

Członek czynny od: 16-07-2008 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 04-12-2020 r. Szczecin.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-06-2021 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:  
Piotr Błazejewski, Przewodniczący Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

**ZP-0562-35Y1-6D3A-C325-C8ED**

---

Dane zawarte w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić podając nr weryfikacyjny zaświadczenia w publicznym serwisie internetowym Izby Architektów: [www.izbaarchitektow.pl](http://www.izbaarchitektow.pl) lub kontaktując się bezpośrednio z właściwą Okręgową Izbą Architektów RP.

STAROSTWO POWIATOWE  
W CHOSZCZynie  
ul. Nadbrzeźna 2, 73-200 Choszczno





ZACHODNIOPOMORSKA  
OKRĘGOWA KOMISJA Kwalifikacyjna  
O K R Ę G O W A  
IZBA INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA

Szczecin, dnia 24 czerwca 2016 r.

Sygn. akt: OKK-0054-0055-0011(3)/16

## DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (Dz. U. z 2014 r. poz. 1946, z późn. zm.), art. 12 ust. 2, ust. 3, ust. 4c pkt 3 i art. 14 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2016 r. poz. 290) oraz § 12 ust. 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2014 r. poz. 1278), po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym

**Pan Krzysztof Machowski**  
magister inżynier budownictwa  
ur. dnia 13 kwietnia 1969 r. w Choszczynie

otrzymuje

**UPRAWNIENIA BUDOWLANE**  
numer ewidencyjny ZAP/0058/PWBKb/16  
do projektowania i kierowania robotami budowlanymi  
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej  
bez ograniczeń.

### Uzasadnienie

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 K.p.a. odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwoście decyzji.

### Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Szczecinie w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.



Otrzymują:

1. Pan Krzysztof Machowski  
ul. Jagiełły 10c/6, 73-200 Choszczno
2. Okręgowa Rada ZOIB
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
4. OKK - aa

**Skład orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej**

mgr inż. Jacek Cieślak

inż. Stanisław Kamiński

mgr inż. Irena Żywusko

*[Signatures]*

Uprawnienia budowlane nadane

Panu Krzysztofowi Machowskiemu  
magistrowi inżynierowi budownictwa  
ur. dnia 13 kwietnia 1969 r. w Choszczynie

numer ewidencyjny ZAP/0058/PWBKb/16  
do projektowania i kierowania robotami budowlanymi  
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej  
bez ograniczeń

### upoważnienia w zakresie nadanej specjalności:

I. na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1, pkt 2, pkt 3, pkt 4 i pkt 5 oraz art. 13 ust. 3 i ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane do:

- 1) projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
- 2) kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi,
- 3) kierowania wytworzeniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytworzenia tych elementów,
- 4) wykonywania nadzoru inwestorskiego,
- 5) sprawowania kontroli technicznej urzeczywistniania obiektów budowlanych;

II. na podstawie § 12 ust. 1 i § 10 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie do:

- 1) projektowania konstrukcji obiektu i kierowania robotami budowlanymi w odniesieniu do konstrukcji oraz architektury obiektu,
- 2) sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu.



**Skład orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej**

mgr inż. Jacek Cieślak

inż. Stanisław Kamiński

mgr inż. Irena Żywusko

*[Signatures]*

Za zgodność z oryginałem

*[Signature]*  
pedpis

mgr inż. Krzysztof Machowski

uprawnienia budowlane do projektowania  
i kierowania robotami budowlanymi  
bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej  
nr ewid. ZAP/0058/PWBKb/16



## Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

ZAP-B2G-1ZD-5DT \*

Pan Krzysztof MACHOWSKI o numerze ewidencyjnym ZAP/BO/0126/16

adres zamieszkania ul. Jagiełły 10c/6, 73-200 CHOSZCZNO

jest członkiem Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2021-03-01 do 2021-08-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2021-03-11 roku przez:

Jan Bobkiewicz, Przewodniczący Rady Zachodniopomorskiej 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](http://www.piib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.



Choszczno, czerwiec 2021 r.

## OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA I SPRAWDZAJĄCEGO

(branza instalacyjna- sanitarna)

Zgodnie z art. 20 ust. 4 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz. U. 2013 4 poz. 1409 z późn. zm.) niniejszym oświadczamy, że projekt budowlany w zakresie zewnętrznej instalacji kanalizacyjnej odprowadzania ścieków w ramach zdania: plac składowy osadów ustabilizowanych z zadaszeniem i systemem zbierania i odprowadzania ścieków, projektowanej na działce numer ewidencyjny 183/7, obręb 0007 Bierzwnik, sporządzono zgodnie z obowiązującymi przepisami, zasadami wiedzy technicznej.

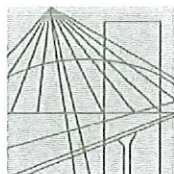
[illegible]

(projektant branży instalacyjnej)

mgr inż. Miroslaw Smok  
uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania  
robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjali-  
stycznej instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji urządzeń cieplnych,  
wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych  
nr ewd. LBS0066 PWOS 00

(sprawdzający branży instalacyjnej)

STAROSTWO POWIATOWE  
W CHOSZCZNIE  
ul. Nadbrzeżna 2, 73-200 Choszczno



ZACHODNIOPOMORSKA  
OKRĘGOWA  
IZBA INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

OKK-0054-0055-0007(3)/13

Szczecin, 12 czerwca 2013 r.

## DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. Nr 5, poz. 42, ze zm.), art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt 1 i 2, art. 14 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2010 r. Nr 243, poz. 1623, ze zm.) oraz § 23 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2006 r. Nr 83, poz. 578, ze zm.) i art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 267), po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym

**Pan mgr inż. Krzysztof Konstanty Wysocki**

urodzony dnia 02 kwietnia 1979 r. w Jaworze

**otrzymuje**

**UPRAWNIENIA BUDOWLANE**

**numer ewidencyjny ZAP/0117/PWOS/13**

**w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń  
ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych  
do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń.**

1. Uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń uprawniają do:

- 1) projektowania obiektu budowlanego i kierowania robotami budowlanymi związanymi z obiektem budowlanym, takim jak: sieci i instalacje ciepłe, wentylacyjne, gazowe, wodociagowe i kanalizacyjne, z doбором właściwych urządzeń w projekcie budowlanym oraz ich instalowaniem w procesie budowy lub remontu, zgodnie z § 23 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie;
- 2) sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu w zakresie nadanej specjalności, zgodnie z § 15 ww. rozporządzenia.

2. Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1, 3, 4 i 5 oraz art. 13 ust. 3 i 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane niniejsze uprawnienia, w zakresie objętym nadaną specjalnością, stanowią również podstawę do:

- 1) sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego;
- 2) kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów;
- 3) wykonywania nadzoru inwestorskiego;
- 4) sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych.

**STAROSTWO POWIATOWE  
W CHOSZCZynie  
ul. Nadbrzeźna 2, 73-200 Choszczyno**



### Uzasadnienie

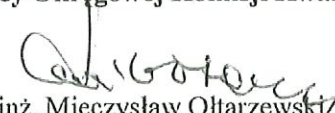
W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego odstępuje się od uzasadniania decyzji.

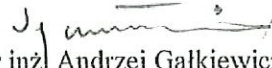
### Pouczenie

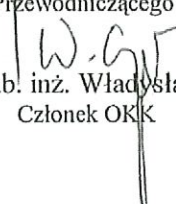
Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Zachodniopomorskiej Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Szczecinie w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

### Skład Orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej



  
mgr inż. Mieczysław Ołtarzewski  
Przewodniczący OKK

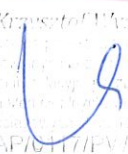
  
mgr inż. Andrzej Galkiewicz  
Z-ca Przewodniczącego OKK

  
prof. dr hab. inż. Władysław Szaflik  
Członek OKK

### Otrzymują:

1. Pan Krzysztof Konstanty Wysocki  
ul. Konopnickiej 31/7  
73-200 Choszczno
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
3. Okręgowa Rada ZOIIIB
4. OKK – aa



  
mgr inż. Krzysztof Wysocki  
uprawniony do wykonywania czynności w zakresie nadzoru  
rozbiórki i budowy obiektów budowlanych, w tym  
współpraca z organami nadzoru państwowego i wojewódzkiego  
sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych, gazowych,  
ciepłotłokowych, wodociągów i kanalizacji  
nr ewid. ZAP/117/PV/OS/13

STAROSTWO POWIATOWE  
W CHOSZCZCIE  
ul. Nadbrzeźna 2, 73-200 Choszczno

21



o numerze weryfikacyjnym:

ZAP-YEK-1HP-7FR \*

mgr inż. Krzysztof Wysocki  
uprawnienia do projektowania i nadzoru nad wykończeniem  
robotów budowlanych w zakresie: budownictwa  
współczesnego, budownictwa przemysłowego, inżynierii  
sieci i budownictwa infrastruktury technicznej, budownictwa  
głazowych, w tym: budownictwa drogowego, kolejowego,  
nr ewid. ZAP101171PVJOS13

STAROSTWO POWIATOWE  
W CHOSZCZNIE  
ul. Nadbrzeżna 2, 73-200 Choszczno

17



**LUBUSKA OKRĘGOWA IZBA  
INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA**  
w Gorzowie Wlkp.

**Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna**  
sygn. akt. LBS/OKK/0054/0037/09

Gorzów Wlkp., 28-11-2009r.

**DECYZJA**

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. Nr 5 poz. 42 z późn. zm.) i art. 12 ust. 3, art. 13 ust.1 pkt 1 i 2, art. 14, ust.1 pkt 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2006r. Nr 156 poz.1118z późn. zm.) oraz § 11 ust.1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 83 poz. 578 z późn. zm.).

**Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna**  
**n a d a j e**

**Panu Mirosławowi SMOKOWI**  
urodzonego 03 marca 1974 w Choszczynie  
magistrowi inżynierowi –inżynierowi środowiska

**UPRAWNIENIA BUDOWLANE**  
numer ewidencyjny LBS/0065/PWOS/09

**do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych,  
wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych**

**UZASADNIENIE**

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony na podstawie art. 107 § 4 Kpa odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres uprawnień podany jest na odwrocie.

**Pouczenie**

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Lubuskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Gorzowie Wlkp. w terminie 14 dni od daty jej doręczenia

**Członkowie Składu Orzekającego**



Pieczęć okrągła

1. mgr inż. Marek PUCHALSKI

2. mgr Emilia KUCHARCZYK

3. mgr inż. Jerzy MIŃCZYK

mgr inż. Krzysztof Wysocki  
uprawnienia budowlane w zakresie projektowania  
roboót budowlanych, w tym projektowanie  
współprzebiegów i instalacji technicznych  
sieci instalacji i urządzeń cieplnych, gazowych,  
wodociągowych i kanalizacyjnych  
nr ewid. ZAP/0117/PWOS/13



**STAROSTWO POWIATOWE  
W CHOSZCZYNIE**  
ul. Nadbrzeżna 2, 73-200 Choszczno

\*\*\*

**Szczegółowy zakres uprawnień  
do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych,  
wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych**

1. Na mocy art. 12 ust. 1 pkt 1- 5 , art. 13 ust. 3 i 4 ustawy – *Prawo budowlane*,  
w zakresie objętym wyżej wymienioną specjalnością, niniejsze  
uprawnienia stanowią podstawę do:
  - 1) Projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i  
sprawowania nadzoru autorskiego;
  - 2) Kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi;
  - 3) Kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz  
nadzoru i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów;
  - 4) Wykonywania nadzoru inwestorskiego;
  - 5) Sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych;
  
2. Na mocy § 15 oraz § 23 ust. 1 *rozporządzenia Ministra Transportu i  
Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji  
technicznych w budownictwie* , uprawnienia budowlane w specjalności  
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,  
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń uprawniają do:  
projektowania i kierowania robotami budowlanymi związanymi z obiektem  
budowlanym, takim jak:
  - 1) sieci i instalacje cieplne, wentylacyjne, gazowe, wodociągowe i kanalizacyjne  
z doбором właściwych urządzeń w projekcie budowlanym;
  - 2) sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu w zakresie tej  
specjalności.

\*\*\*

**PRZEWODNICZĄCY**  
**OKRĘGOWEJ KOMISJI Kwalifikacyjnej**  
**Lubuskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa**

*mgr inż. Marek Puchalski*

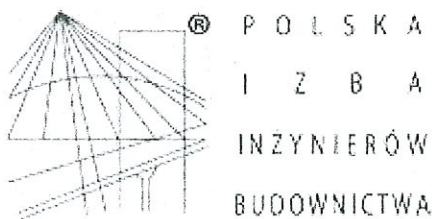
Otrzymują:

1. Pan **Mirosław SMOK**  
zam. ul. Sybiraków 4E ; 66-400 Gorzów Wlkp.
2. Okręgowa Rada Izby w/m
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego-Warszawa
4. aa.

*mgr inż. Krzysztof Wąsowski*  
uprawnienia budowlane w zakresie kierowania  
robotami budowlanymi w specjalności  
sieci, instalacji i urządzeń cieplnych,  
wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych  
nr ewid. ZAP/0117/P/2008/13

**STAROSTWO POWIATOWE  
W CHOSZCZCZynie  
ul. Nadbrzeżna 2, 73-200 Choszczno**





## Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

ZAP-E3I-56Y-PZF \*

Pan Mirosław SMOK o numerze ewidencyjnym ZAP/IS/1027/03

adres zamieszkania Koplin 80 , 73-200 CHOSZCZNO

jest członkiem Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2021-03-01 do 2021-08-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2021-02-09 roku przez:

Jan Bobkiewicz, Przewodniczący Rady Zachodniopomorskiej 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](http://www.piib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

STAROSTWO POWIATOWE  
W CHOSZCZCIE  
ul. Nadbrzeżna 2, 73-200 Choszczno

## OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA

Ja niżej podpisany **mgr inż. PRZEMYSŁAW OBUCHOWSKI** posiadający uprawnienia do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w zakresie projektowania, kierowania i nadzorowania robót w specjalności sieci elektroenergetyczne nr **ZAP/0127/POOE/13** wydane przez Wojewodę Gorzowskiego dn. 24.05.1990 oraz aktualny wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego – **ZAP/IE/0139/13** po zapoznaniu się z przepisami Ustawy z dnia 7 lipca 1994 – Prawo Budowlane / tekst jednolity Dz. U. z 2010 r. nr 243 poz. 1623 z późniejszymi zmianami / zgodnie z art. 20 ust. 4 oświadczam, że projekt budowlany dotyczący:

**BRANŻA:** Elektryczna

**TEMAT:** INSTALACJA ELEKTRYCZNA OŚWIETLENIOWA I WEWNĘTRZNA  
INSTALACJA ZASILAJĄCA - PLAC SKŁADOWY OSADÓW  
USTALBILIZOWANYCH Z ZADASZENIEM I SYSTEMEM ZBIERANIA I  
ODPROWADZANIA ŚCIEKÓW *ODCIEKÓW*

**Inwestor:** Gmina Bierzwnik  
Ul. Kopernika 2, 73-240 Bierzwnik

**Budowa:** Bierzwnik dz. nr 183/7 obręb Bierzwnik  
Kategoria obiektu – XVIII, XXII

został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Świadomy odpowiedzialności karnej za podanie w niniejszym oświadczeniu nieprawdy zgodnie z art. 233 Kodeksu Karnego potwierdzam własnoręcznym podpisem prawdziwość powyższych danych.

Choszczno 06.2021.

*mgr inż. Przemysław Obuchowski*  
uprawnienia budowlane do projektowania  
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej  
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń  
elektrycznych i elektroenergetycznych  
nr ewid. zap/0127/POOE/13  
/ podpis projektanta /

STAROSTWO POWIATOWE  
W CHOSZCZNIE  
ul. Nadbrzeźna 2, 73-200 Choszczno



## O ŚWIADCZENIE SPRAWDZAJĄCEGO

Ja niżej podpisany **mgr inż. JERZY PROSTAK** posiadający uprawnienia do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w zakresie projektowania, kierowania i nadzorowania robót w specjalności sieci elektroenergetyczne nr **ZAP/0117/POOE/04** wydane przez Wojewodę Gorzowskiego dn. 24.05.1990 oraz aktualny wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego – **ZAP/IE//0257/01** po zapoznaniu się z przepisami Ustawy z dnia 7 lipca 1994 – Prawo Budowlane / tekst jednolity Dz. U. z 2010 r. nr 243 poz. 1623 z późniejszymi zmianami / zgodnie z art. 20 ust. 4 oświadczam, że projekt budowlany dotyczący:

**BRANŻA:** Elektryczna

**TEMAT:** INSTALACJA ELEKTRYCZNA OŚWIETLENIOWA I WEWNĘTRZNA  
INSTALACJA ZASILAJĄCA - PLAC SKŁADOWY OSADÓW  
USTABILIZOWANYCH Z ZADASZENIEM I SYSTEMEM ZBIERANIA I  
ODPROWADZANIA ŚCIEKÓW *ODCIEKÓW*

**Inwestor:** Gmina Bierzwnik  
Ul. Kopernika 2, 73-240 Bierzwnik

**Budowa:** Bierzwnik dz. nr 183/7 obręb Bierzwnik  
Kategoria obiektu – XVIII, XXII

został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

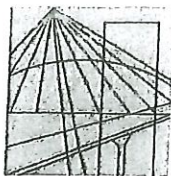
Świadomy odpowiedzialności karnej za podanie w niniejszym oświadczeniu nieprawdy zgodnie z art. 233 Kodeksu Karnego potwierdzam własnoręcznym podpisem prawdziwość powyższych danych.

*mgr inż. Jerzy Prostak*  
Uprawnienia budowlane  
do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności instalacje, sieci i urządzenia  
elektryczne i elektroenergetyczne  
nr ewid. ZAP/0117/POOE/04

Choszczno 06.2021.

.....  
/ podpis sprawdzającego /

STAROSTWO POWIATOWE  
W CHOSZCZNIE  
ul. Nadbrzeźna 2, 73-200 Choszczno



ZACHODNIOPOMORSKA  
OKRĘGOWA  
IZBA INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

OKK-0054-0010(3)/13

Szczecin, 12 czerwca 2013 r.

## DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. Nr 5, poz. 42, ze zm.), art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt 1, art. 14 ust. 1 pkt 5 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2010 r. Nr 243, poz. 1623, ze zm.) oraz § 24 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2006 r. Nr 83, poz. 578, ze zm.) i art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 267), po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym

**Pan mgr inż. Przemysław Obuchowski**  
urodzony dnia 16 września 1983 r. w Pyrzycach

**otrzymuje**

**UPRAWNIENIA BUDOWLANE**  
**numer ewidencyjny ZAP/0127/POOE/13**

**w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń**  
**elektrycznych i elektroenergetycznych**  
**do projektowania bez ograniczeń.**

1. Uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych do projektowania bez ograniczeń uprawniają do:
  - 1) projektowania obiektu budowlanego, takiego jak: sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne, w tym kolejowe, trolejbusowe i tramwajowe sieci trakcyjne wraz z instalacjami i urządzeniami technicznymi zasilania i sterowania, w tym kolejowej, trolejbusowej i tramwajowej sieci trakcyjnej oraz elektrycznego ogrzewania rozjazdów, zgodnie z § 24 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie;
  - 2) sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu w zakresie nadanej specjalności, zgodnie z § 15 ww. rozporządzenia.
2. Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1 i 5 oraz art. 13 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane niniejsze uprawnienia, w zakresie objętym nadaną specjalnością, stanowią również podstawę do:

- 1) sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego;
- 2) sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych.

**STAROSTWO POWIATOWE**  
**W CHOSZCZCIE**

**ul. Nadbrzeźna 2, 73-200 Choszczno**

**mgr inż. Krzysztof Machowski**  
uprawnienia budowlane do projektowania  
i kierowania robotami budowlanymi  
bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej  
nr ewid. ZAP/0058/PWBKb/16

**podpis**



P O L S K A  
I Z B A  
INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA

### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

ZAP-3FV-TR7-P2D \*

Pan Przemysław OBUCHOWSKI o numerze ewidencyjnym ZAP/IE/0139/13  
adres zamieszkania PRZYWODZIE 29 A/2 , 73-115 DOLICE  
jest członkiem Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada  
wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.  
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2020-08-01 do 2021-07-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2020-07-02 roku przez:

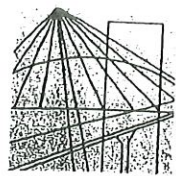
Jan Bobkiewicz, Przewodniczący Rady Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(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](http://www.piib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów  
Budownictwa.

STAROSTWO POWIATOWE  
W CHOSZCZYNIE  
ul. Nadbrzeżna 2, 73-200 Choszczno





ZACHODNIOPOMORSKA  
OKRĘGOWA  
IZBA  
INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

Sygn. akt ZAP.OKK-7131e/7/04

Szczecin, dnia 6 grudnia 2004r.

## DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (*Dz. U. z 2001r. Nr 5, poz. 42, z późn. zm.*), art. 13 ust. 1 pkt 1, art. 14 ust. 1 pkt 5 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (*tekst jednolity: Dz. U. z 2003r. Nr 207, poz. 2016 z późn. zm.*) oraz § 9 ust. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (*Dz. U. z 1995r. Nr 8 poz. 38, z późn. zm.*), w związku z art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (*Dz. U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071, z późn. zm.*)

### Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna ZAP

#### n a d a j e

Panu **Jerzemu PROSTAK**

mgr inż. elektrykowi

ur. dnia 27 września 1954r. w Choszczynie

### UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny ZAP/0117/POOE/04

**do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji  
i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych**

### UZASADNIENIE

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Szczecinie na podstawie protokołów z postępowania kwalifikacyjnego oraz z przeprowadzonego egzaminu, uchwałą Nr 2/OKK/04 z dnia 1 grudnia 2004r. stwierdziła, że Pan **Jerzy Prostek** posiada wymagane prawem: wykształcenie i praktykę zawodową oraz uzyskał pozytywny wynik egzaminu – konieczne do uzyskania uprawnień budowlanych do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych.

Szczegółowy zakres uprawnień jest określony na odwołanie niniejszej decyzji.

**STAROSTWO POWIATOWE  
W CHOSZCZYNIE**

ul. Nadbrzeźna 2, 73-200 Choszczyno

#### Pouczenie

1. Zgodnie z art. 12 ust. 7 w/w ustawy Prawo budowlane – podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis do centralnego rejestru Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego.
2. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Szczecinie w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

#### Otrzymują:

1. Pan Jerzy Prostek  
ul. Wolności 16a/4  
73-200 Choszczyno
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
4. a/a



Skład orzekający OKK:

1. Stanisław Kamiński

2. Krzysztof Motylak

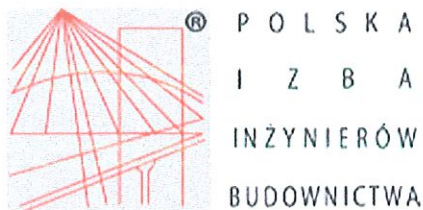
3. Irena Żywusko

mgr inż. Krzysztof Machowski

uprawnienia budowlane do projektowania  
i kierowania robotami budowlanymi  
bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej  
nr ewid. ZAP/0058/PWBKb/16

podpis

20



## Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

ZAP-H8Q-7SN-J2J \*

Pan Jerzy PROSTAK o numerze ewidencyjnym ZAP/IE/0257/01  
adres zamieszkania ul. Wolności 16a/4, 73-200 CHOSZCZNO  
jest członkiem Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada  
wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.  
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2021-01-01 do 2021-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2020-12-07 roku przez:


Jan Bobkiewicz, Przewodniczący Rady Zachodniopomorskiej 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](http://www.piib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów  
Budownictwa.

STAROSTWO POWIATOWE  
W CHOSZCZynie  
ul. Nadbrzeżna 2, 73-200 Choszczno



Jednostka projektowa	 <p>PRO-INVENT Krzysztof Machowski ul. Wolności 1, 73-200 Choszczno, tel.695 740 974 e-mail: pro-invent@wp.pl, www.pro-invent.com</p>
Opracowanie:	<p align="center"><b>INFORMACJA O PLANIE BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA</b></p>
Nazwa i adres obiektu budowlanego:	<p><b>PLAC SKŁADOWY OSADÓW USTABILIZOWANYCH Z ZADASZENIEM I SYSTEMEM ZBIERANIA I ODPROWADZANIA ODCIEKÓW</b></p> <p><b>DZIAŁKA NR 183/7, OBR. 0007 BIERZWNIAK JEDN. EWIDENCYJNA: BIERZWNIAK</b></p>
Inwestor:	<p><b>GMINA BIERZWNIAK UL. KOPERNIKA 2, 73-240 BIERZWNIAK</b></p>
Autor	<p><b>MGR INŻ. KRZYSZTOF MACHOWSKI UL. WOLNOŚCI 1 73-200 CHOSZCZNO</b></p>
<p align="center"><b>Choszczno 06.2021 r.</b></p>	

STAROSTWO POWIATOWE  
W CHOSZCZynie  
ul. Nadbrzeźna 2, 73-200 Choszczno



**1) Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego:**

- roboty ziemne
- roboty fundamentowe
- wykonanie ścian przyziemia
- wykonanie konstrukcji stalowej (rama)
- wykonanie pokrycia dachu
- wykonanie elewacji
- wykonanie instalacji sanitarnych
- wykonanie instalacji elektrycznych

**2) Wykaz istniejących na działce obiektów budowlanych**

- zbiornik oczyszczalni ścieków, budynek administracyjny, budynki techniczne, instalacja kanalizacyjna, wodociągowa i elektryczna, ciągi komunikacyjne.

**3) Elementy zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:**

- dźwig

**4) Zagrożenia dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi występujące podczas budowy:**

4.1) Prowadzenie prac na wysokości powyżej 5 m, a w szczególności:

- wykonywanie więźby dachowej, ołączenia dachu, krycia dachówką, wykonania obróbek blacharskich: niebezpieczeństwo upadku z rusztowań bądź z dachu
- wznoszenie ścian: niebezpieczeństwo upadku z rusztowań
- wykonywanie stropów: niebezpieczeństwo upadku z rusztowań
- wykonywanie elewacji: niebezpieczeństwo upadku z rusztowań

4.2) Wykonywanie okopów o ścianach pionowych bez rozparcia o głębokości powyżej 1,5 m oraz wykopów o bezpiecznym nachyleniu ścian o głębokości ponad 3,0 m:

- wykonywanie fundamentów: niebezpieczeństwo przysypania ziemią

4.3) Wykonywanie prac z udziałem dźwigu: niebezpieczeństwo związane z zerwaniem się materiału transportowego i uszkodzeniami dźwigu.

**5) Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych**

5.1) Przy wykonywaniu ścian: wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w ROZPORZĄDZENIU MINISTRA INFRASTRUKTURY z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie bhp przy wykonywaniu robót budowlanych; Dz.U. nr 47 poz. 401 rozdział 8 – Rusztowania i ruchome podesty robocze, rozdział 9 – Roboty na wysokościach, rozdział 12 – Roboty murarskie i tynkarskie.

5.2) Przy wykonywaniu stropów: wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w rozporządzeniu j.w.; Dz. U. nr 47 poz 401, rozdział 9 – Roboty na wysokościach, rozdział 14 – Roboty zbrojarskie i betonarskie.

5.3) Przy wykonywaniu konstrukcji i pokrycia dachu: wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w rozporządzeniu j.w.; Dz.U. nr 47 poz. 401 rozdział 9 – Roboty na wysokościach, 13 – Roboty ciesielskie, rozdział 17 – Roboty dekarские i izolacyjne.

5.4) Przy wykonywaniu prac przy użyciu dźwigu: wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w rozporządzeniu j.w.; Dz.U. nr 47 poz.401 rozdział 7 - Maszyny i inne urządzenia techniczne.

**6) Wykaz środków technicznych i organizacyjnych zapobiegającym niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia**

6.1) Na pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie terenu budowy (sporządza kierownik budowy) umieścić wykaz zawierający adresy i numery telefonów:

- najbliższego punktu lekarskiego
- straży pożarnej
- posterunku Policji

6.2) W pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie jw. umieścić punkty pierwszej pomocy obsługiwane przez wyszkolonych w tym zakresie pracowników.

6.3) Telefon komórkowy umieścić w pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie jw.

6.4) Kaski ochronne, umieścić w pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie jw.

6.5) Pasy i linki zabezpieczające przy pracach na wysokościach umieścić w pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie j/w.

6.6) Ogrodzenie terenu budowy wykonać o wys. min. 1,5 m., oznakować na planie jw.

6.7) Bariery wykonane z desek krawężnikowych o szerokości 15 cm, poręczy umieszczonych na wysokości 1,1 m oraz deskowania ażurowego pomiędzy poręczą a deską krawężnikową.

6.8) Rozmieścić tablice ostrzegawcze.

6.9) Zainstalować oświetlenie emitujące czerwone światło.

6.10) Daszek ochronny nad stanowiskiem operatora dźwigu.

6.11) Skarpy wykopów o odpowiednim nachyleniu.

6.12) Wykonać skarpy zabezpieczające wykop przed wodami opadowymi.

6.13) Zejścia do wykopu wykonać co 20 m.

6.14) Na terenie budowy za pomocą tablic informacyjnych wyznaczyć drogę ewakuacyjną i oznaczyć na planie jw.

**STAROSTWO POWIATOWE  
W CHOSZCZynie  
ul. Nadbrzeźna 2, 73-200 Choszczyno**

mgr inż. Krzysztof Machowski  
upr. bud. ZAP/0058/PWBKb/16



## OPISTECHNICZNY PZT

### 1. TEMAT OPRACOWANIA

Tematem niniejszego opracowania jest projekt zagospodarowania terenu placu składowego osadów ustabilizowanych z zadaszeniem (wiatą) i systemem zbierania i odprowadzania odcieków. Lokalizację ww. obiektu planuje się w miejscowości Bierzwnik, na działce 183/7 obr. Bierzwnik.

### 2. PODSTAWA OPRACOWANIA

- 2.1. Zlecenie inwestora – Gmina Bierzwnik
- 2.2. Wtórnik mapy sytuacyjno-wysokościowej 1:500.
- 2.3. Decyzja ustaleniu o lokalizacji celu publicznego nr 4/2021 z dn. 09.09.2021 r. wydana przez Wójta Gminy Bierzwnik
- 2.4. Opinia geotechniczna dot. posadowienia wiaty wykonana przez „Usługi Budowlane” Bernard Kulesza
- 2.5. Przepisy i normy obowiązujące w projektowaniu.

### 3. ZAKRES OPRACOWANIA

- 3.1. Projekt zagospodarowania terenu placu składowego z zadaszeniem (wiatą) działka nr 183/7 obr. 0007 Bierzwnik

### 4. ZAGOSPODAROWANIE TERENU

- 4.1. Opis obecnego zagospodarowania:

Oczyszczalnia ścieków zlokalizowana jest w południowo-wschodniej części Bierzwnika przy ul. Długiej, nad kanałem melioracyjnym. Oczyszczalnia położona jest w odległości 800 m od centrum miejscowości i 60 m na południe od drogi krajowej nr 160 (Choszczno – Bierzwnik - Dobiegniew). Oczyszczalnia zlokalizowana jest na terenie płaskim, rzędne terenu zwierają się w 69,56÷70,47 m n.p.m. Wyjątek stanowi oskarpowanie zbiornika na ścieki.

Działka, na której planowane jest przedsięwzięcie ma powierzchnię 1,5774ha, oznaczona w ewidencji gruntów jako Ba RVI, ŁIV,W-ŁIV

Od strony pn.-zachodniej działka graniczy z drogą gminną - działka nr 181. Z powyższej drogi zapewnimy jest dostęp do posesji (istniejący zjazd).

Od strony południowej graniczy lasem (działka nr 278/6). Z pozostałych stron teren inwestycji graniczy z działkami rolnymi.

W granicach działki występuje infrastruktura techniczna postaci instalacji kanalizacyjnej, wodociągowej, elektrycznej.

Działka nie leży w granicach terenu eksploatacji górniczej.

Planowana inwestycja zlokalizowana jest poza obszarem nadzoru konserwatora zabytków.

Działka 183/7 obr. 0007 Bierzwnik położona jest na terenie specjalnego obszaru ochrony ptaków Natura 200 Lasy puszczy nad Drawą.

Działka 183/7 obr. 0007 Bierzwnik położona jest na terenie Obszaru Chronionego Krajobrazu „F” Bierzwnik. Przy realizacji obiektu nie zmienia się naturalnego ukształtowania terenu.

- 4.2. Ochrona interesów osób trzecich

Inwestycja nie pozbawi osób trzecich: dostępu do drogi publicznej, możliwości korzystania z wody, kanalizacji, energii elektrycznej i ciepłej, środków łączności, dostępu do światła dziennego i pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi.

- 4.3. Usytuowanie obiektów:

Plac składowy wraz zadaszeniem usytuowany będzie równolegle do działki nr 276/8, w odległości 3,0m od ww. działki, wzdłuż istniejącego ciągu komunikacyjnego.

- 4.4. Elementy zagospodarowania terenu i małej architektury:

ciąg komunikacyjny kostka betonowa (polbruk) gr.8cm na podsypce cementowo-piaskowej 3cm i żwirowo-piaskowej gr.15cm.

Pod powierzchnią utwardzoną projektowanych nawierzchni komunikacyjnych przy placu składowym, należy usunąć warstwę humusu na głębokości min.30cm.

#### 4.5. Infrastruktura techniczna:

##### 4.5.1.Odprowadzenie ocieku

Ociek odprowadzany będzie do studzienki kanalizacyjnej i następnie przekazany do powtórnego oczyszczania.

##### 4.5.2.Odprowadzenie wód opadowych.

Wody deszczowe odprowadzane będą powierzchniowo na nieutwardzony teren Inwestora

##### 4.5.3.Zasilanie w energię elektryczną.

W energię elektryczną obiekt zasilany będzie z istniejącej wewnętrznej instalacji zasilającej (WIZ)

#### 4.6. Parametry inwestycji określone w decyzji o warunkach zabudowy - brak

#### 4.7. Obszar oddziaływania obiektu

Projektowany obiekt nie będzie emitował hałasu i zapylenia.

Ze względu na lokalizację placu składowego w odległości mniejszej niż 12,0m od granicy z lasem, działka nr 278/6, obszar oddziaływania dla projektowanego obiektu wykracza poza działkę inwestora nr 183/7 obr. Bierzwnik i obejmuje działkę 278/6. (Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie §271 ust.1,2, 8 i 13.

#### 4.8. Bilans terenu

BILANS TERENU [m <sup>2</sup> ]	
powierzchnia terenu oczyszczalni odcieków	15774,00
powierzchnia zabud. istn. Budynków	167,62
powierzchnia zbiorników	387,00
istniejące ciągi komunikacyjne	1354,20
projektowane ciągi komunikacyjne	51,43
powierzchnia projektowanego obiektu	243,83
pozostałe (biologicznie czynne-trawa)	13737,54

STAROSTWO POWIATOWE  
W CHOSZCZNIE  
ul. Nadbrzeżna 2, 73-200 Choszczno



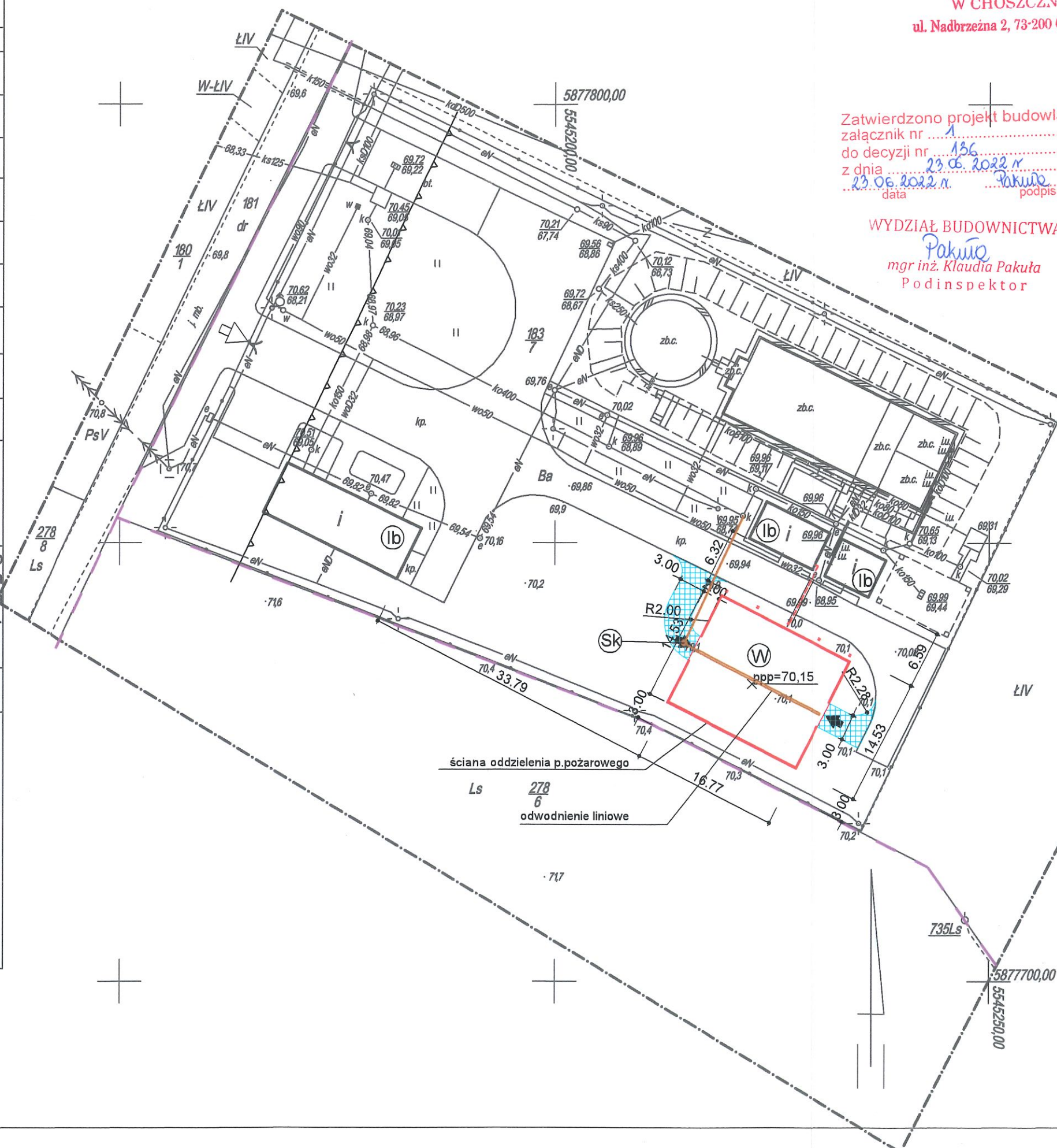
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH			
data opracowania mapy	24.10.2016r.	arkusz mapy zasadniczej	Mapa cyfrowa
Oznaczenia kancelaryjne zgłoszonej pracy geodezyjnej			
Oznaczenia kancelaryjne	GN.6640.525.2016	ZUDP	- brak-
Obiekt	BIERZWNIAK	Działka	183/7
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	320201_2	
	Nazwa	Bierzwnik	
Obręb ewidencyjny	identyfikator	320201_2.0007	
	nazwa	BIERZWNIAK	
SKALA MAPY		1:500	
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	„2000” strefa 5	
	wysokościowych	Kronsztad	
Oznaczenie zakresu obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	- - - - -	Granice i nr działek według danych ze Starostwa Powiatowego w Choszczynie z dnia 24.10.2016r.	Mapa do celów projektowych nagrana na płycie CD plik o nazwie „oczyszczalnia” o rozszerzeniu , tiff, rozmiar 544kB utworzony 24.10.2016r.
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		Dla aktualizowanego obszaru nie stwierdzono zapisów ujawnionych w Księgach Wieczystych dotyczących obciążeń służebności gruntowych §80 ust.6, Rozp. MSW i A z dn. 9. 11. 2011 r. (Dz.U.Nr 263.poz.1572 z 2011 r.)	
Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostało odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej			
Nazwa jednostki wykonawstwa geodezyjnego  <b>Usługi Geodezyjne Imiołek Marek</b> <b>Ul. Reymonta 14</b> <b>73-200 Choszczno</b>  Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego  <b>Geodeta Uprawniony Henryk Imiołek</b>		<b>Rejestracja:</b>  Poświadczam, 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 Choszczeński Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego..... <b>P 3202.2016.904</b> Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu..... <b>2016.12.19</b> Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ..... <b>M. Imiołek 31/12/2016</b>	

**STAROSTWO POWIATOWE**  
**W CHOSZCZNIE**  
**ul. Nadbrzeżna 2, 73-200 Choszczno**

STAROSTWO POWIATOWE  
w CHOSZCZNIE  
ul. Nadbrzeżna 2, 73-200 Choszczno



<b>TOWYCH</b>	
mapy niczej	Mapa cyfrowa
<b>cy geodezyjnej</b>	
<b>OP</b>	- <i>brak</i>
<b>kla</b>	183/7
320201_2	
<i>Bierzwnik</i>	
320201_2.0007	
<i>BIERZWNIK</i>	
<b>1:500</b>	
fa 5	
wanego obszaru nie stwierdzono nionych w Księgach Wieczystych obciążeń służebności gruntowych ozp. MSW i A z dn. 9. 11. 2011 r. .poz.1572 z 2011 r )	
a, o którym brak było informacji aryzacji geodezyjnej	
<b>stracja:</b>	



**STAROSTWO POWIATOWE  
W CHOSZCZNIE**  
**ul. Nadbrzeźna 2, 73-200 Choszczno**

Zatwierdzono projekt budowlany  
załącznik nr 1  
do decyzji nr 136  
z dnia 23.06.2022 r.  
data podpis

WYDZIAŁ BUDOWNICTWA  
mgr inż. Klaudia Pakuła  
Podinspektor

OZNACZENIA:


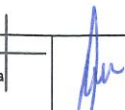
- |   |   |
|---|---|
|  | projektowany plac składowy z zadaszeniem      |
|  | istniejące budynki                            |
|  | proj. ciąg komunikacyjny (polbruk)            |
|  | istn. wjazd na posesję                        |
|  | wejscie do obiektu                            |
|  | projektowana studzénka kanalizacyjna          |
|  | nieprzekraczalna linia zabudowy               |
|  | granica działki/opracowania                   |
|  | instalacja kanalizacyjna grawitacyjna PVCØ160 |
|  | kable elektryczny YKY3x6mm²                   |

**RZECZOZNAWCA DO SPRAW  
ZABEZPIECZEŃ PRZECIWPÓŻAROWYCH**  
**mgr inż. Stanisław Wiśniewski**  
**nr upr. KG PSP 215/93**

Szczecin, dn. ...  
Zgodność projektu z wymaganiami  
ochrony przeciwpożarowej  
Stwierdzam  
bez uwag z uwagami

*mgr inż. Jerzy Proszak*  
Uprawnienia budowlane  
do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności instalacji, sieci i urządzenia  
elektryczne i elektroenergetyczne  
nr ewid. ZAP/0117/P00E/04

**mgr inż. Krzysztof Wójcicki**  
uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania  
robotami budowlanymi bez ograniczeń  
w szczególności instalacyjnej w zakresie  
sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,  
gazowych, wodociagowych i sanitacyjnych  
nr ewid. ZAP/0117/PWO/G/13

 <div>PRO-INVENT Krzysztof Machowski ul. Wolności 1, 73-200 Choszczno, tel. 695 740 974 e-mail: pro-invent@wp.pl, www.pro-invent.com</div>		
OBIEKT:	PLAC SKŁADOWY OSADÓW USTALBILIZOWANYCH Z ZADASZENIEM I SYSTEMEM ZBIERANIA I ODPROWADZANIA ŚCIEKÓW <i>osadników</i>	NR RYSUNKU: <b>A - 1</b>
ADRES:	DZIAŁKA NR 183/7 OBR. 0007 BIERZWNIK	DATA: <b>06.2021</b>
TEMAT RYSUNKU:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	SKALA: <b>1:500</b>
BRANŻA:	ARCHITEKTONICZNA	FAZA: <b>P.B.</b>
Potwierdzam zgodność z oryginałem kopii mapy do cdeów projektowych		
PROJEKTOWAŁ:	bud. Bonifacy Rawdanowicz spec. architektoniczna, konstrukcyjno-budowlana upr.bud. 4650/61	
SPRAWDZIŁA:	dr inż. arch. Marta Kościńska spec. architektoniczna upr. 7IZPOiA/OKK/2008	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Krzysztof Machowski spec. konstrukcyjno-budowlana upr. ZAP/0058/PWBKb/16	



## OPISTECHNICZNY DO P.A.B.

### 1. TEMAT OPRACOWANIA

Tematem niniejszego opracowania jest architektoniczno-budowlany placu składowego osadów ustabilizowanych z zadaszeniem (wiatą) i systemem zbierania i odprowadzania odcieków. Lokalizację ww. obiektu planuje się w miejscowości Bierzwnik, na działce 183/7 obr. Bierzwnik.

### 2. PODSTAWA OPRACOWANIA

- 2.1. Zlecenie inwestora – Gmina Bierzwnik
- 2.2. Wtórnik mapy sytuacyjno-wysokościowej 1:500.
- 2.3. Decyzja ustaleniu o lokalizacji celu publicznego nr 4/2021 z dn. 09.09.2021 r. wydana przez Wójta Gminy Bierzwnik
- 2.4. Opinia geotechniczna dot. posadowienia wiaty wykonana przez „Usługi Budowlane” Bernard Kulesza
- 2.5. Przepisy i normy obowiązujące w projektowaniu.

### 3. ZAKRES OPRACOWANIA

- 3.1. Projekt budowlany architektoniczno-budowlany placu składowego z zadaszeniem (wiatą)
- 3.2. Obliczenia statyczne zawarte są w egzemplarzu archiwalnym projektanta.

### 4. MATERIAŁY KONSTRUKCYJNE

#### BETON I STAL ZBROJENIOWA

Warstwy chudego betonu (podkłady) wykonać z betonu C8/10 (B10)

Konstrukcje żelbetowe wykonać z betonu:

- **BETON C20/25 (B25)** beton szczelny W4, ( $W/C \leq 0,6$ )

Zbrojenie konstrukcji żelbetowych wykonać ze stali:

**B500 (A-IIIIN)** - GATUNEK: RB500W LUB Bst500S

**B240 (A-I)** – GATUNEK: St3SX-b

Grubość otulenia zależnie od charakterystyki elementów (patrz rysunki):

$c = 4,5\text{cm}$  – stopy fundamentowe

$c = 2,5\text{cm}$  – trzpienie (do strzemiona), ściany żelbetowe

#### STAL KSZTAŁTOWA

- stal **S235JR (St3SX)**, **S350GD**

#### BLACHA POSZYCIA DACHU

- stal **S320**

#### ŚCIANY MUROWANE

-z bloczków gazobetonowych gr. 24cm- klasy M400 - na zaprawie tradycyjnej (cementowo-wapiennej) klasy M10

### 5. PLAC SKŁADOWY Z ZADSZENIEM – OPIS

Projektuje się budowę placu składowego osadów ustabilizowanych o nawierzchni szczelnej (beton szczelny) i wymiarach zewnętrznych 13,84x16,77m, wyposażonego w system zbierania i odprowadzania odcieków (odwodnienie liniowe).

Zadaszenie jednospadowe (pokrycie z blachy) o konstrukcji stalowej, jednonawowej, z jednej strony podparte na słupach stalowych, z drugiej na ścianie, zabezpieczy składowany osad przed wtórnym nawodnieniem.

Obiekty zaprojektowano z materiałów budowlanych nie wpływających na fizjonomię człowieka. Użyte materiały posiadają odpowiednie świadectwa dopuszczalności do ich stosowania. Pracownicy obsługujący plac, będą korzystać z zaplecza socjalnego znajdującego się na terenie oczyszczalni ścieków w Bierzwniku (sanitariaty, prysznic, pomieszczenie gospodarcze).

#### 5.1. PROGRAM UŻYTKOWY (DANE OGÓLNE - LICZBOWE)

- 5.1.1. Powierzchnia 243,83 m<sup>2</sup>

PRO-INVENT Krzysztof Machowski, ul. Wolności 1, 73-200 Choszczno; tel. (95)734 14 14; kom.695 740 974;  
www.pro-invent.com; e-mail: pro-inwent@wp.pl  
Gmina Bierzwnik; działka 183/7, obr. 0007. Bierzwnik

STAROSTWO POWIATOWE  
W CHOSZCZNIE  
ul. Nadbrzeźna 2, 73-200 Choszczno



5.1.2. Wysokości obiektu	4,00 ÷ 5,63 m
5.1.3. Kubatura:	1132,00 m <sup>3</sup>

## 5.2. OPIS ROZWIĄZAŃ KONSTRUKCYJNO-MATERIAŁOWYCH

### 5.2.1. Posadowienie

#### Warunki gruntowe

Na podstawie załączonej opinii geotechnicznej stwierdza się,

1) pod warstwą nasypu/humusu o grubości 0,3 występują:

- w obrębie otworu nr 1 namuły piaszczyste o grubości ok 0,9m
- w obrębie otworu nr 2 w poziomie posadowienia jednorodne – piski drobne w stanie średnio zagęszczonym

- poziom występowania wody gruntowej 1,5÷1,6 poniżej poziomu terenu,

W chwili obecnej warunki gruntowe: złożone

Planuje się wymianę gruntu

- po wymianie namulów piaszczystych na piski drobne, zagęszczone do  $I_D \geq 0,5$ , fundamenty wiaty posadowione zostaną w prostych warunkach gruntowych.

- istniejący grunt w poziomie posadowienia zagęścić do  $I_D \geq 0,96$

- kategorię geotechniczną obiektu budowlanego określa się jako pierwszą.

- rzędna posadowienia budynku - poziom  $\pm 0,00 = 71,15$  m n.p.m.

- spód stopy fundamentowej na rzędnej: 70,06 m n.p.m.

#### Fundamenty

Stopy żelbetowe, prostokątne, monolityczne z betonu C20/25(B25), na podkładzie z chudego betonu C8/10(B10) gr. 10cm, zbrojone konstrukcyjnie prętami #16 AIII-N (RB500W).

Nad odsadzkami ław fundamentowych wykonać płytę betonową grubości 25cm z betonu C20/25(B25) ze zbrojeniem rozproszonym w ilości 25kg/m<sup>3</sup>. Precyzyjne ustalenie dawki zbrojenia rozproszonego w płycie – według producenta zbrojenia rozproszonego.

Wykonywane pola robocze (dylatacje) powinny mieć kształt regularnego prostokąta o proporcjach długości boków 1:2

Pod płytą wykonać ułożyć izolację p. wilgociową oraz warstwę podkładową z betonu chudego grubości 10cm, który wylać na warstwie zagęszczonej podsypki piaskowej.

Z płyty fundamentowej wypuścić pręty startowe dla ścian żelbetowych.

### 5.2.2. Ściany

Ściany żelbetowe monolityczne gr. 20 i 24cm – z betonu C20/25(B25) zbrojone prętami #16 AIII-N (RB500W) zbrojenie rozdzielcze (A-I) St3SX. Pręty startowe ścian wypuścić z płyty fundamentowej.

Ściany murowane z bloczków gazobetonowych gr. 24cm, odmiany M400 na zaprawie cem.-wap.

Nad ścianami w osiach A-A, 1-1, 5-5 zamontować osłony przeciwdeszczowe.

### 5.2.3. Słupy

Żelbetowe - monolityczne o przekroju 24x25cm i 24x60cm – wylewanych na budowie z betonu C20/25(B25) zbrojone prętami #16 AIII-N (RB500W) zbrojenie rozdzielcze A-I ( St3SX). Pręty startowe ścian wypuścić z płyty fundamentowej. Pręty startowe słupów wypuścić ze ścian żelbetowej.

Stalowe - jednogłazowe z dwuteownika walcowanego HEB220 (stal S235JR).

### 5.2.4. Wieniec

Słupy żelbetowe S-2, S-3 „spięte” będą wieńcem monolitycznym, wylewanym na budowie, o przekroju 24x25cm, z betonu C20/25(B25), zbrojony 4 prętami #12 AIII-N (RB500W), zbrojenie rozdzielcze  $\varnothing 6$  A-I ( St3SX-b) co 30cm.

### 5.2.5. Dach

Dach w konstrukcji stalowej jednospadowy o pochyleniu połaci wynoszącym 8,7%. Przykrycie z blachy trapezowej o wysokości fałdy  $T=50$ mm i gr.  $t=0,70$  ze stali S320 pozytyw (prod. Pruszyński lub innej o niegorszych parametrach technicznych). Blacha trapezowa stanowić będzie usztywnienie tarczowo-płytowe płatwi. Blachę należy połączyć w sposób ciągły (łącznik w każdej dolinie blachy) z pasem górnym płatwi, łącznikami samonawiercającymi. Ponadto należy zastosować łączniki wzdlużne, blokujące przemieszczenia liniowe sąsiednich arkuszy, w odległości nie mniejszej niż 300 mm. Podparcie blachy stanowi układ płatwi stalowych zimnogiętych Z100x63x60x1,5 (prod.



Pruszyński lub innej o niegorszych parametrach technicznych) ze stali S350GD. Płatwie oparte na ryglu ramy za pomocą łączników kątowych. Płatwie wsparte na ryglu ramy R-1 z kształownika walcowanego IPE450 (stal S235JR).

#### 5.2.6. Izolacje

Przeciwwilgociowe:

Fundamenty – izolacja między płytą fundamentową a ścianą żelbetową - taśma bentonitowa.

Izolacja dylatacji – taśma typu AD 200 lub inna o niegorszych parametrach technicznych.

Podłoga na gruncie -2x folia PVC gr.0,5mm

#### 5.2.7. Wykończenie zewnętrzne

Tynki i okładziny

Tynki mineralne cienkowarstwowe

Cokoły – płytki klinkierowe na zaprawie mrozoodpornej i wodoszczelnej wzmocnionej siatką poliestrową

Rynny i rury spustowe

- system rynnowy z tworzywa sztucznego

#### 5.2.8. Zabezpieczenie antykorozyjne

Określenie środowiska korozyjności:

- elementy zewnętrzne - C3 (atmosfera miejska i przemysłowa nieco zanieczyszczona).

- czyszczenie konstrukcji mechaniczne lub strumieniowo-ścierne do stopnia czystości SA 2.5.

- gruntoemalia epoksydowa z pigmentem antykorozyjnym dwie warstwy 2x80mm=160mm.(mikrometra)

### 6. OCHRONA PRZECIWPOŻAROWA

Projektowany plac składowy służyć będzie do przechowywania nawodnionego ustabilizowanego osadu pochodzącego z oczyszczalni ścieków. Osad składowany w workach straci część wody pod wpływem działania grawitacji. W celu zabezpieczenia osadu przed wtórnym nawodnieniem zaplanowano budowę zadaszenia nad składem.

Ze względu na bliskie sąsiedztwo lasu zaszła konieczność wybudowania od jego strony ściany oddzielania przeciwpożarowego.

Projektowany obiekt jednokondygnacyjny kwalifikuje się do kategorii PM.

Maksymalna gęstość obciążenia ogniowego:  $Q \leq 500 \text{ MJ/m}^2$

Wymagana klasa odporność ogniowej: E

Wymagania odporności pożarowej dla elementów obiektu: brak

Pomieszczania/strefy zagrożone wybuchem: brak

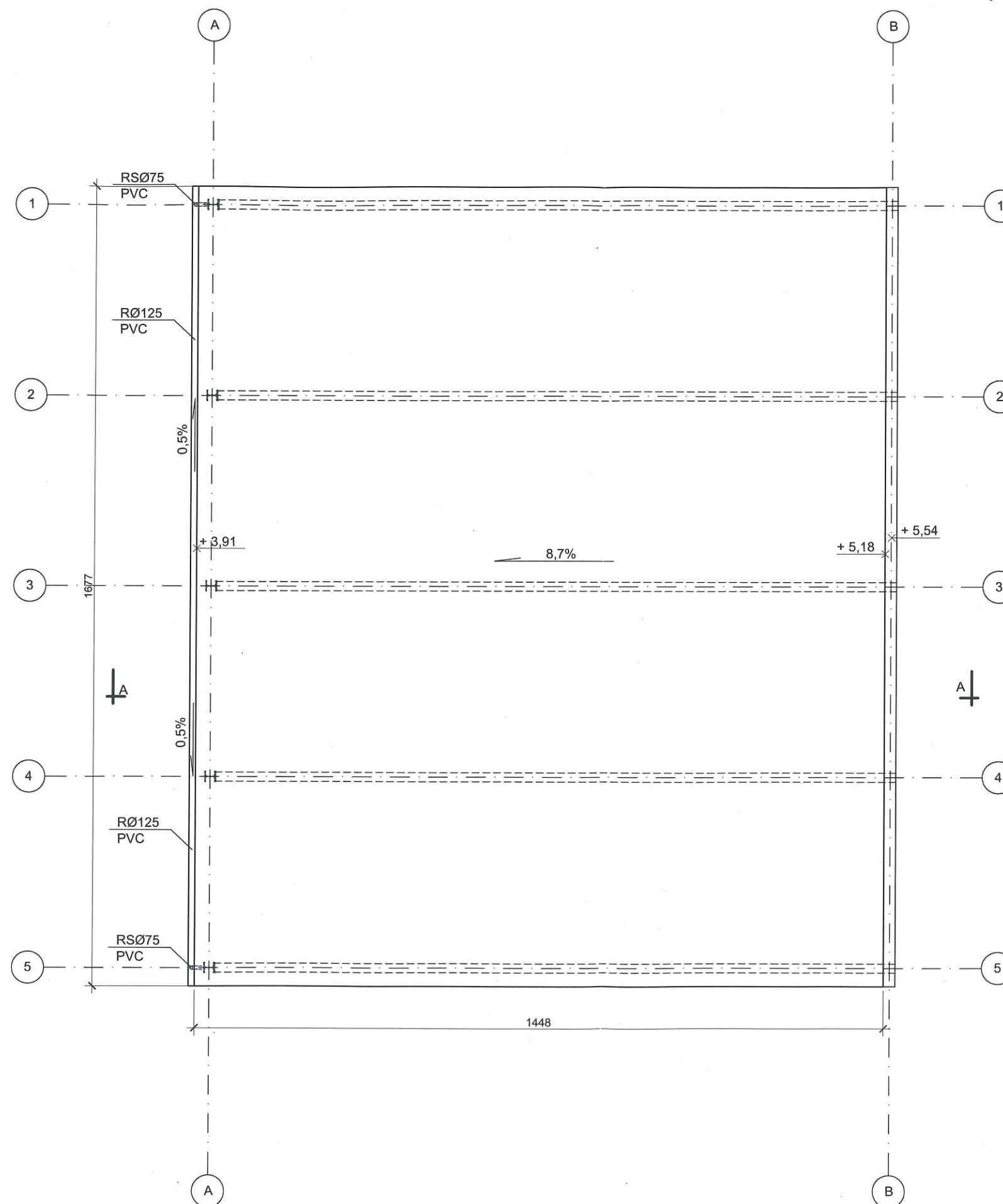
### 7. UWAGI KOŃCOWE

- 7.1. W przypadku stwierdzenia warunków odmiennych od założonych w projekcie niezwłocznie powiadomić projektanta.
- 7.2. Wszelkie niejasności przyjętych rozwiązań konstrukcyjnych należy wyjaśnić z autorem opracowania.
- 7.3. Wszystkie prace budowlane należy prowadzić pod nadzorem osób posiadających odpowiednie uprawnienia budowlane. W razie wątpliwości technicznych kontaktować się z nadzorem projektowym.
- 7.4. W trakcie prac przestrzegać warunków technicznych wykonania i odbioru prac budowlano- - montażowych tom I i III.
- 7.5. Roboty betonowe należy prowadzić zgodnie z PN-63/B06251 - Roboty betonowe i żelbetowe . Wymagania techniczne.
- 7.6. Prace ziemne prowadzić zgodnie z PN-68/B06050 - Roboty ziemne w budownictwie . Wymagania w zakresie wykonywania i badania przy odbiorze.
- 7.7. Wykopy powinny być chronione przed niekontrolowanym napływem do nich wód pochodzących z opadów atmosferycznych.
- 7.8. Do zagęszczania mieszanki betonowej stosować wibratory . Rodzaj wibratorów i sposób wibrowania wykonawca rozwiąże we własnym zakresie.
- 7.9. Przerwy robocze w betonowaniu stropu uzgodnić z projektantem konstrukcji – w odniesieniu do stosowanej metody betonowania stropu.
- 7.10. Wszystkie prace prowadzić zgodnie z przepisami BHP.





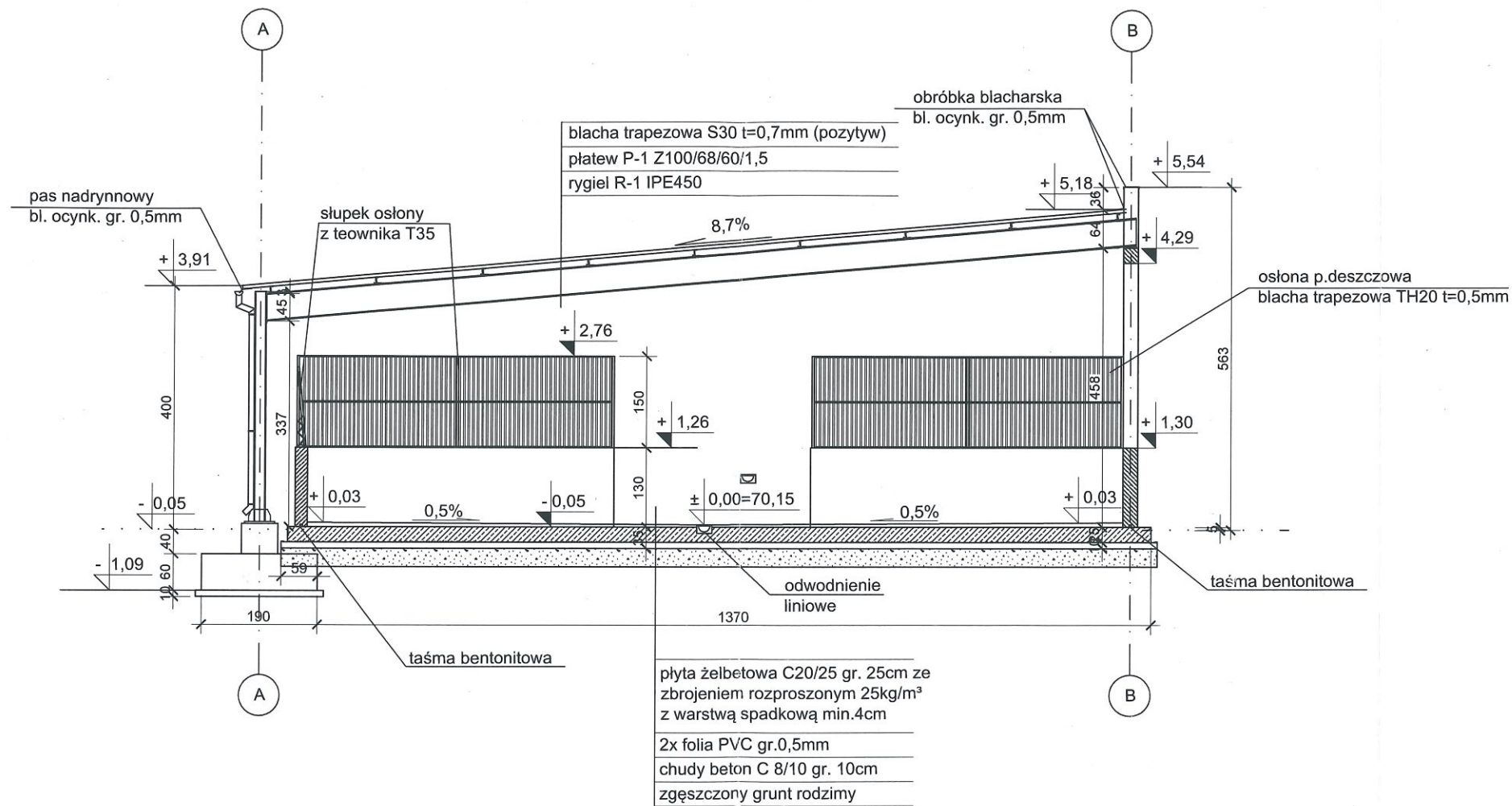




STAROSTWO POWIATOWE  
W CHOSZCZynie  
ul. Nadbrzeźna 2, 73-200 Choszczyno

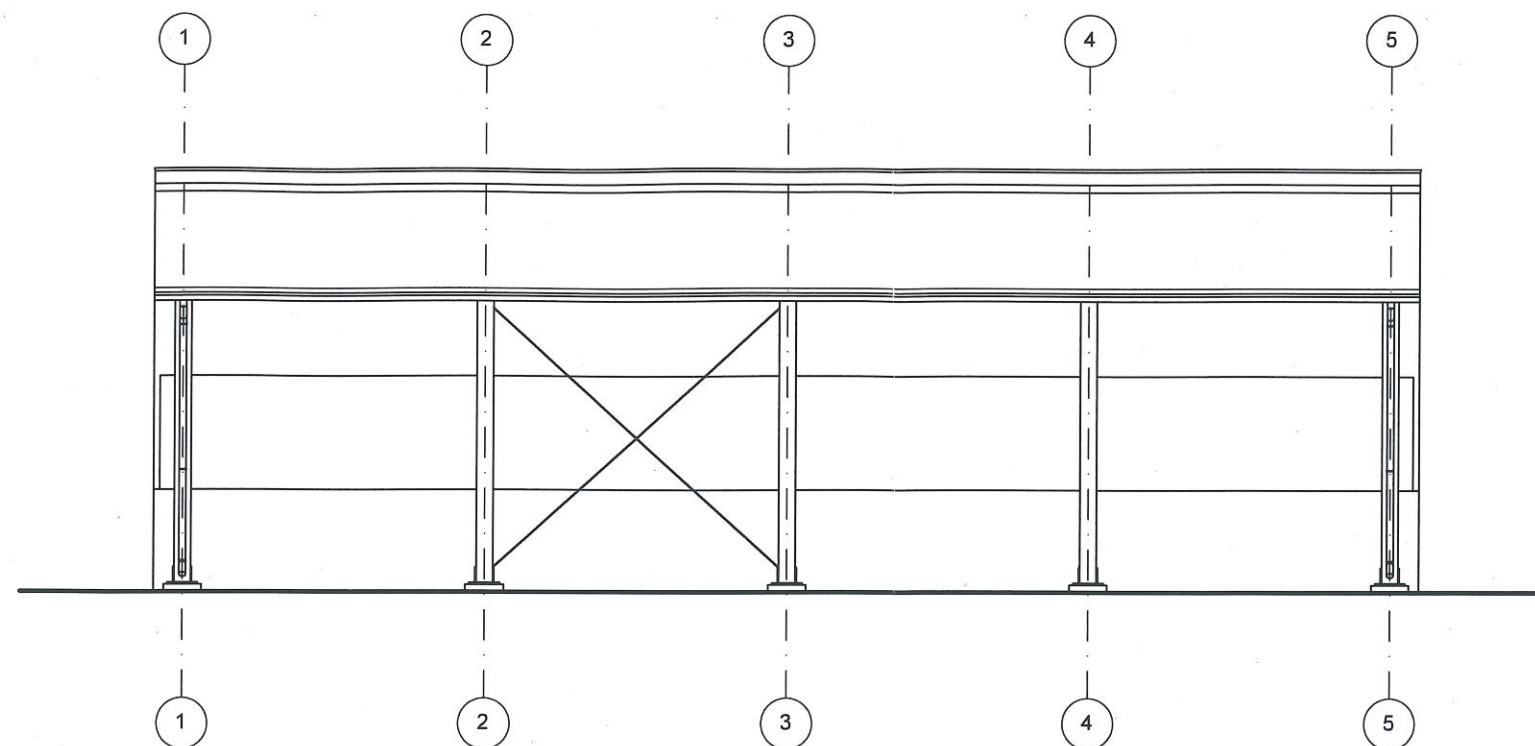
<b>PRO INVENT</b> PRO-INVENT Krzysztof Machowski ul. Wolności 1, 73-200 Choszczyno, tel. 695 740 974 e-mail: pro-invent@wp.pl, www.pro-invent.com		
OBIEKT:	PLAC SKŁADOWY OSADÓW USTABILIZOWANYCH Z ZADASZENIEM I SYSTEMEM ZBIERANIA I ODPROWADZANIA ODCIEKÓW	NR RYSUNKU: B-2
ADRES:	DZIAŁKA NR 183/7 OBR. 0007 BIERZWNIAK	DATA: 06.2021
BRANŻA:	ARCHITEKTONICZNO-KONSTRUKCYJNA	SKALA: 1:100
TEMAT RYSUNKU:	RZUT DACHU	FAZA: P.B.
PROJEKTOWAŁ:	bud. Bonifacy Rawdanowicz spec. architektoniczna, konstrukcyjno-budowlana upr.bud. 4650/61	
SPRAWDZIŁA:	dr inż. arch. Marta Kościńska spec. architektoniczna upr. 7/ZPOIA/OKK/2008	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Krzysztof Machowski spec. konstrukcyjno-budowlana upr. ZAP/0058/PWBKb/16	

schemat statyczny ramy stalowej

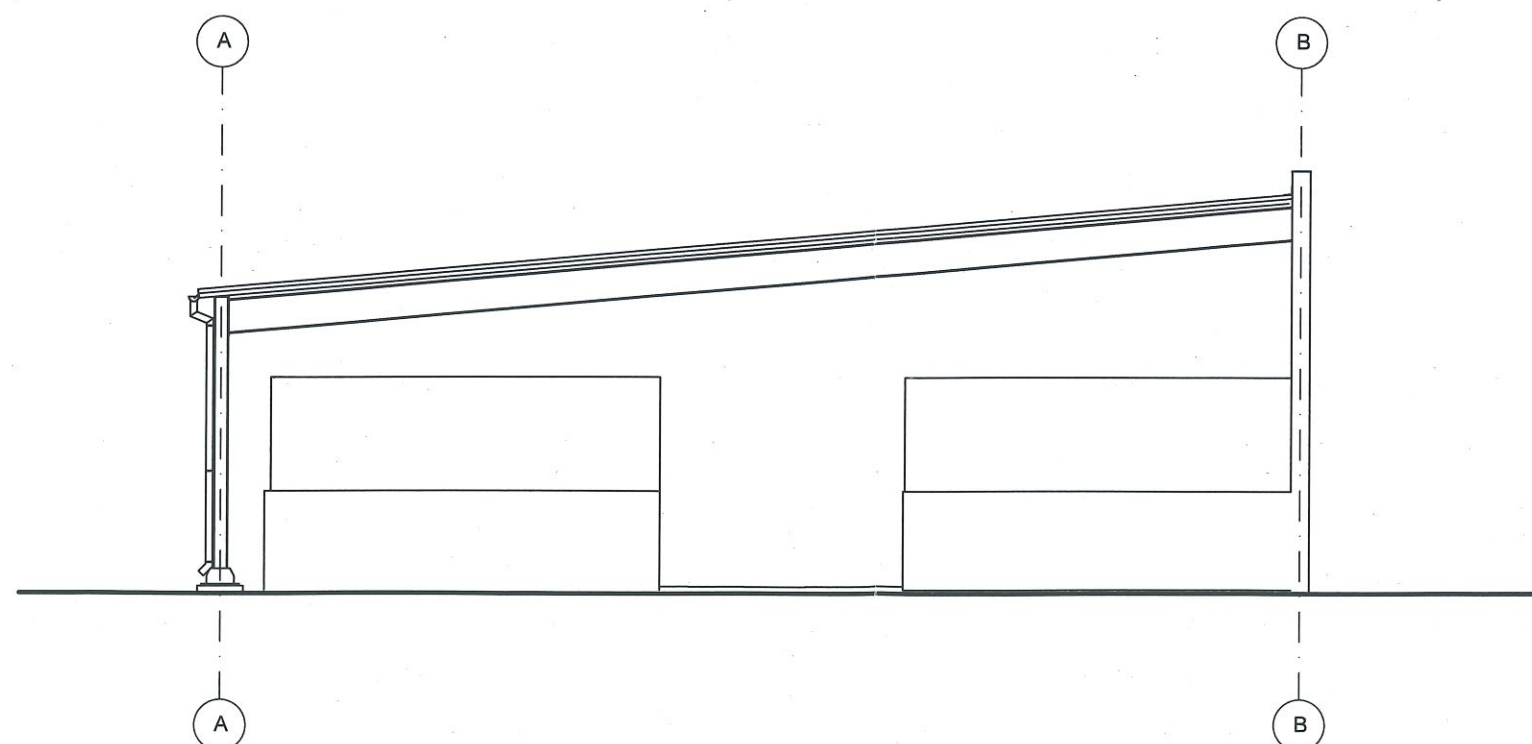


STAROSTWO POWIATOWE  
W CHOSZCZYNIE  
ul. Nadbrzeżna 2, 73-200 Choszczno

<b>PRO-INVENT</b> Krzysztof Machowski ul. Wolności 1, 73-200 Choszczno, tel.695 740 974 e-mail: pro-invent@wp.pl, www.pro-invent.com	
OBIEKT:	PLAC SKŁADOWY OSADÓW USTABILIZOWANYCH Z ZADASZENIEM I SYSTEMEM ZBIERANIA I ODPROWADZANIA ODCIEKÓW
ADRES:	DZIAŁKA NR 183/7 OBR. 0007 BIERZWINIK
BRANŻA:	ARCHITEKTONICZNO-KONSTRUKCYJNA
TEMAT RYSUNKU:	PRZEKRÓJ A-A
PROJEKTOWAŁ:	bud. Bonifacy Rawdanowicz spec. architektoniczna, konstrukcyjno-budowlana upr.bud. 4650/61
SPRAWDZIŁA:	dr inż. arch. Marta Kościńska spec. architektoniczna upr. 7/ZPOIA/OKK/2008
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Krzysztof Machowski spec. konstrukcyjno-budowlana upr. ZAP/0058/PWBKb/16
NR RYSUNKU:	B-3
DATA:	06.2021
SKALA:	1:100
FAZA:	P.B.



ELEWACJA PN.-WSCHODNIA

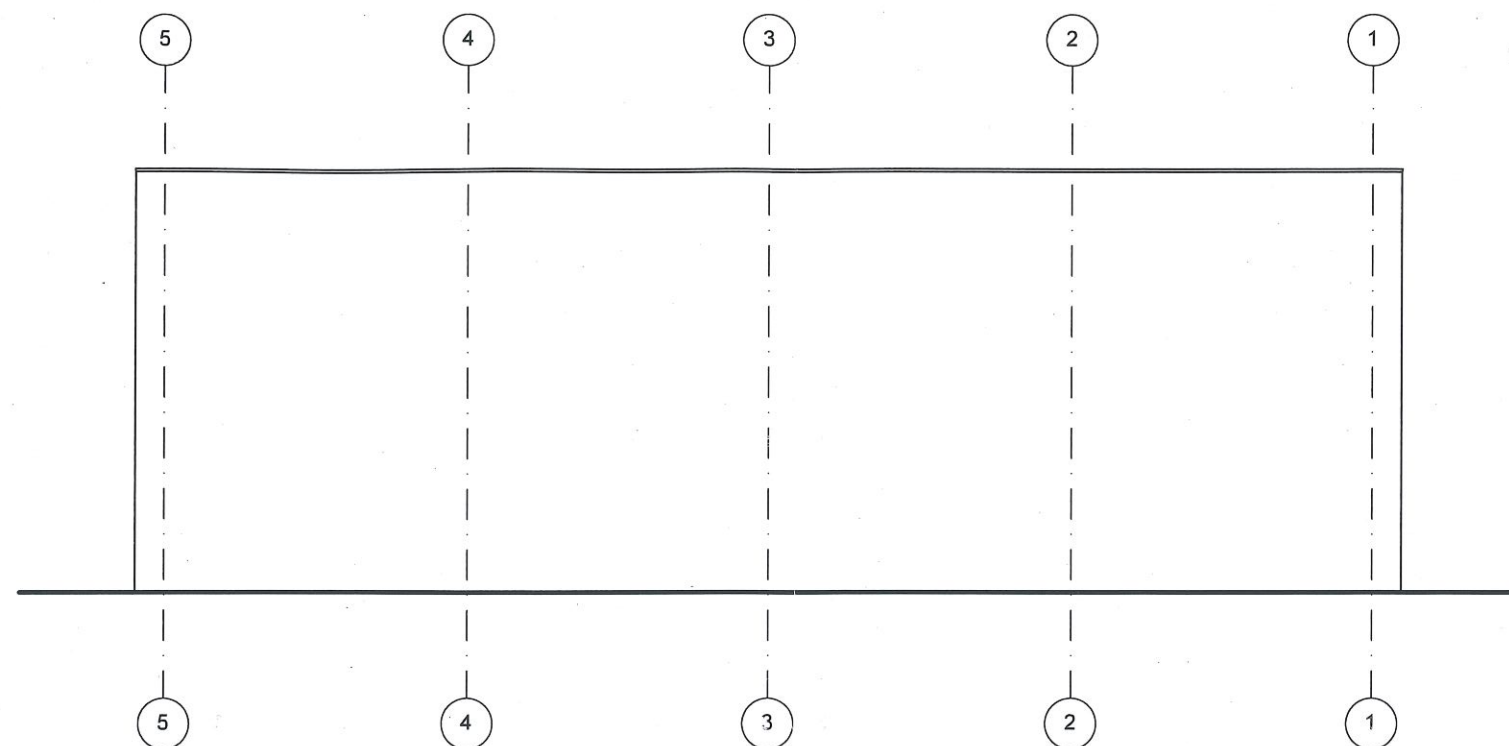


ELEWACJA PN.-ZACHODNIA  
(FRONTOWA)

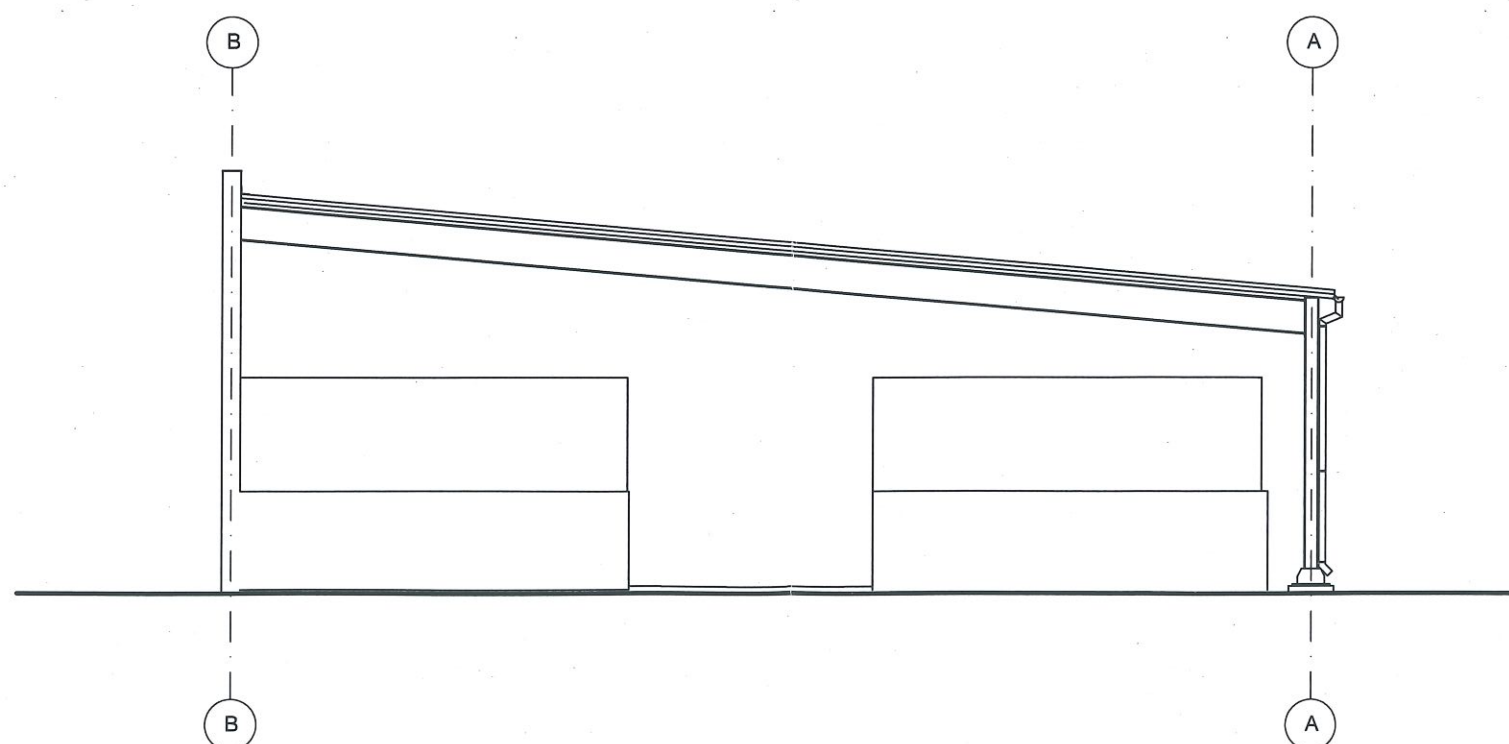
STAROSTWO POWIATOWE  
W CHOSZCZNIE  
ul. Nadbrzeżna 2, 73-200 Choszczno

<b>PRO INVENT</b> PRO-INVENT Krzysztof Machowski ul. Wolności 1, 73-200 Choszczno, tel. 695 740 974 e-mail: pro-invent@wp.pl, www.pro-invent.com		
OBIEKT:	PLAC SKŁADOWY OSADÓW USTABILIZOWANYCH Z ZADASZENIEM I SYSTEMEM ZBIERANIA I ODPROWADZANIA ODCIEKÓW	NR RYSUNKU: B-4
ADRES:	DZIAŁKA NR 183/7 OBR. 0007 BIERZWIŃNIK	DATA: 06.2021
BRANŻA:	ARCHITEKTONICZNO-KONSTRUKCYJNA	SKALA: 1:100
TEMAT RYSUNKU:	ELEWACJE 1/2	FAZA: P.B.
PROJEKTOWAŁ:	bud. Bonifacy Rawdanowicz spec. architektoniczna, konstrukcyjno-budowlana upr.bud. 4650/61	
SPRAWDZIŁA:	dr inż. arch. Marta Kościńska spec. architektoniczna upr. 7/ZPOIA/OKK/2008	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Krzysztof Machowski spec. konstrukcyjno-budowlana upr. ZAP/0058/PWBKb/16	





ELEWACJA PD.-ZACHODNIA



ELEWACJA PD.-WSCHODNIA

STAROSTWO POWIATOWE  
W CHOSZCZNIE  
ul. Nadbrzeźna 2, 73-200 Choszczno

<b>PRO INVENT</b> PRO-INVENT Krzysztof Machowski ul. Wolności 1, 73-200 Choszczno, tel. 695 740 974 e-mail: pro-invent@wp.pl, www.pro-invent.com		
OBIEKT:	PLAC SKŁADOWY OSADÓW USTABILIZOWANYCH Z ZADASZENIEM I SYSTEMEM ZBIERANIA I ODPROWADZANIA ODCIEKÓW	NR RYSUNKU: B - 4
ADRES:	DZIAŁKA NR 183/7 OBR. 0007 BIERZWNIAK	DATA: 06.2021
BRANŻA:	ARCHITEKTONICZNO-KONSTRUKCYJNA	SKALA: 1:100
TEMAT RYSUNKU:	ELEWACJE 2/2	FAZA: P.B.
PROJEKTOWAŁ:	bud. Bonifacy Rawdanowicz spec. architektoniczna, konstrukcyjno-budowlana upr.bud. 4650/61	
SPRAWDZIŁA:	dr inż. arch. Marta Kościńska spec. architektoniczna upr. 7/ZPOIA/OKK/2008	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Krzysztof Machowski spec. konstrukcyjno-budowlana upr. ZAP/0058/PWBKb/16	