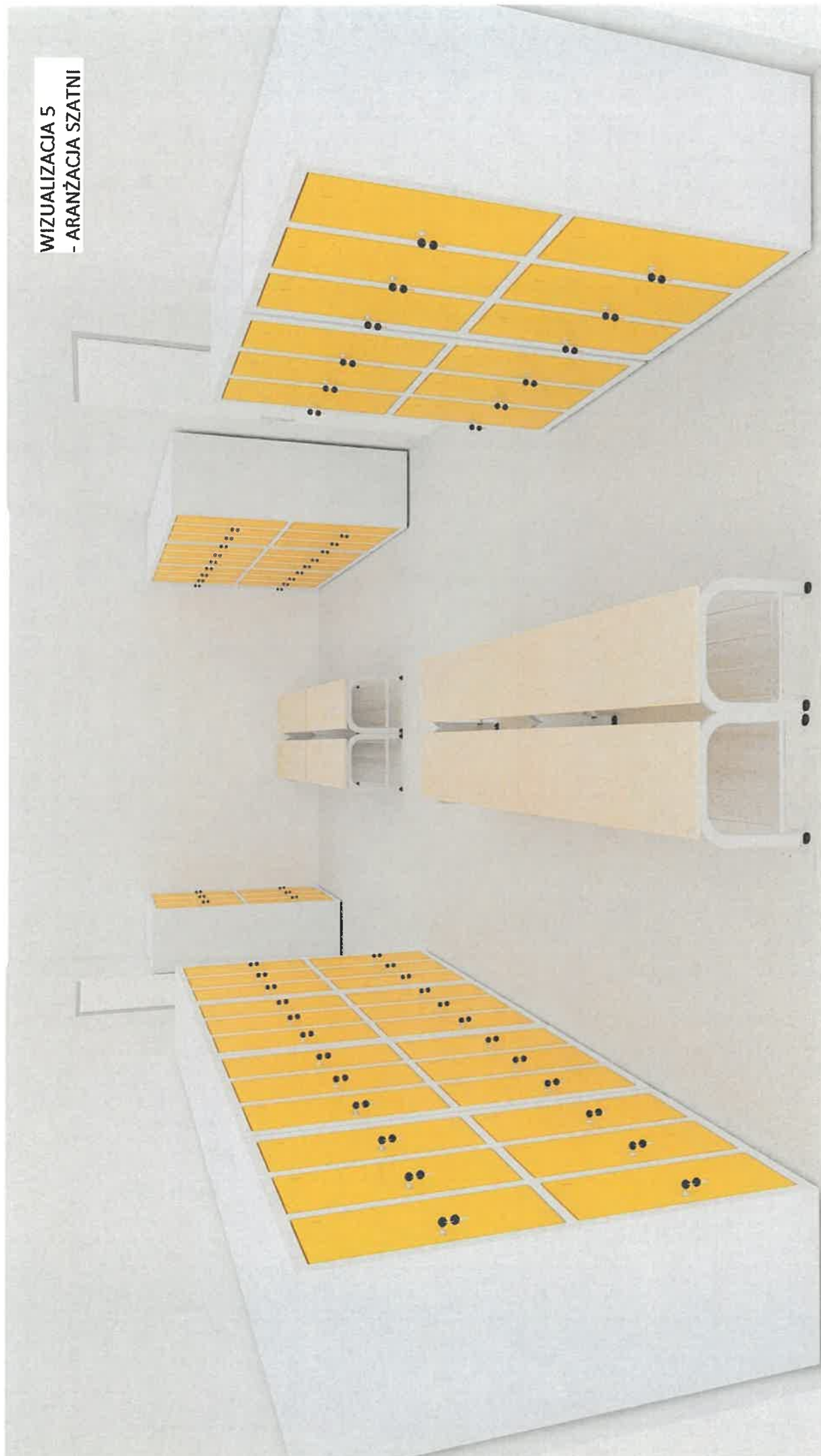


WIZUALIZACJA 5  
- ARANŻACJA SZATNI



WIZUALIZACJA 6  
- ARANŻACJA POKOJU  
TRENERA





BIURO BADAWCZO-PROJEKTOWE  
Geologii i Ochrony Środowiska

• **GEOBIOS** •

Sp. z o.o.

ul. Tartakowa 82,  
42-202 Częstochowa

<http://www.geobios.com.pl>

tel. +48 34 372-15-91/92

fax +48 34 392-31-53

e-mail: [info@geobios.com.pl](mailto:info@geobios.com.pl)

Zleceniodawca:

PPHU „BAPEX”

ul. Wrzosowa 7

98-330 Pajęczno

Tytuł:

**Opinia geotechniczna**  
**dla budowy hali sportowej na**  
**działce o nr ewid. 1412/2**  
**w miejscowości Siemkowice**

Miejscowość: Siemkowice  
Powiat: pajęczański  
Województwo: łódzkie

Opracował: inż. Patrycja Banaszkiewicz

Sprawdził: mgr inż. Dorota Hermańska-Nikiel  
(nr upr. VII-1307)

Data:

Częstochowa, sierpień 2022 r.

Nr Arch.: GI 147 /2022



## **Spis treści**

<b>1. Wstęp.....</b>	<b>2</b>
1.1. Podstawa prawna.....	3
1.2. Zastosowane normy.....	3
1.3. Wykorzystane materiały.....	3
<b>2. Charakterystyka terenu badań.....</b>	<b>4</b>
2.1. Położenie, morfologia, hydrografia.....	4
2.2. Budowa geologiczna.....	4
2.3. Warunki hydrogeologicznej.....	5
<b>3. Analiza warunków geotechnicznych.....</b>	<b>6</b>

## **Załączniki**

<b>Zał. 1</b>	- Mapa topograficzna w skali 1:50 000;
<b>Zał. 2</b>	- Mapa dokumentacyjna, w skali 1:500;
<b>Zał. 3</b>	- Karta otworów geotechnicznych;
<b>Zał. 4</b>	- Wyniki badań sondą DPM (30kg);
<b>Zał. 5</b>	- Przekrój geotechniczny;
<b>Zał. 6</b>	- Objaśnienia i parametry fizyczno-mechaniczne gruntów.



## 1. WSTĘP

Niniejsze opracowanie zostało wykonane na zlecenie firmy PPHU „BAPEX” z siedzibą przy ul. Wrzosowej 7 w miejscowości Pajęczno, w związku z budową hali sportowej na działce o nr ewid. 1412/2 w miejscowości Siemkowice.

Zakres prac obejmował określenie warunków geotechnicznych, budowy geologicznej oraz warunków hydrogeologicznych w rejonie projektowanej inwestycji. W celu zrealizowania powyższych założeń Zleceniodawca określił ilość, lokalizację oraz głębokość otworów. Zlecono wykonanie 2 otworów o głębokości 8,0 m każdy. Dodatkowo przy otworze nr 1 wykonano sondowanie sondą dynamiczną DPM (30 kg) w celu określenia stopnia zagęszczenia zalegających w profilu pionowym utworów niespoistych (zał. 4). Łączny metraż wierceń wyniósł 16,0 mb, natomiast sondowań 8,0 mb.

Lokalizację otworów geotechnicznych przedstawiono na mapie dokumentacyjnej (zał. 2). Badania terenowe wykonano w dniu 28 lipca 2022 r. zestawem do wierceń zmechanizowanych-obrotowych (wiertnica Nordmeyer RSB 0/1.4). Wszystkie prace wykonano w obecności geologa, który:

- wyznaczył w terenie punkty badań,
- określił makroskopowo litologiczne wykształcenie przewiercanych utworów, z oceną konsystencji gruntów spoistych,
- dokonał pomiaru głębokości zalegania zwierciadła wód podziemnych,
- kontrolował sondowanie gruntów niespoistych – sonda DMP (30 kg),
- zlikwidował otwory geotechniczne urobkiem wcześniej wydobytym z przestrzeganiem kolejności występowania warstw,
- określił wysokości bezwzględne w punktach badań przy pomocy niwelacji w dowiązaniu do punktu o znanej wysokości (tj. studzienki sieci kanalizacji sanitarnej o rzędnej 187,68 m n.p.m.) - zał. 2.

Podstawą opracowania opinii jest Rozporządzenie Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie ustalania geotechnicznych warunków posadawiania obiektów budowlanych [A], według którego opinię geotechniczną wykonuje się dla obiektów budowlanych wszystkich kategorii geotechnicznych. Przyjęto II kategorię geotechniczną.



### **1.1. Podstawa prawna**

- [A]. Rozporządzenie Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie ustalania geotechnicznych warunków posadawiania obiektów budowlanych (Dz.U. z 2012 r. poz. 463).

### **1.2. Zastosowane normy**

- [I]. PN-81 B-03020 Grunty budowlane. Posadowienie bezpośrednie budowli. Obliczenia statyczne i projektowanie.
- [II]. PN-86 B-02480 Grunty budowlane. Określenia, symbole, podział i opis gruntów.
- [III]. PN-B-04452:2002 – Geotechnika, badania polowe.
- [IV]. PN-B-06050: 1999P Geotechnika – Roboty ziemne – wymagania ogólne.
- [V]. PN-EN ISO 14688-1/2:2006 (AP-1/AP-2). Badania geotechniczne. Oznaczanie i klasyfikowanie gruntów. Część 1: Oznaczanie i opis. Część 2: Zasady klasyfikowania.
- [VI]. PN-EN 1997-1:2008/NA:201 Eurokod 7. Projektowanie geotechniczne. Część 1: Zasady ogólne.
- [VII]. PN-EN 1997-2:2009 Eurokod 7. Część 2: Rozpoznanie i badanie podłoża gruntowego.

### **1.3. Wykorzystane materiały**

- [1]. Mapa topograficzna, arkusz Rusiec, godło M-34-26-B w skali 1:50 000.
- [2]. Mapa geologiczna Polski, arkusz Osjaków nr 734 w skali 1:50 000 (Wydawnictwa Geologiczne, 1998 r., 2013 r.).
- [3]. Mapa hydrogeologiczna Polski, arkusz Osjaków nr 734 w skali 1:50 000 (PIG i MŚ 2000 r.).
- [4]. Richling A, Solon J, Macias A., Bolon J., Borzykowski J., Kistowski M. „Regionalna geografia fizyczna Polski” (GDOŚ, 2021 r.).
- [5]. Mapa sytuacyjno-wysokościowa w skali 1:500.
- [6]. Wyniki prac wykonanych w terenie.

## 2. CHARAKTERYSTYKA TERENU BADAŃ

### 2.1. Położenie, morfologia, hydrografia

Teren badań **położony** jest w zachodniej części miejscowości Siemkowice. Działka o nr ewid. 1412/2, na której zostanie zrealizowana projektowana hala sportowa, znajduje się przy skrzyżowaniu ulic Szkolnej, Nowej i 22 lipca. Bezpośrednie sąsiedztwo terenu inwestycji stanowi budynek szkoły podstawowej, boisko sportowe oraz luźna zabudowa jednorodzinna.

**Morfologicznie** obszar badań zlokalizowany jest w obrębie makroregionu: Wzniesienia Południowomazowieckie, a dokładniej w południowo-zachodniej części mezoregionu: Wysoczyzna Bełchatowska [4]. Osady w tym rejonie tworzą równinę wodnolodowcową, graniczącą z rozległym zagłębieniem wytopiskowym od północnego-zachodu oraz z wąską formą akumulacji szczelinowej od południowego-wschodu. Wysokości bezwzględne zmierzane w punktach badań mieszczą się w przedziale 186,9-187,7 m n.p.m. Powierzchnia terenu opiniowanej działki łagodnie opada w kierunku zachodnim.

**Sieć hydrograficzna** w rejonie opiniowanego terenu jest średnio rozwinięta. Najbliższym większym ciekim jest rzeka Wierznica (dopływ Warty), przepływająca od wschodu terenu inwestycji w odległości ok. 2,6 km. Od północnego-zachodu znajdują się dwa niewielkie zbiorniki wodne (stawy hodowlane).

### 2.2. Budowa geologiczna

Pod względem geologicznym podziału Polski rejon badań leży w obrębie Monokliny Śląsko-Krakowskiej na granicy z Monokliną Przedsudecką od zachodu i Niecką Miechowską od wschodu. Monoklinę Śląsko-Krakowską tworzą utwory mezozoiczne o rozciągłości warstw NW-SE i zapadaniu na NE pod niewielkim kątem, które zalegają niezgodnie na paleozoicznym podłożu i są przykryte osadami czwartorzędowymi. Monoklina Przedsudecka zbudowana jest z utworów permsko-mezozoicznych, zalegających pod niewielkim kątem na NE i leżących niezgodnie na podłożu paleozoicznym.

Najmłodszym ogniwem mezozoiku są osady **jury górnej** wykształcone w postaci wapieni z krzemieniami i czertami, zaliczane do piętra oksford. Ich powstanie związane jest z sedymentacją morską. Zgodnie z mapą [2] strop tych utworów zalega na głębokości ok. 70 m, czyli na rzędnej ok. 115-120 m n.p.m, przy czym przebieg stropu jest mocno zróżnicowany i stwierdza się również płytkie jego występowanie. Poniżej utworów górnourajskich zalegają osady jury środkowej i dolnej.



Osady paleogeńsko-neogeńskie zalegają bezpośrednio na górnójurajskich wapieniach. Wykształcone są głównie w postaci ilów piasków i żwirów. Zalegają na głębokości ok. 27 m, czyli na rzędnej ok. 160 m n.p.m. Miąższość tego kompleksu sięga 40-45 m.

Utwory **czwartorzędowe** rejonu badań powstały podczas zlodowacenia południowopolskiego i środkowopolskiego, podczas stadiałów Sanu I, Odry i Warty. Tworzą one pokrywę przykrywającą osady paleogeńsko-neogeńskie. Podczas wiercenia do głębokości 8,0 m nawiercono naprzemianległe warstwy osadów wodnolodowcowych oraz lodowcowych, wykształcone jako piaski średnie, gliny pylaste i pyły piaszczyste. Miąższość tych utworów w otworach sięga 7 m. Przy powierzchni zalegają nasypy piaszczyste o miąższości dochodzącej do 1,0 m.

### **2.3. Warunki hydrogeologiczne**

Głównym poziomem wodonośnym jest **poziom górnójurajski**. Związany jest on z osadami węglanowymi, które tworzą ośrodek o charakterze szczelinowo-krasowym. Zwierciadło wody ma charakter swobodny. Występuje ono na głębokości liczącej powyżej 50 m. Ze względu na głębokość zalegania poziom ten nie ma znaczenia dla niniejszej inwestycji.

Omawiany teren znajduje się w granicach Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 326 (Zbiornik Częstochowa (E)).

Podczas wykonywania wierceń zwierciadło wód czwartorzędowych stwierdzono w obu otworach na głębokościach 4,20 m i 3,66 m, czyli odpowiednio na rzędnych 183,42 i 183,32 m n.p.m. Należy uwzględnić wahania retencyjne na poziomie  $\pm 0,5$  m. Odpływ wód podziemnych następuje w kierunku północno-zachodnim.

### 3. ANALIZA WARUNKÓW GEOTECHNICZNYCH

W strefie posadowienia i oddziaływania obiektu na podłoże występują utwory czwartorzędowe sedimentacji wodnolodowcowej i lodowcowej.

Kierując się wykształceniem litologicznym oraz genezą wszystkie grunty podzielono na pakiety (I-III), natomiast uwzględniając stopień zagęszczenia gruntów niespoistych oraz plastyczności gruntów spoistych wśród pakietów, wydzielono warstwy geotechniczne:

- pakiet I – grunty antropogeniczne:
  - nasyp piaszczysty – warstwa geotechniczna I
- pakiet II – grunty wodnolodowcowe:
  - piaski średnie w stanie luźnym o zmierzonym stopniu zagęszczenia  $I_D=0,31$  – warstwa geotechniczna IIb1,
  - piaski średnie w stanie średniozagęszczonym o uśrednionym stopniu zagęszczenia  $I_D=0,59$  – warstwa geotechniczna IIb2,
  - pospółki w stanie średniozagęszczonym o zmierzonym stopniu zagęszczenia  $I_D=0,57$  – warstwa geotechniczna IIc2,
- pakiet III – grunty lodowcowe:
  - gliny pylaste w stanie twardoplastycznym o uśrednionym stopniu plastyczności  $I_L=0,13$  – warstwa geotechniczna IIIe,
  - pyły piaszczyste w stanie plastycznym o uśrednionym stopniu plastyczności  $I_L=0,27$  – warstwa geotechniczna IIIf.

Schemat zalegania warstw przedstawiono na przekroju (zał. 5), natomiast charakterystyczne wartości parametrów fizyczno-mechanicznych gruntów zestawiono w tabeli (zał. 6). W przypadku spoistych utworów czwartorzędowych parametry geotechniczne określono dla grupy „C” - inne grunty spoiste nieskonsolidowane według [I]. Podstawą wyznaczenia charakterystycznych wartości parametrów były:

- przeprowadzone badania terenowe [6],
- zależności korelacyjne ujęte w normach [I],
- sondowanie dynamiczne DPM [III].

Jak wynika z przeprowadzonych badań, w strefie posadowienia i oddziaływania budowli na podłoże (poniżej warstwy gleby) występują jednowiekowe (czwartorzędowe) grunty rodzime.



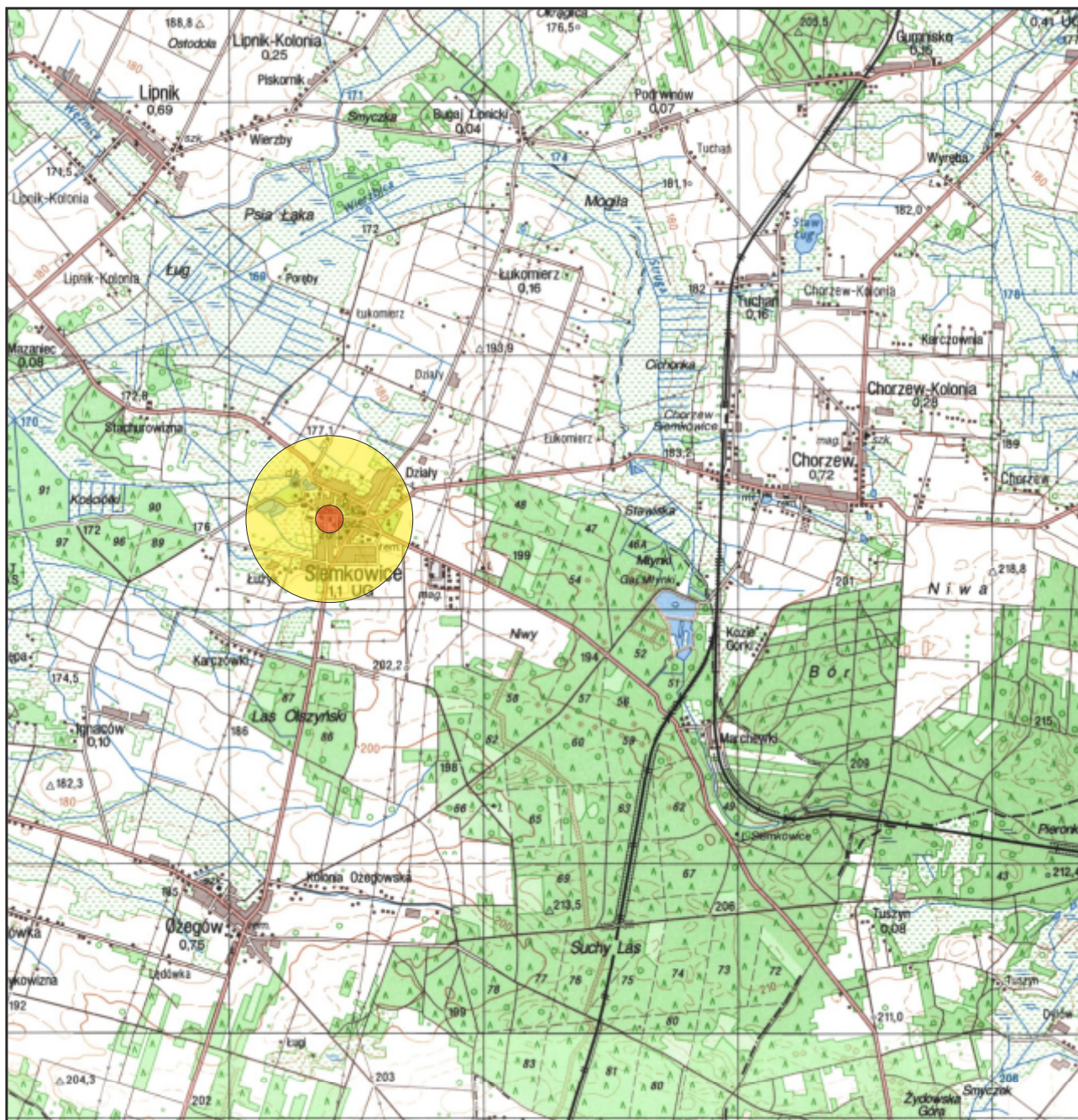
Przeprowadzone w terenie makroskopowe rozpoznanie gruntów, sondowanie gruntów niespoistych oraz próby wałeczgowania pozwalające na określenie stopnia plastyczności gruntów spoistych wykazały, że:

- warstwy IIb2, IIc2 oraz IIIe stanowią podłoże korzystne dla posadowienia bezpośredniego projektowanego obiektu,
- warstwy IIb1 i IIIf stanowią podłoże mało korzystne dla posadowienia bezpośredniego i przy projektowaniu należy je uwzględnić jako warstwy o obniżonych wartościach parametrów fizyczno-mechanicznych.

W trakcie wykonywania wierceń zwierciadło wód czwartorzędowych stwierdzono w obu otworach na głębokościach 4,20 m i 3,66 m, czyli odpowiednio na rzędnych 183,42 i 183,32 m n.p.m. Jednak nie wyklucza się, że w okresach wzmożonej retencji woda będzie gromadziła się w miejscach innych niż wskazane w obrębie warstw przepuszczalnych (piasków) zalegających na stropie utworów słaboprzepuszczalnych (glin) w postaci tzw. wód zawieszonych.

W przypadku posadowienia obiektu w obrębie warstw spoistych należy przewidzieć izolację ścian budynku, gdyż będzie on stanowił przegrodę w naturalnym odpływie wód opadowych. Stąd też zaleca się zastosowanie szczególnie starannej izolacji.

Zwraca się uwagę, iż w trakcie wykonywania prac ziemnych, należy zastosować ochronę przed nawodnieniem i przemarzaniem odsłoniętych w wykopie gruntów spoistych. Wpływ czynników atmosferycznych może spowodować ich wtórne uplastycznienie i tym samym pogorszenie ich naturalnych parametrów geotechnicznych.




Fragment kopii Mapy topograficznej Arkusz Rusiec (godło: M-34-26-B).

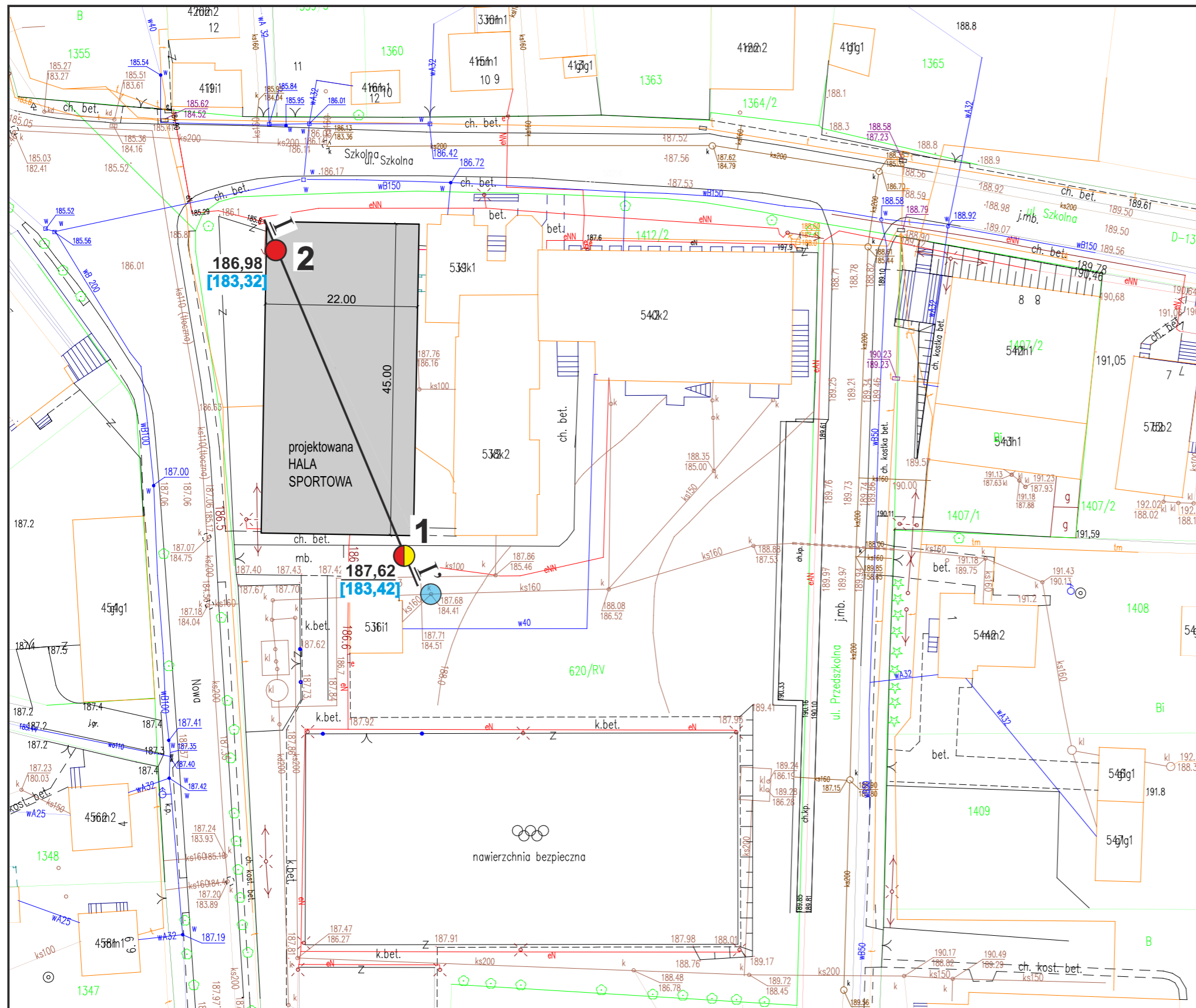
## Objaśnienia

 - Rejon badań

"GEOBIOS" - Częstochowa ul. Tartakowa 82

**Opinia geotechniczna dla budowy hali sportowej  
na działce o nr ewid. 1412/2 w miejscowości  
Siemkowice**

Opracował:	inż. Patrycja Banaszkiewicz	sierpień, 2022 r.	
Sprawdził:	mgr inż. D. Hermańska-Nikiel	sierpień, 2022 r.	
SKALA 1:50 000	<b>Mapa topograficzna</b>		Zał. nr <b>1</b>




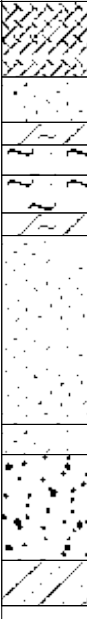

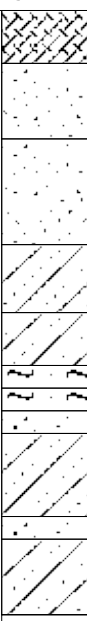
## Objaśnienia:

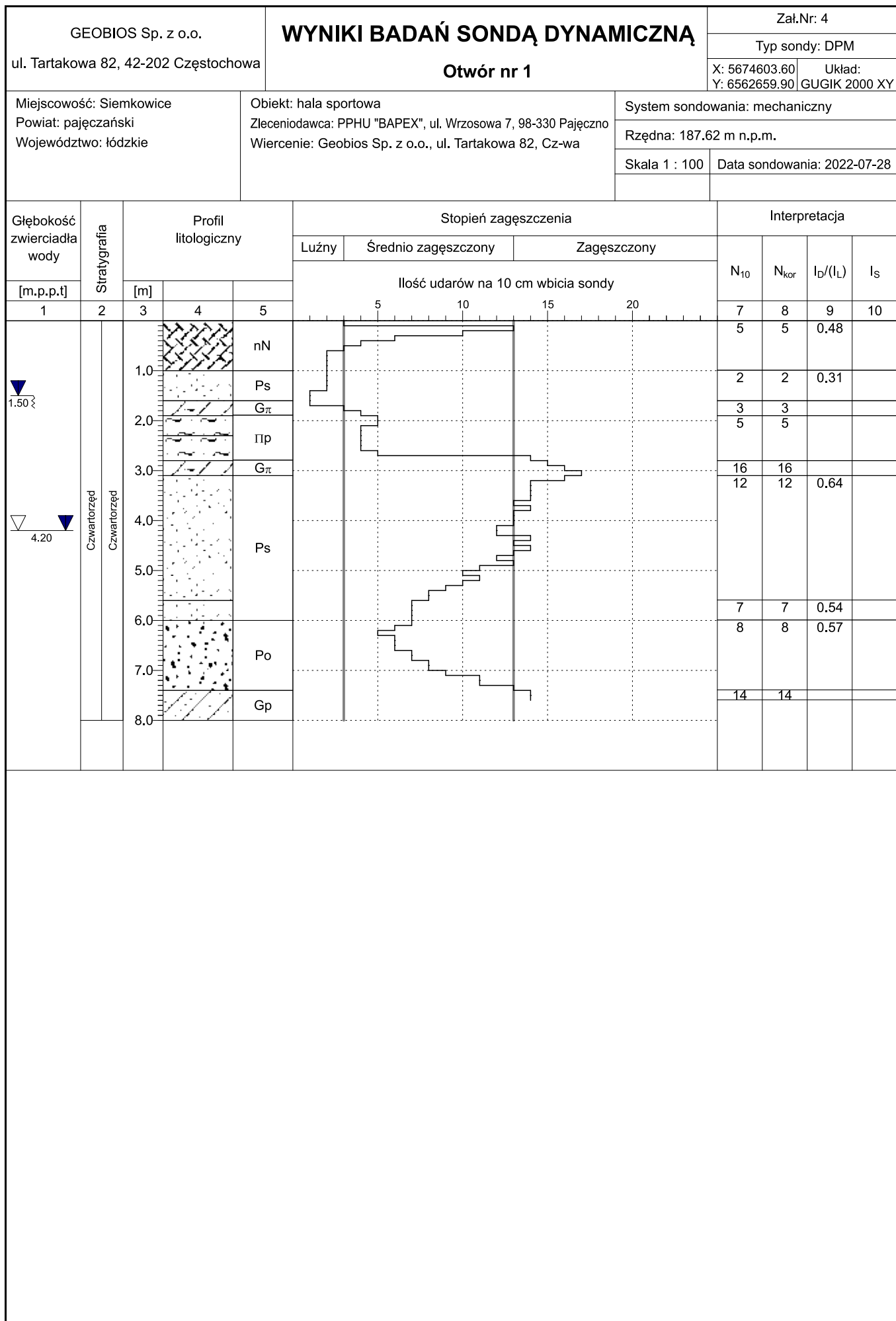
- 1 - nr otworu geotechnicznego
- - Otwór geotechniczny
- 187,62 - rzędna terenu [m n.p.m.]
- 183,42 - rzędna zwierciadła wody [m n.p.m.]
- I - I' - Linia przekroju geotechnicznego
- - Wykonane sondowanie dynamiczne DPM (30kg)
- - Reper H=187,68 m n.p.m.

## "GEOBIOS" - Częstochowa ul. Tartakowa 82

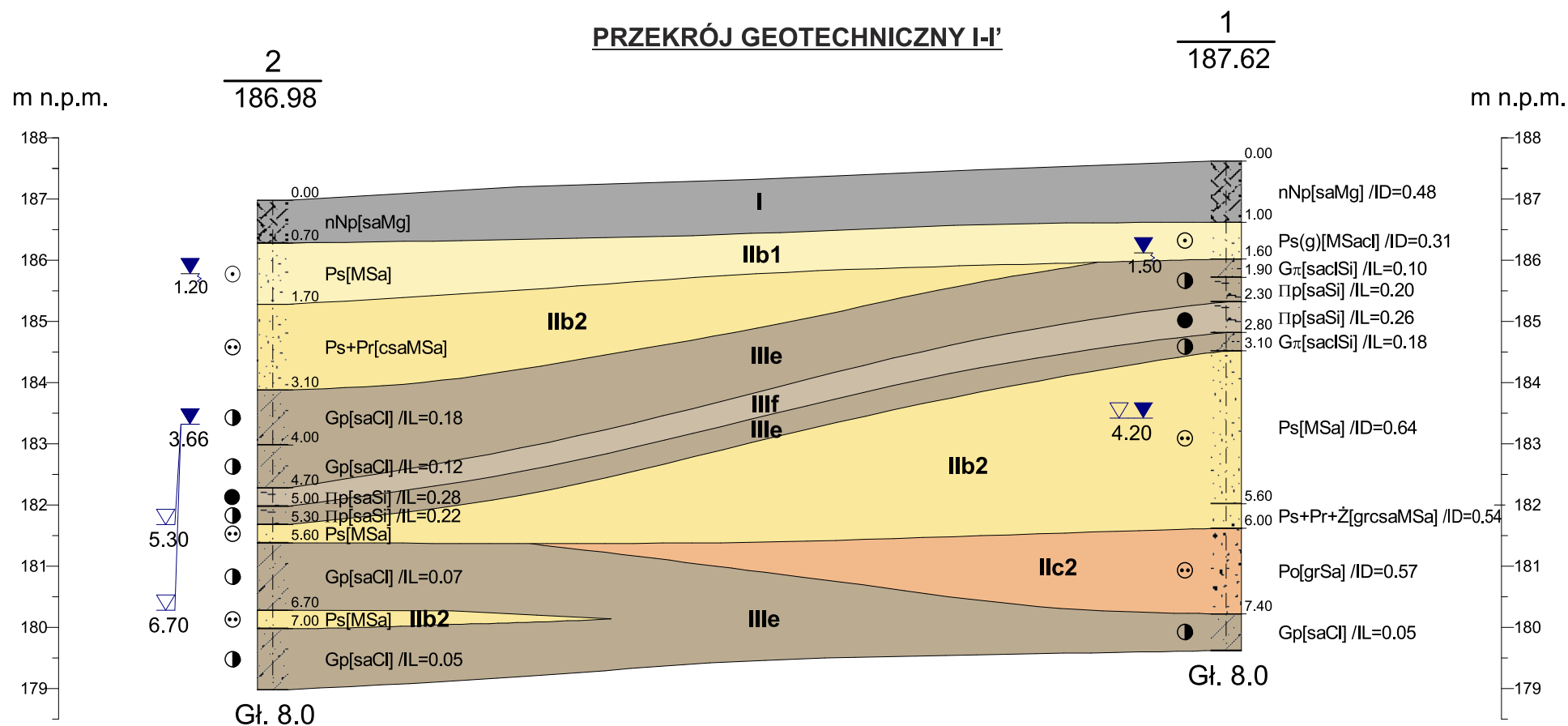
Opinia geotechniczna dla budowy hali sportowej  
na działce o nr ewid. 1412/2 w miejscowości  
Siemkowice

Opracował:	inż. Patrycja Banaszkiewicz	sierpień, 2022 r.	
Sprawdził:	mgr inż. D. Hermańska-Nikiel	sierpień, 2022 r.	
SKALA	1:500		Zał. nr
	Mapa dokumentacyjna		2

GEOBIOS Sp. z o.o. ul. Tartakowa 82, 42-202 Częstochowa			<b>KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO</b>					Zał.Nr: 3					
			<b>Otwór numer 1</b>					Wiertnica: Nordmeyer RSB 0/1.4					
								X: 5674603.60      Układ: Y: 6562659.90      GUGIK 2000 XY					
Miejscowość: Siemkowice Powiat: pajęczański Województwo: łódzkie			Obiekt: hala sportowa Zleceniodawca: PPHU "BAPEX", ul. Wrzosowa 7, 98-330 Pajęczno Wiercenie: Geobios Sp. z o.o., ul. Tartakowa 82, Cz-wa					System wiercenia: mechaniczny obrotowy					
								Rzędna: 187.62 m n.p.m.					
								Skala 1 : 100		Data wiercenia: 2022-07-28			
Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody [m p.p.i.]	Stratygrafia	Skala [m]	Profil	Przelot [m]	Opis Litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	ID	IL	Wilgotność	Stan gruntu	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
	1.50	Czwartorzęd	1.0 2.0 3.0 4.0 5.0 6.0 7.0 8.0		1.00 1.60 1.90 2.30 2.80 3.10 5.60 6.00 7.40 8.00	nasyp piaszczysty, ciemnobrązowy	nNp[saMg]	I	0,48				
						piasek średni lekko zagliniony, brązowy	Ps(g)[MSad]	IIb1	0,31			In	
						glina pylasta, brązowa	Gπ[sacSi]	IIIe		0,10	w	tpl	
						pył piaszczysty, żółto-brązowy	Πp[saSi]			0,20			
						pył piaszczysty, szaro-zielony				0,26			
						glina pylasta, szaro-zielona	Gπ[sacSi]			0,18			
						piasek średni, żółty	Ps[MSa]	IIb2	0,64		nw	szg	
						piasek średni z domieszką piasku grubego i pojedynczymi żwirami, żółty	Ps+Pr+Ż [grcsaMSa]			0,54			
						pospółka, brązowa	Po[grSa]			0,57			
						glina piaszczysta zwałowa, ciemnoszara	Gp[saCl]	IIIe		0,05	w	tpl	
						<b>Otwór numer 2    Rzędna: 186.98 m n.p.m.    X:5674639.50 Y:6562644.80    Data: 2022-07-28</b>							
	1.20	Czwartorzęd	1.0 2.0 3.0 4.0 5.0 6.0 7.0 8.0		0.70 1.70 3.10 4.00 4.70 5.00 5.30 5.60 6.70 7.00 8.00	nasyp piaszczysty, ciemnobrązowy	nNp[saMg]	I					
						piasek średni, żółty	Ps[MSa]	IIb1				In	
						piasek średni z domieszką piasku grubego, brązowy	Ps+Pr [csaMSa]	IIb2			w	szg	
						glina piaszczysta, brązowa	Gp[saCl]	IIIe		0,18			
						glina piaszczysta, brązowa				0,12			
						pył piaszczysty, żółto-brązowy	Πp[saSi]	IIIIf		0,28	nw	tpl	
						pył piaszczysty, jasnoszary		IIIe		0,22			
						piasek średni, żółty	Ps[MSa]	IIb2				szg	
						glina piaszczysta zwałowa, ciemnobrązowa do ciemnoszarej	Gp[saCl]	IIIe		0,07	w	tpl	
						piasek średni, szary	Ps[MSa]	IIb2			nw	szg	
						glina piaszczysta zwałowa, ciemnoszara	Gp[saCl]	IIIe		0,05	w	tpl	



# PRZEKRÓJ GEOTECHNICZNY I-I'



"GEOBIOS" - Częstochowa ul. Tartakowa 82

Opinia geotechniczna dla budowy hali sportowej  
na działce o nr ewid. 1412/2 w miejscowości  
Siemkowice

Opracował:	inż. Patrycja Banaszkiewicz	sierpień, 2022 r.	
Sprawdził:	mgr inż. D. Hermańska-Nikiel	sierpień, 2022 r.	<i>[Signature]</i>

SKALA  
1:250  
100

Przekrój geotechniczny I-I'

Zał. nr  
5

# CHARAKTERYSTYCZNE WARTOŚCI CECH FIZYCNOMECHANICZNYCH GRUNTÓW ustalone wg PN 81/B-03020

Warstwa	Barwa na przekroju	Rodzaj gruntu	Stan i konsystencja	Stopień zagęszczenia $I_D$	Stopień plastyczności $I_L$	Spójność Cu [kPa]]	Kąt tarcia wewnętrznego $\phi^0$	Moduł odksz. pierw. E <sub>0</sub> [kPa]	Wilgotność naturalna Wn [%]	Gęstość objętościowa $\rho_0$ [t*m <sup>-3</sup> ]	Geneza (wg PN-EN ISO 14688-1)	Wiek i skonsolidowanie	
I		nNp	-	-	-	-	-	-	-	-	antropogeniczne	Czwartorzęd	
IIb1		Ps	ln	0,31	-	0,0	32°20'	56 720	16 25	1,80 1,95	wodnolodowcowe GL <sub>F</sub>		„C”
IIb2		Ps	szg	0,59	-	0,0	34°00'	93 066	14 22	1,85 2,00			
IIc2		Po	szg	0,57	-	0,0	39°00'	150 442	12 18	1,90 2,05			
IIIe		Gp, Gπ, Πp	tpl	-	0,13	20,35	16°30'	24 211	12	2,20	lodowcowe GL <sub>M</sub>		
III f		Πp	pl	-	0,27	14,30	14°10'	17 641	20	2,05			

## Opis warstw

nNp [saMg]	- nasyp piaszczysty
Ps [MSa]	- piasek średni
Pr [CSa]	- piasek gruby
Po [grSa]	- pospółka
Ż [Gr]	- żwir
G $\pi$ [saclSi]	- glina pylasta
Gp [saCl]	- glina piaszczysta
$\Pi p$ [saSi]	- pył piaszczysty
+	- domieszki
(g) [cl]	- grunt zagliniony
ID	- stopień zagęszczenia
IL	- stopień plastyczności

## Stan gruntu

### Grunty niespoiste

- - luźne
- ⊖ - średnio zagęszczone szg

### Grunty spoiste

- - twardoplastyczne tpl
- - plastyczne pl

16  
25

grunt wilgotny  
grunt nawodniony

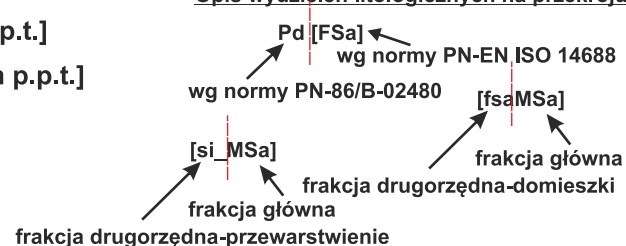
- $I_d = 0,0 \div 0,35$  (0-35%)
- $I_d = 0,35 \div 0,65$  (35-65%)

- $I_L = 0,0 \div 0,25$  ( $I_c = 0,75-1,0$ )
- $I_L = 0,25 \div 0,50$  ( $I_c = 0,75-0,50$ )

## Zwierciadło wody

- ▼ - zwierciadło wody ustalone [m p.p.t.]  
3,66
- ▼ - zwierciadło wody nawiercone [m p.p.t.]  
5,30

## Opis wydzieleni litologicznych na przekroju



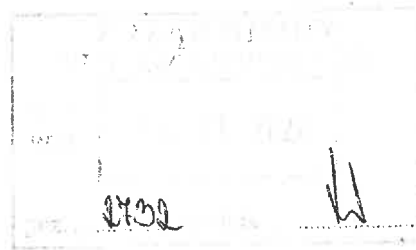
## "GEOBIOS" - Częstochowa ul. Tartakowa 82

### Opinia geotechniczna dla budowy hali sportowej na działce o nr ewid. 1412/2 w miejscowości Siemkowice

Opracował:	inż. Patrycja Banaszkiewicz	sierpień, 2022 r.	
Sprawdził:	mgr inż. D. Hermańska-Nikiel	sierpień, 2022 r.	<i>[Signature]</i>
Objasnienia i tabela parametrów fizyczno-mechanicznych gruntów			Zał. nr <b>6</b>

PGE Dystrybucja S.A.  
Oddział Łódź  
Rejon Energetyczny Bełchatów  
97-400 Bełchatów, Rogowiec-Kurnos  
tel.: (+48 42) 675 10 00  
fax: (+48 44) 834 92 02  
e-mail: belchatow.odd@pgedystrybucja.pl

Ref. YRS  
Guz



Bełchatów, 28 lipca 2022 r.  
L. dz. /PGED0049872KW22/2022  
Egz. nr 1



Gmina Siemkowice  
ul. Plac Wolności 1  
Siemkowice 98-354

W odpowiedzi na kompletny wniosek dotyczący usunięcia kolizji istniejącej sieci elektroenergetycznej z planowaną inwestycją złożony w dniu **11.07.2022r.** PGE Dystrybucja S.A. Oddział Łódź RE Bełchatów przesyła w załączeniu Warunki Usunięcia Kolizji.

Jeżeli akceptują Państwo Warunki Usunięcia Kolizji i załączony do niniejszego pisma projekt umowy usunięcia kolizji, prosimy o kontakt z PGE Dystrybucja S.A. Rejon Energetyczny Bełchatów w celu uzupełnienia projektu umowy o niezbędne dane. Jednocześnie informujemy, że podstawą zawarcia umowy usunięcia kolizji jest opracowanie i uzgodnienie ze Spółką dokumentacji techniczno-prawnej określonej w Warunkach Usunięcia Kolizji, sporządzonej zgodnie z regulacjami i standardami obowiązującymi w PGE Dystrybucja S.A.

Zawarcie umowy usunięcia kolizji jest warunkiem dopuszczenia do prac na kolidujących z planowaną inwestycją urządzeniach elektroenergetycznych.

Z poważaniem

*Wz Dyrektor*

Rejon Energetyczny Bełchatów  
Wydział Majątku Sieciowego

Kierownik  
Piotr Guz

podpis, pieczęć

Nr 26/2022

Gmina Siemkowice  
Plac Wolności 1  
98-354 Siemkowice

### WARUNKI USUNIĘCIA KOLIZJI

PGE Dystrybucja S.A. („Spółka”) odpowiadając na wniosek z dnia **11.07.2022r** nr **PGED0029914KP22** dotyczący usunięcia kolizji istniejącej sieci elektroenergetycznej z inwestycją określa się następujące warunki przebudowy/przeniesienia urządzeń elektroenergetycznych wchodzących w skład sieci elektroenergetycznej PGE Dystrybucja S.A., kolidujących z projektowaną inwestycją:

#### Hala sportowa

1. Miejsce występowania kolizji: **Siemkowice ul. Nowa dz. nr 1412/2 gmina Siemkowice**  
2. Istniejące urządzenia elektroenergetyczne wchodzące w kolizję z projektowaną inwestycją, będące własnością PGE Dystrybucja S.A.: (należy wskazać parametry obiektu podlegającego przebudowie/przeniesieniu np.: – nazwa obiektu, rodzaj urządzeń, typ linii, przekrój przewodów oraz inne dane charakteryzujące obiekt)

- a) Linia napowietrzna nN typ 4xAl50mm<sup>2</sup>+ 25mm<sup>2</sup> zasilana ze stacji nr 57-1072 „Siemkowice 8” obwód nr 2, stanowiska słupowe nr 8, 9, 11 wraz przyłączami napowietrznymi i przyłączami kablowymi
- b) Linia kablowa nN typ YAKXS 4x120mm<sup>2</sup> relacji słup nr 6 do słupa nr 8 zasilana ze stacji nr 57-1072 „Siemkowice 8” obwód nr 2
- c) Linia kablowa nN typ YAKXS 4x120mm<sup>2</sup> relacji słup nr 11 do złącza kablowo pomiarowego nr 57-1072-02-03 zasilana ze stacji nr 57-1072 „Siemkowice 8” obwód nr 2

Stan techniczny urządzeń elektroenergetycznych jest dobry oraz umożliwia ich wykorzystywanie do dostarczania energii elektrycznej do odbiorców zgodnie z przepisami prawa i wymogami dla tego typu urządzeń oraz celem, dla którego mają służyć. Przedmiotowe urządzenia elektroenergetyczne są stale wykorzystywane do dostarczania energii elektrycznej do odbiorców.

3. Ewentualna zmiana lokalizacji urządzeń wskazanych w pkt. 2 jest możliwa wyłącznie w przypadku zawarcia ze Spółką umowy usunięcia kolizji i pokrycia wszystkich kosztów związanych ze zmianą lokalizacji ww. urządzeń. (projekt umowy wg wzoru nr 2a).

4. W celu usunięcia przewidywanej (występującej) kolizji urządzeń elektroenergetycznych należy:

a) przebudować/przenieść/odtworzyć urządzenia wskazane w pkt. 2, stosując Wytyczne do budowy systemów elektroenergetycznych PGE Dystrybucja S.A., w następującym zakresie:

- i. **Przesunięcie stanowiska słupowego nr 8 poza obszar występowania kolizji wraz z przełożeniem oprawy oświetleniowej**
- ii. **Przebudowa stanowiska słupowego nr 11 z zastosowaniem żerdzi wirowanej poza obszar występowania kolizji wraz z przełożeniem oprawy oświetleniowej**
- iii. **Budowa linii kablowej typu YAKXS 4x120mm<sup>2</sup> + YAKXS 4x35mm<sup>2</sup>(oświetlenie uliczne) pomiędzy stanowiskami słupowymi nr 8 a 11**
- iv. **Przebudowa przyłączy napowietrznych ze stanowisk słupowych nr 8 i 11 na typu ASXSN wraz z podpięciem**
- v. **Przebudowa przyłączy kablowych ze stanowisk słupowych nr 8, 9, 11 wraz z podpięciem**
- vi. **Przebudowa linii kablowych**
- vii. **Likwidacja odcinka linii napowietrznej pomiędzy stanowiskami nr 8 a 11**

**Dokonać analizy zgodności parametrów projektowanych linii 0,4kV z projektowanymi elementami zagospodarowania terenu z normą PN-E-05100-1 (odległości od drogi, budynków, wysokość zawieszenia przewodów, rodzaj obostrzenia, itp.). Zachować istniejący układ przewodów napowietrznych. Zachować istniejący układ sieci.**

- b) opracować projekt budowlany i wykonawczy, zawierający oddzielną część dotyczącą przebudowy/przeniesienia/odtworzenia urządzeń elektroenergetycznych PGE Dystrybucja S.A. oraz sporządzić na jego podstawie kosztorys inwestorski.
- c) prace należy wykonać w sposób, który nie powoduje przerw w dostawie energii elektrycznej dla odbiorców przyłączonych do sieci elektroenergetycznej. W przypadku konieczności wyłączenia, niezbędne jest uzyskanie zgody PGE Dystrybucja i ustalenie warunków wyłączenia. Należy przewidzieć konieczność zabezpieczenia ciągłości dostaw energii elektrycznej.
- d) przed zawarciem umowy usunięcia kolizji uzgodnić dokumentację techniczno-prawną (lit. b)) wraz z kosztorysem inwestorskim z: **RE Bełchatów Rogowiec-Kurnos, 97-400 Bełchatów** w zakresie przebudowy/przeniesienia/odtworzenia urządzeń elektroenergetycznych,
- e) uzyskać niezbędne pozwolenia na budowę przeniesionych/odtworzonych urządzeń lub dokonać zgłoszenia, o którym mowa w art. 30 Ustawy z dnia 7.07.1994 r. Prawo Budowlane (t. j. Dz.U. z 2019 r. poz. 1186).

f) \*\* przed zawarciem umowy usunięcia kolizji należy pozyskać i dostarczyć Spółce – własnym kosztem i staraniem (łącznie z wpisem w stosownych księgach wieczystych dla przypadków, dla których to możliwe) tytuł prawny do nieruchomości, na której zlokalizowane zostaną przenoszone/odtworzone urządzenia elektroenergetyczne PGE Dystrybucja S.A. po usunięciu kolizji w postaci:

- i. Nieodpłatnej dla Spółki, bezterminowej służebności przesyłu na rzecz PGE Dystrybucja S.A. z siedzibą w Lublinie o treści: *„Służebność przesyłu zostaje ustanowiona na rzecz PGE Dystrybucja S.A. i jej następców prawnych lub nabywców urządzeń, na okres nieoznaczony, i do wygaśnięcia najpóźniej wraz z likwidacją przedsiębiorstwa. Służebność będzie polegać na prawie korzystania z nieruchomości obciążonej na której znajdują się urządzenia elektroenergetyczne w tym urządzenia powiązane, polegającej w szczególności na prawie do utrzymywania na niej urządzeń i instalacji elektroenergetycznych, dystrybucji/przesyłu energii elektrycznej za ich pośrednictwem, prawie dostępu i dojazdu do nich niezbędnym sprzętem, usuwania awarii, dokonywania napraw, wykonywania czynności eksploatacyjnych, w tym modernizacji, konserwacji, kontroli przeglądów, wymiany, przebudowy, remontu, rozbudowy i demontażu”*. Integralną częścią aktu notarialnego zawierającego oświadczenie o ustanowieniu służebności przesyłu będzie załącznik graficzny określający położenie urządzeń na nieruchomości objętej służebnością przesyłu, przy czym akt notarialny zawierający oświadczenie o ustanowieniu na rzecz Spółki służebności przesyłu zostanie sporządzony przed demontażem urządzeń. W przypadku, gdy służebność ustanawiana jest poprzez złożenie jednostronnego oświadczenia przez właściciela lub użytkownika wieczystego gruntu, akt notarialny powinien zostać dostarczony Spółce w terminie 7 dni od złożenia takiego oświadczenia z uwagi na ciążyący na Spółce obowiązek podatkowy w podatku od czynności cywilno-prawnych.
- ii. decyzji zezwalającej PGE Dystrybucja S.A. na umieszczenie urządzeń w pasie drogowym, w sytuacji, gdy przebudowywane urządzenia po zakończeniu procesu usunięcia kolizji zostaną w całości zlokalizowane w pasie drogowym. W sytuacji zaś, gdy przebudowywane urządzenia wykorzystywane są wyłącznie na cele związane z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego, a także na cele związane z potrzebami obsługi użytkowników ruchu, a koszt usunięcia kolizji zgodnie z przepisami prawa ponieść powinna Spółka – zobowiązanie Inwestora do nieodpłatnego, umownego użyczenia PGE Dystrybucja S.A. pasa drogowego w celu lokalizacji urządzeń elektroenergetycznych;
- iii. w przypadku kolizji z drogami - tytułu prawnego do korzystania z nieruchomości, na których zlokalizowane zostaną przebudowane urządzenia, w postaci decyzji administracyjnej wydanej w oparciu o art. 124 lub art. 124a ustawy o gospodarce nieruchomościami, (t. j. Dz.U. z 2020r. poz. 65) z wpisem do właściwych ksiąg wieczystych;

- iv. w przypadku kolizji z drogami – decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej (ZRID) wydanej w trybie ustawy z dnia 10 kwietnia 2003r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (t. j. Dz.U. z 2018r. poz.1474) z wpisem do właściwych ksiąg wieczystych;

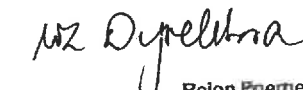
Dopuszcza się możliwość pozyskania tytułu prawnego oraz dokonania wpisów w stosownych księgach wieczystych po zakończeniu procesu usunięcia kolizji pod warunkiem zawarcia ze Spółką umowy kaucji (według wzoru obowiązującego w Spółce).

- g) przedłożyć do uzgodnienia harmonogram wykonywania prac związanych z usunięciem kolizji,
  - h) zdemontować/przebudować/przenieść/odtworzyć urządzenia związane z usunięciem kolizji,
  - i) rozliczyć się ze Spółką z materiałów pochodzących z demontażu urządzeń elektroenergetycznych związanych z usunięciem kolizji.
  - j) podpisać protokół zdawczo-odbiorczy po zakończeniu usuwania kolizji.
5. Najpóźniej w dniu podpisania protokołu odbioru technicznego Inwestor udzieli Spółce lub zapewni udzielenie przez wykonawcę robót lub dostawcę materiałów 36-miesięcznej gwarancji, liczonej od dnia pozytywnego odbioru technicznego, na wykonane roboty budowlano-montażowe i zabudowane urządzenia elektroenergetyczne.
6. Inwestor zobowiązany jest do zawarcia ze Spółką umowy określającej sposób i warunki usunięcia kolizji wskazanej w pkt. 3 oraz zawierającej oświadczenia, o których mowa w pkt. 8 i 9 poniżej.
7. Zawarcie z PGE Dystrybucja S.A. umowy określającej sposób i warunki usunięcia kolizji jest warunkiem dopuszczenia do prac na kolidujących z inwestycją urządzeniach elektroenergetycznych.
8. Inwestor zobowiązany jest do zawarcia ze Spółką umowy usunięcia kolizji, w której zawarte będzie oświadczenie Inwestora, iż został poinformowany przez Spółkę oraz akceptuje, że urządzenia elektroenergetyczne, które podlegają przeniesieniu, odtworzeniu bądź przebudowie w ramach usunięcia kolizji stanowią własność Spółki zarówno w trakcie usuwania kolizji, jak i po usunięciu kolizji. Ponadto Inwestor zobowiązany jest do zawarcia ze Spółką umowy usunięcia kolizji, w której zawarte będzie oświadczenie Inwestora, iż został poinformowany oraz akceptuje, iż nakłady na istniejące urządzenia Spółki, urządzenia odtworzone w całości bądź w części z innych elementów niż pochodzące z demontażu oraz nowo wybudowane urządzenia stają się własnością Spółki z chwilą połączenia z siecią elektroenergetyczną Spółki. Inwestor zobowiązany jest do zawarcia ze Spółką umowy usunięcia kolizji, w której zawarta będzie informacja, iż usunięcie kolizji wiąże się z obowiązkiem wydania Spółce do niezakłóconego posiadania części sieci elektroenergetycznych (w tym urządzeń elektroenergetycznych), która uległa przeniesieniu, odtworzeniu bądź przebudowie wraz z nakładami oraz nowo wybudowanymi urządzeniami w ramach usunięcia kolizji, niezwłocznie po usunięciu kolizji, w oparciu o podpisany obustronnie protokół zdawczo-odbiorczy. Inwestor potwierdza i akceptuje powyższe.

9. Inwestor zobowiązany jest do zawarcia ze Spółką umowy usunięcia kolizji, w której zawarte będzie oświadczenie Inwestora, iż został poinformowany przez Spółkę oraz akceptuje warunek, że w przypadku współfinansowania planów inwestycyjnych Inwestora ze środków wspólnotowych, Inwestor zobowiązany jest zrealizować inwestycję w sposób, który umożliwi Inwestorowi wydanie Spółce do niezakłóconego posiadania część sieci elektroenergetycznych (w tym urządzeń elektroenergetycznych), która uległa przeniesieniu, odtworzeniu bądź przebudowie wraz z nakładami oraz nowo wybudowanymi urządzeniami w ramach usunięcia kolizji, niezwłocznie po usunięciu kolizji, w oparciu o podpisany obustronnie protokół zdawczo-odbiorczy. Inwestor potwierdza i akceptuje powyższe.
10. Termin ważności Warunków ustala się na 24 miesiące od daty ich wydania.
11. Od niniejszych warunków usunięcia kolizji służy prawo wniesienia odwołania w terminie 21 dni od daty ich wydania.
12. Osoba do kontaktu: Piotr Banaś adres Piotr.Banas@pgedystrybucja.pl tel (42) 240-73-23.,

**Niniejsze Warunki usunięcia kolizji bez zawartej umowy na przebudowę/przeniesienie/odtworzenie urządzeń elektroenergetycznych stanowiących własność Spółki nie stanowią podstawy do rozpoczęcia realizacji prac budowlano – montażowych. Warunkiem dopuszczenia do prac na kolidujących z projektowaną inwestycją urządzeniach elektroenergetycznych jest zawarcie z PGE Dystrybucja S.A. umowy określającej sposób i warunki usunięcia kolizji (umowa usunięcia kolizji).**

  
Piotr Banaś  
opracował

  
..... Rejon Energetyczny Bełchatów  
Wydział Majątku Sieciowego  
zatwierdził  
Kierownik  
Piotr Guz

- \* W sytuacji gdy podmiotem zobowiązanym do poniesienia części kosztów przebudowy, na podstawie przepisów prawa, jest Spółka
- \*\* wybrać właściwe

**PGE Dystrybucja S.A. informuje:**

Poniższa klauzula informuje o tym jakie dane osobowe i w jakim celu są przetwarzane, kto jest ich administratorem, jakim podmiotom mogą zostać udostępnione oraz o prawach przysługujących osobom, których dane dotyczą. Dodatkowo informujemy, że w związku z otrzymaniem tej klauzuli, nie trzeba kontaktować się z PGE Dystrybucja S.A. ani składać dodatkowych oświadczeń. Wystarczy zapoznać się z niniejszą klauzulą informacyjną.

**KLAUZULA INFORMACYJNA**

Zgodnie z art. 13 i 14 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (dalej „**RODO**”) informujemy, że:

- I. **Administratorem Pani/Pana danych osobowych** jest PGE Dystrybucja S.A. z siedzibą w Lublinie – adres: ul. Garbarska 21 A, 20-340 Lublin (zwana dalej „**Spółką**”).

Wspieranie ochrony danych osobowych i innych praw konsumentów.

- **Inspektorem Ochrony Danych** pod email: dane.osobowe@pgedystrybucja.pl,
- pisemnie na adres siedziby Oddziału Spółki, w którym złożono wniosek o określenie warunków usunięcia kolizji z siecią elektroenergetyczną Spółki lub z którym zawarta jest umowa na usunięcie kolizji; adresy siedzib naszych Oddziałów wskazane są poniżej:

PGE Dystrybucja S.A. Oddział Białystok	ul. Elektryczna 13, 15-950 Białystok
PGE Dystrybucja S.A. Oddział Lublin	ul. Garbarska 21, 20-340 Lublin
PGE Dystrybucja S.A. Oddział Łódź	ul. Tuwima 58, 90-021 Łódź
PGE Dystrybucja S.A. Oddział Rzeszów	ul. 8 Marca 8, 35-065 Rzeszów
PGE Dystrybucja S.A. Oddział Warszawa	ul. Marsa 95, 04-470 Warszawa
PGE Dystrybucja S.A. Oddział Zamość	ul. Koźmiana 1, 22-400 Zamość
PGE Dystrybucja S.A. Oddział Skarżysko-Kamienna	Al. Marszałka J. Piłsudskiego 51, 26-110 Skarżysko-Kamienna

III. **Cele i podstawy przetwarzania Pani/Pana danych osobowych:**

1. w celu podjęcia na Pani/Pana wniosek działań zmierzających do zawarcia ze Spółką umowy o usunięcie kolizji, w tym w celu wydania warunków usunięcia kolizji z siecią elektroenergetyczną Spółki a także w celu realizacji umowy o usunięcie kolizji (podstawa z art. 6 ust. 1 lit. b RODO),
2. w celu realizacji uzasadnionego interesu administratora w postaci ustalenia, obrony i dochodzenia roszczeń, w celu prowadzenia działalności operacyjnej Spółki, w tym statystyki i raportowania, prowadzenia ewidencji umów usunięcia kolizji, w celach archiwalnych (dowodowych) będących realizacją naszego prawnie uzasadnionego interesu zabezpieczenia informacji na wypadek prawnej potrzeby wykazania faktów, wykazania wykonania obowiązków (podstawa z art. 6 ust. 1 lit. f RODO).

**W przypadku gdy jest Pani/Pan pełnomocnikiem/reprezentantem Inwestora tj. podmiotu, który zawarł umowę wymienioną w pkt. III.1, zastosowanie do Pani/Pana danych osobowych (w szczególności: imię i nazwisko, PESEL, nr telefonu, adres e-mail), wskazanych w dokumentach przekazywanych PGE Dystrybucja S.A., mają ww. cele i podstawy przetwarzania w zakresie wynikającym z umocowania. W przypadku, gdy jest Pani/Pan wskazany do wykonywania umowy na usunięcie kolizji, np. w jako koordynator, do podpisania protokołu odbioru technicznego, protokołu zdawczo – odbiorczego, Pani/Pana dane osobowe wskazane w dokumentach przekazywanych PGE Dystrybucja S.A. (w szczególności: imię i nazwisko, nr telefonu, adres e-mail) przetwarzane będą w celu i na podstawie wskazanej w pkt III.2, a także w celu podjęcia działań i realizacji warunków usunięcia kolizji i realizacji umowy w zakresie wskazanych w pkt III.1 na rzecz Inwestora, w zakresie wynikającym z umocowania (podstawa z art. 6 ust. 1 lit. f RODO).**

**W przypadku, gdy jest Pani/Pan wykonawcą Inwestora tj. podmiotu, który zawarł umowę wymienioną w pkt. III.1 w zakresie robót lub dostawcą materiałów dla Inwestora związanych z usuwaniem kolizji, Pani/Pana dane osobowe (w szczególności: imię i nazwisko, nr telefonu, adresy, w tym e-mail, seria i numer dowodu tożsamości, NIP) wskazane w dokumentach przekazywanych PGE Dystrybucja S.A. przetwarzane będą w celu i na podstawie wskazanej w pkt III.2, a także w celu podjęcia działań i realizacji warunków usunięcia kolizji i realizacji umowy w zakresie wskazanych w pkt III.1 na rzecz Inwestora, a także w celu realizacji gwarancji, rękojmi udzielonej na roboty, materiały (podstawa z art. 6 ust. 1 lit. f RODO). Powyższe ma zastosowanie także do pełnomocników/reprezentantów wykonawcy.**

IV. **Będziemy przechowywać Pani/Pana dane osobowe przez czas niezbędny do realizacji celów określonych w pkt III, tj.:**

- w zakresie podjęcia na Pani/Pana wniosek działań zmierzających do zawarcia umowy o usunięcie kolizji - przez okres konieczny do podjęcia działań zmierzających do zawarcia umowy, a także przez czas, w którym przepisy nakazują nam przechowywać dane,
- w zakresie realizacji zawartej przez Panią/Pana umowy o usunięcie kolizji - przez okres obowiązywania umowy do czasu zakończenia jej realizacji i rozliczenia oraz przez czas, w którym przepisy nakazują nam przechowywać dane, a także przez okres konieczny do zabezpieczenia ewentualnych roszczeń – zgodnie z okresem przedawnienia roszczeń wynikających z przepisów prawa,
- w zakresie ustalenia, obrony i dochodzenia należności - przez okres przedawnienia roszczeń wynikających z przepisów prawa, a także przez czas, w którym przepisy nakazują nam przechowywać dane,
- w zakresie prowadzenia działalności operacyjnej Spółki, w tym statystyki i raportowania, prowadzenia ewidencji umów usunięcia kolizji - do czasu istnienia prawnie uzasadnionych interesów Spółki stanowiących podstawę tego przetwarzania, a także przez czas, w którym przepisy nakazują nam przechowywać dane,
- w celach archiwalnych (dowodowych) będących realizacją naszego prawnie uzasadnionego interesu zabezpieczenia informacji na wypadek prawnej potrzeby wykazania faktów, wykazania wykonania obowiązków - do czasu istnienia prawnie uzasadnionych

interesów Spółki stanowiących podstawę tego przetwarzania, a także przez czas, w którym przepisy nakazują nam przechowywać dane.

**V. W każdej chwili przysługuje Pani/Panu:**

-**prawo do wniesienia sprzeciwu** wobec przetwarzania danych, przetwarzanych na podstawie art. 6 ust. 1 lit. f RODO wskazanych powyżej w pkt III. Przystaniemy przetwarzać dane w tym zakresie, chyba że będziemy w stanie wykazać, że istnieją ważne, prawnie uzasadnione podstawy, które są nadrzędne wobec Pani/Pana interesów, praw i wolności lub dane będą nam niezbędne do ewentualnego ustalenia, dochodzenia lub obrony roszczeń.

-**prawo żądania dostępu do swoich danych osobowych** oraz otrzymania ich kopii, prawo żądania ich **sprostowania** (poprawiania), **usunięcia lub ograniczenia przetwarzania** swoich danych osobowych, a także prawo do **przenoszenia** swoich danych osobowych.

Wnioski w w/w zakresie można przestać na adresy wskazane w pkt II powyżej lub składać osobiście w Punktach Obsługi Klienta Dystrybucyjnego (POKD) Spółki znajdujących się w Oddziałach Spółki i Rejonach Energetycznych (adresy dostępne na stronie internetowej [www.pgedystrybucja.pl](http://www.pgedystrybucja.pl)). Aby mieć pewność że jest Pani/Pan uprawniony do złożenia wniosku w w/w sprawach, możemy prosić o podanie dodatkowych informacji pozwalających na uwierzytelnienie Pani/Pana tożsamości. Zakres każdego z tych praw oraz sytuacje, w których można z nich skorzystać, wynikają z przepisów prawa - RODO.

– prawo do **wniesienia skargi** do organu nadzorczego właściwego do monitorowania stosowania RODO zgodnie z art. 51 RODO, tj. Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.

**VI. Odbiorcy danych osobowych**

Pani/Pana dane osobowe mogą zostać udostępnione następującym **odbiorcom i kategoriom odbiorców**: podmiotowi sprawującemu uprawnienia właścicielskie wobec Spółki, naszym partnerom, z którymi współpracujemy przy świadczeniu usług, podmiotom prowadzącym działalność pocztową lub kurierską, podmiotom prowadzącym działalność płatniczą, podmiotom prowadzącym działalność ubezpieczeniową lub bankową, podmiotom nabywającym wierzytelności, biurom informacji gospodarczej, instytucjom, organom, podmiotom uprawnionym przez przepisy prawa np. policja, organy skarbowe, sąd, prokuratura, organy celne, Urząd Regulacji Energetyki UOKiK, lub innym oraz **naszym podwykonawcom** działającym na nasze zlecenie (podmiotom przetwarzającym dane osobowe w zakresie wskazanym przez Spółkę), tj. firmom wspierającym nas przy realizacji usług, np. firmom świadczącym nam usługi doradcze, konsultacyjne, audytowe, agencjom badawczym, firmom prawniczym, informatycznym, teleinformatycznym (w szczególności dostawcom oprogramowania i utrzymującym, obsługującym systemy informatyczne, teleinformatyczne), obsługę korespondencji, obsługę zgłoszeń awarii, a także podwykonawcom w/w odbiorców i podwykonawców.

**VII. W zakresie w jakim przetwarzamy Pani/Pana dane osobowe w celu:**

- Zawarcia (w tym określenia warunków usunięcia kolizji) i realizacji umowy o usunięcie kolizji ze Spółką, podanie danych osobowych jest dobrowolne, ale niezbędne do wydania warunków/zawarcia umowy (nie będziemy mogli wydać warunków/zawrzeć umowy bez ich podania).

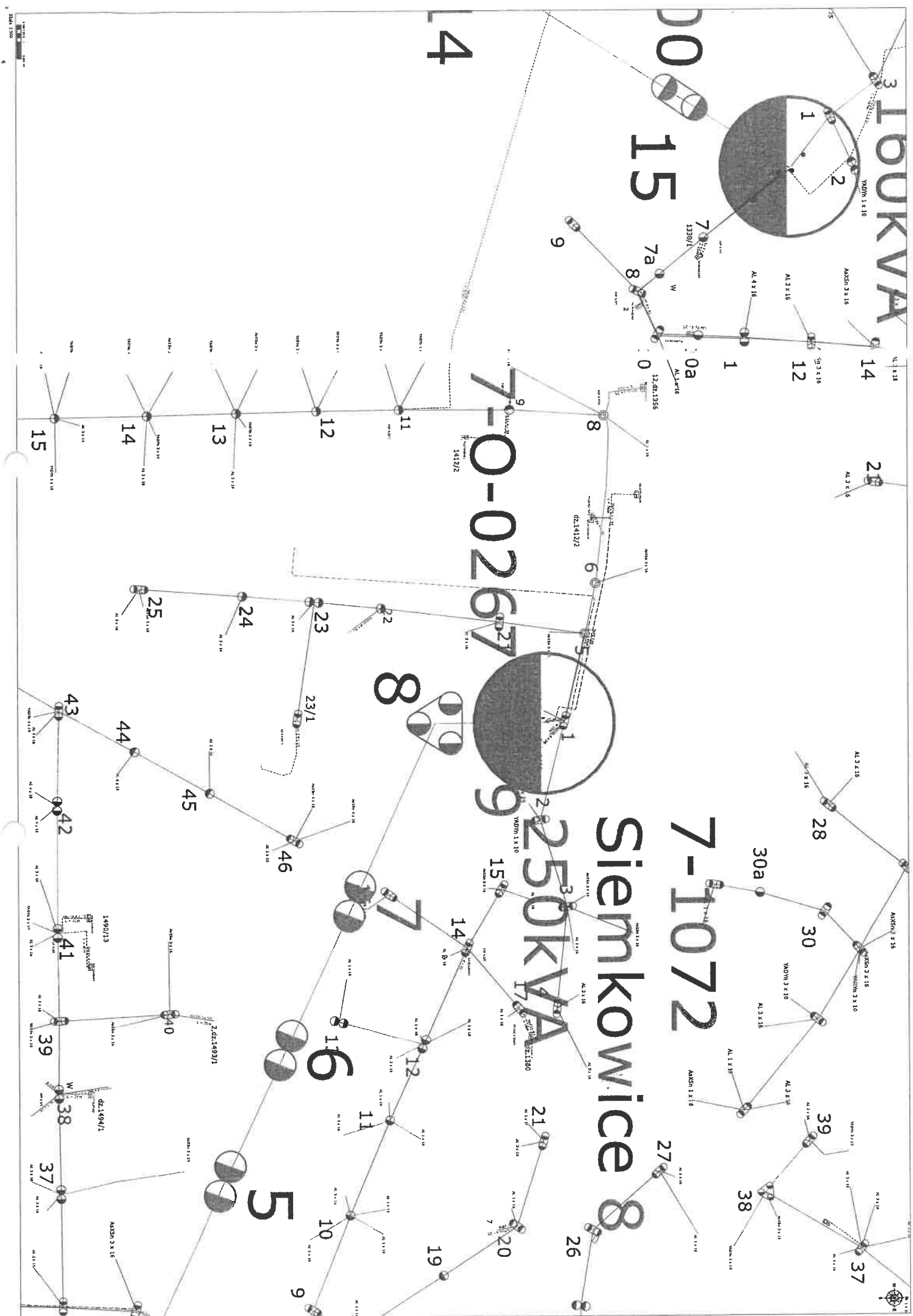
- W zakresie Pani/Pana numeru telefonu, adresu e-mail – podanie takich danych jest dobrowolne, ale usprawnia komunikację z osobą, której dane dotyczą.

- W przypadku wykonawców, osób wskazanych do wykonania umowy - podanie danych jest dobrowolne, ale konieczne do realizacji celów wskazanych w pkt III.

**VIII. Informacja w zakresie przekazywania danych do państw trzecich.**

Pani/Pana dane osobowe mogą być przekazywane do państwa trzeciego (tj. państwa spoza Europejskiego Obszaru Gospodarczego, dalej: EOG) w związku ze świadczeniem na rzecz Spółki przez wykonawców usług w zakresie ICT. Dane te przekazywane są do tych państw trzecich, które w ocenie Komisji Europejskiej zapewniają odpowiedni stopień ochrony takich danych, a do innych państw trzecich jedynie wówczas, gdy przekazywanie tych danych oparte jest o zawierane przez Spółkę umowy gwarantujące stosowanie standardowych klauzul ochrony danych, przyjętych przez Komisję Europejską zgodnie z art. 46 ust. 2 lit. c RODO. Kopię standardowych klauzul ochrony danych, o której mowa powyżej, można uzyskać od Inspektora Ochrony Danych w sposób wskazany w pkt II.

**IX. Informujemy, że nie podejmujemy decyzji w sposób zautomatyzowany, w tym stosując profilowanie.**



UMOWA USUNIĘCIA KOLIZJI nr .....

zawarta w dniu ..... w ..... pomiędzy:

PGE Dystrybucja Spółka Akcyjna z siedzibą w Lublinie, adres: 20-340 Lublin, ul. Garbarska 21A, wpisaną do rejestru przedsiębiorców prowadzonego przez Sąd Rejonowy Lublin-Wschód w Lublinie z siedzibą w Świdniku, VI Wydział Gospodarczy pod numerem KRS 0000343124, NIP: 9462593855, REGON: 060552840, kapitał zakładowy: 9 729 424 160,00 zł w całości opłacony, PGE Dystrybucja Spółka Akcyjna Oddział ....., adres: ....., zwaną w dalszej części umowy **Spółką**, reprezentowaną przez:

.....

a

.....  
.....zwanym  
w dalszej części umowy **Inwestorem**,  
reprezentowanym przez:

.....  
.....

a łącznie zwanymi **Stronami**,  
o następującej treści:

## §1

1. Spółka oświadcza, iż:
  - a) jest właścicielem sieci elektroenergetycznej, w skład której wchodzi urządzenia elektroenergetyczne: ....., znajdujące się w ....., stanowiące odcinek sieci, które kolidują z planowaną inwestycją Inwestora.
  - b) stan techniczny wyżej wymienionych urządzeń jest dobry i umożliwia ich wykorzystywanie do dostarczania energii elektrycznej do odbiorców. Na dzień podpisania niniejszej umowy poprzez urządzenia dostarczania jest energia elektryczna.
  - c) urządzenia elektroenergetyczne wskazane pod lit. a stanowią część sieci elektroenergetycznej Spółki, a przełożenie tych urządzeń będzie polegać na przesunięciu tej części sieci elektroenergetycznej Spółki w inne miejsce uzgodnione przez Strony.
  - d) wymienione powyżej urządzenia elektroenergetyczne są stale wykorzystywane przez Spółkę do dostarczania energii elektrycznej do odbiorców przyłączonych do sieci elektroenergetycznej Spółki, zaś umowy zawarte z tymi odbiorcami jak i przepisy prawa nakazują Spółce zapewnienie ciągłości dostaw energii elektrycznej do tych odbiorców, a brak tych urządzeń będzie stanowić zagrożenie wykonania przez Spółkę obowiązku nałożonego tymi aktami i umowami.
2. Inwestor oświadcza, iż obecna lokalizacja odcinka sieci elektroenergetycznej, w szczególności urządzeń elektroenergetycznych Spółki wskazanych w ust. 1 lit. a, uniemożliwia przeprowadzenie prac budowlanych (inwestycję Inwestora) na nieruchomości położonej w ..... przy ul. .... polegających na ....., a tym samym niezbędna jest zmiana lokalizacji przedmiotowego odcinka sieci, w skład którego wchodzi urządzenia wymienione w ust. 1 lit. a.
3. Spółka oświadcza, że istnieje możliwość zmiany lokalizacji urządzeń, o których mowa w ust. 1 lit. a w miejsce umożliwiające planowaną przez Inwestora inwestycję, znajdujące się na nieruchomości stanowiącej/cych działkę/ki o nr ewidencyjnym/nym.....dla której w Sądzie Rejonowym w ..... prowadzona jest księga wieczysta nr ....., która jest przedmiotem własności/użytkowania wieczystego Inwestora/osoby trzeciej.....\*\*\*, na zasadach określonych w niniejszej umowie.

*Inwestor oświadcza, iż osoba trzecia wyraża zgodę na usytuowanie urządzeń elektroenergetycznych na nieruchomości wskazanej w ust. 3 oraz na ustanowienie na tej*

*nieruchomości służebności przesyłu na rzecz Spółki. Na dowód powyższego Inwestor okazuje oświadczenie osoby trzeciej o wyrażeniu zgody na usytuowanie urządzeń energetycznych na nieruchomości i na ustanowienie służebności przesyłu.*

*Dla nieruchomości wskazanej w ust. 3 stanowiącej drogę publiczną – okazuje decyzję zezwalającą na umieszczenie urządzeń w pasie drogowym.*

4. Inwestor oświadcza, iż został poinformowany przez Spółkę oraz akceptuje, że urządzenia elektroenergetyczne Spółki, które podlegają przeniesieniu, odtworzeniu bądź przebudowie w ramach usunięcia kolizji stanowią własność Spółki zarówno w trakcie usuwania kolizji, jak i po usunięciu kolizji. Inwestor oświadcza, iż został poinformowany oraz akceptuje, iż nakłady na istniejące urządzenia Spółki, urządzenia odtworzone w całości bądź w części z innych elementów niż pochodzące z demontażu oraz nowo wybudowane urządzenia w wyniku zawarcia niniejszej umowy stają się własnością Spółki z chwilą połączenia z siecią elektroenergetyczną Spółki. Z uwagi na powyższe usunięcie kolizji wiąże się z obowiązkiem wydania przez Inwestora Spółce do niezakłóconego posiadania części sieci elektroenergetycznej (w tym urządzeń elektroenergetycznych), która ulegnie przeniesieniu, odtworzeniu bądź przebudowie wraz z nakładami oraz nowo wybudowanymi urządzeniami w ramach usunięcia kolizji, niezwłocznie po usunięciu kolizji. Inwestor oświadcza, iż potwierdza i akceptuje powyższe.
5. Inwestor oświadcza, iż został poinformowany przez Spółkę oraz akceptuje, że w przypadku współfinansowania planów inwestycyjnych Inwestora ze środków wspólnotowych, Inwestor zobowiązany jest zrealizować inwestycję w sposób, który umożliwi Inwestorowi przeniesienie własności oraz wydanie Spółce do niezakłóconego posiadania części sieci elektroenergetycznej (w tym urządzeń elektroenergetycznych), która uległa przeniesieniu, odtworzeniu bądź przebudowie wraz z nakładami oraz nowo wybudowanymi urządzeniami w ramach usunięcia kolizji, niezwłocznie po usunięciu kolizji.
6. Przedmiotem niniejszej Umowy jest określenie:
  - a) zasad dokonania zmiany lokalizacji urządzeń elektroenergetycznych Spółki, wskazanych w ust. 1 lit. a;
  - b) sposobu usunięcia kolizji urządzeń elektroenergetycznych Spółki z inwestycją Inwestora („kolizja”);
  - c) zasad przeniesienia na Spółkę własności nakładów poczynionych na urządzenia przebudowane, urządzenia odtworzone w całości lub w części z innych elementów niż pochodzące z demontażu oraz nowo wybudowanych urządzeń.
7. Integralną część umowy stanowią WARUNKI USUNIĘCIA KOLIZJI nr ..... z dnia .....
8. W związku z treścią oświadczeń wskazanych w § 1, Inwestor oświadcza, iż przenosi na Spółkę nieodpłatnie własność nakładów poczynionych na urządzenia przebudowane, urządzenia odtworzone w całości bądź w części (w zakresie niestanowiącym własności Spółki) z innych elementów niż pochodzące z demontażu oraz własność nowo wybudowanych urządzeń w ramach usuwania kolizji, a Spółka oświadcza, iż własność tę przyjmuje. Strony oświadczają, iż powyższe nakłady na urządzenia przebudowane, odtworzone w całości bądź w części (w zakresie niestanowiącym własności Spółki) z innych elementów niż pochodzące z demontażu oraz nowo wybudowane urządzenia stają się własnością Spółki z chwilą ich połączenia z siecią elektroenergetyczną Spółki.
9. Przeniesienie posiadania i własności powyższych urządzeń i nakładów, o których mowa w ust. 8 potwierdzone zostanie podpisanym przez upoważnione do tego osoby Protokołem Odbioru Technicznego (Protokołami Odbioru Technicznego w przypadku odbiorów częściowych), który potwierdzi usunięcie kolizji w zakresie przełożenia urządzeń elektroenergetycznych wymienionych w § 1 ust. 1 lit. a umowy, połączenie z siecią elektroenergetyczną Spółki powyższych przekładanych urządzeń wraz z nakładami i urządzeniami wskazanymi w § 1 ust. 8 oraz przeniesienie na Spółkę posiadania powyższych przekładanych urządzeń wraz z nakładami i urządzeniami wskazanymi w § 1 ust. 8.
10. Protokół Odbioru Technicznego podpisują osoby upoważnione przez Strony umowy, przy uwzględnieniu skutków oświadczenia woli podpisania powyższego Protokołu/Protokołów przez Strony, w szczególności skutków wskazanych w § 1 ust. 8 i 9.
11. Strony wskazują osoby upoważnione do podpisania Protokołu Odbioru Technicznego wskazanego w § 1 ust. 9:

a) w imieniu i na rzecz Inwestora jest to:

- i. ....(imię i nazwisko)
- ii. ....(imię i nazwisko)

b) w imieniu i na rzecz Spółki jest to:

- i. Dyrektor Generalny Oddziału .....,
- ii. Zastępca Dyrektora Generalnego Oddziału .....,
- iii. Dyrektor Departamentu Eksploatacji i Rozwoju Sieci Oddziału .....,
- iv. Dyrektor Departamentu Specjalistycznego Oddziału .....,
- v. Dyrektor Rejonu Energetycznego ..... \*\*\*

W przypadku wskazania przez Stronę kilku osób uprawnionych do podpisania Protokołu Odbioru Technicznego przyjmuje się, iż każda z tych osób uprawniona jest do podpisania Protokołu Odbioru Technicznego jednoosobowo (samodzielnie)

Zmiana osób upoważnionych, wskazanych powyżej, nie wymaga zmiany niniejszej Umowy w formie aneksu i staje się skuteczna z chwilą złożenia przez Stronę oświadczenia na piśmie w tej sprawie drugiej Stronie, ze wskazaniem nowego przedstawiciela Strony (składającej oświadczenie).

12. Nakłady poczynione na urządzenia przebudowane, odtworzone i nowo wybudowane urządzenia (szczegółowo opisane w Protokole Odbioru Technicznego) według następujących zasad (np. rodzaj, ilość, długość, wartość:

1. odcinek linii .....kV typu ..... o długości ,
  2. odcinek linii .....kV typu ..... o długości ,
  3. odcinek linii .....kV typu ..... o długości ,
  4. odcinek linii .....kV typu ..... o długości ,
- o łącznej, szacunkowej wartości brutto ..... zł ( na podstawie przedłożonego kosztorysu inwestorskiego) stają się własnością Spółki z chwilą połączenia tych urządzeń z siecią elektroenergetyczną Spółki.

Szczegółowy zakres przebudowy określony wynika z uzgodnionego ze Spółką projektu budowlano-wykonawczego.

Ostateczna, łączna wartość przekazywanych składników sieci elektroenergetycznej zostanie wskazana przez Strony w Protokole zdawczo-odbiorczym sporządzonym po zakończeniu usuwania kolizji.

13. Podpisanie przez Inwestora bądź osoby przez niego upoważnione Protokołu Odbioru Technicznego potwierdza, iż nakłady poczynione na urządzenia przenoszone w ramach kolizji, urządzenia odtworzone w całości bądź w części z innych elementów niż pochodzące z demontażu (w zakresie niestanowiącym własności Spółki) oraz nowo wybudowane urządzenia, wskazane w ust. 8 były jego własnością do momentu przeniesienia posiadania w/w nakładów i urządzeń na Spółkę oraz że nie były obciążone żadnymi prawami osób trzecich, a w szczególności nie są przedmiotem bankowego zastawu rejestrowego i rozporządzanie nimi nie podlega żadnym ograniczeniom ustawowym, umownym bądź statutowym.

14. W razie, gdyby po zawarciu niniejszej umowy, bądź przeniesieniu posiadania urządzeń i nakładów wskazanych w ust. 8 powstało lub ujawniło się istnienie jakiegokolwiek obciążenia związanego lub wynikającego ze zbywanego prawa, Inwestor ureguje je niezwłocznie. Nie dotyczy to obciążeń ustanowionych samodzielnie przez Spółkę po zawarciu niniejszej umowy.

15. Dla uniknięcia wątpliwości co do skutków zawarcia niniejszej umowy w zakresie własności urządzeń i nakładów wskazanych w ust. 8, Strony potwierdzają, iż niniejsza umowa wywiera skutek zobowiązująco-rozporządzający.

16. Inwestor zobowiązany jest do przywrócenia niezakłóconego posiadania przez Spółkę części sieci elektroenergetycznej (w tym urządzeń elektroenergetycznych), która uległa przeniesieniu, odtworzeniu bądź przebudowie wraz z nakładami oraz nowo wybudowanymi urządzeniami, w związku z faktem usuwania kolizji zgodnie z treścią Warunków Usunięcia Kolizji stanowiących załącznik do umowy.

17. Prace budowlane związane z przeniesieniem, odtworzeniem, przebudową oraz budową nowych urządzeń w ramach usunięcia kolizji wykonać zgodnie z aktualnym rozporządzeniem dotyczącym bezpieczeństwa i higieny pracy przy urządzeniach energetycznych oraz obowiązującymi w Spółce regulacjami w sprawie organizacji bezpiecznej pracy przy urządzeniach energetycznych udostępnionymi na stronie internetowej: [www.pgedystrybucja.pl](http://www.pgedystrybucja.pl).
18. Opłaty za wyłączenie napięcia, przygotowanie miejsca pracy oraz likwidację miejsca pracy wraz z ponownym załączeniem urządzeń do sieci Operatora Systemu Dystrybucyjnego poniesie Inwestor zgodnie z zapisami obowiązującej Taryfy dla usług dystrybucyjnych zatwierdzonej decyzją Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki oraz Cennika usług dodatkowych – pozataryfowych PGE Dystrybucja S.A., udostępnionymi na stronie internetowej: [www.pgedystrybucja.pl](http://www.pgedystrybucja.pl).

## §2

Mocą niniejszej umowy Inwestor do dnia ....., własnym kosztem i staraniem oraz na własne ryzyko usunie kolizję urządzeń elektroenergetycznych, o których mowa w § 1 ust. 1 lit. a, w tym w uzgodnieniu ze Spółką wykona łącznie następujące czynności:

1. pozyska dokumentację techniczną i prawną na realizację procesu budowlanego obejmującego przeniesienie urządzeń elektroenergetycznych Spółki wskazanych w § 1 ust. 1 lit. a;
2. pozyska prawo do ustawienia na nieruchomościach urządzeń Spółki oraz przygotuje nieruchomości, na których zostaną zlokalizowane urządzenia Spółki, w sposób odpowiadający przepisom prawa i wymogom związanym z wykorzystywaniem urządzeń elektroenergetycznych;
3. dokona zmiany lokalizacji odcinka sieci - urządzeń Spółki wskazanych w § 1 ust. 1 lit. a w ten sposób, że zdemontuje dotychczasowe urządzenia i usytuuje je na nieruchomościach wg uprzednio uzgodnionego ze Spółką projektu budowlano-wykonawczego, a w przypadku braku technicznych możliwości przeniesienia urządzeń - odtworzy urządzenia w sposób uzgodniony przez Strony z innych elementów niż pochodzące z demontażu, po uzyskaniu na takie rozwiązanie zgody Spółki;
4. przez czas trwania prac związanych ze zmianą lokalizacji odcinka sieci – urządzeń elektroenergetycznych, tj. co najmniej od dnia rozpoczęcia ich demontażu do dnia ich ustawienia w nowym miejscu i uruchomienia (rozumianego, jako odbiór techniczny), zapewni możliwość kontynuowania przez Spółkę dostarczania - zgodnie z nałożonymi na nią obowiązkami - energii elektrycznej do odbiorców zasilanych pośrednio lub bezpośrednio przez przenoszone urządzenia;
5. zgodnie z decyzją Spółki -dokona procesu utylizacji zdemontowanych elementów sieci w imieniu i na rzecz Spółki lub na wniosek Spółki dokona ich zwrotu do wskazanych przez Spółkę magazynów;
6. pozyska i dostarczy własnym kosztem i staraniem tytuły prawne do nieruchomości określone w Warunkach Usunięcia Kolizji, stanowiących załącznik do niniejszej Umowy (łącznie z wpisem w stosownych księgach wieczystych dla przypadków, dla których to możliwe), na których zostaną usytuowane urządzenia elektroenergetyczne, z zastrzeżeniem § 2a.
7. najpóźniej z dniem podpisania Protokołu Odbioru Technicznego udzieli Spółce lub zapewni udzielenie przez wykonawcę robót lub dostawcę materiałów 36-miesięcznej gwarancji, liczonej od dnia podpisania Protokołu Odbioru Technicznego oraz rękojmi, na wykonane roboty budowlano-montażowe i zabudowane urządzenia elektroenergetyczne;
8. wyda Spółce do niezakłóconego posiadania część sieci elektroenergetycznej (w tym urządzenia elektroenergetyczne), która uległa przeniesieniu, odtworzeniu bądź przebudowie wraz z nakładami, nowo wybudowanymi urządzeniami w ramach usunięcia kolizji wraz z niezbędną dokumentacją techniczną i prawną, niezwłocznie po usunięciu kolizji;
9. podpisze protokół zdawczo-odbiorczy, o którym mowa w § 4;
10. przekaże Spółce dokumentację techniczno-prawną dotyczącą przebudowy/przeniesienia/odtworzenia urządzeń elektroenergetycznych Spółki;
11. przekaże osobom fizycznym: swojemu pełnomocnikowi, wykonawcy prac działającemu na jego rzecz, osobom koordynującym wykonanie prac ze strony Inwestora, osobom wskazanym przez Inwestora w §1 i § 5 niniejszej umowy, osobom będącym właścicielami nieruchomości, na których zlokalizowane zostaną urządzenia elektroenergetyczne po zakończeniu usuwania kolizji oraz ewentualnie innym osobom, których dane niezbędne są do prawidłowej realizacji umowy, klauzulę informacyjną dotyczącą przetwarzania danych osobowych przez PGE Dystrybucja S.A. stanowiącą załącznik do niniejszej umowy.
12. Ze strony Spółki prace koordynować będzie:

(Inne ustalenia)

Np.

1. W przypadku gdy Inwestorem jest jednostka samorządu terytorialnego lub Skarb Państwa i ustanawiana będzie służebność przesyłu na nieruchomości stanowiącej własność Skarbu Państwa lub jednostki samorządu terytorialnego:

- a) Inwestor zobowiązuje się ustanowić tytuł prawny do korzystania z nieruchomości w postaci służebności przesyłu na działce o nr geodezyjnym ..... dla której w Sądzie Rejonowym w ..... prowadzona jest księga wieczysta nr ..... , na działce ..... dla której w Sądzie Rejonowym w ..... prowadzona jest księga wieczysta nr ..... , które stanowią własność ..... na której zlokalizowane zostaną przebudowane/przenoszone/odtworzone urządzenia elektroenergetyczne Spółki.
- b) Służebność przesyłu na nieruchomościach wymienionych w lit. a) powyżej zostanie ustanowiona na rzecz PGE Dystrybucja S.A. z siedzibą w Lublinie odpłatnie, za jednorazowym wynagrodzeniem wyliczonym przez rzeczoznawcę majątkowego powołanego w porozumieniu z PGE Dystrybucja S.A. Oddział ..... Wynagrodzenie za ustanowienie służebności przesyłu ponosi PGE Dystrybucja S.A.
- c) Integralną częścią aktu notarialnego zawierającego oświadczenie o ustanowieniu służebności przesyłu, będzie załącznik graficzny określający położenie urządzeń na nieruchomości objętej służebnością przesyłu, przy czym akt notarialny zawierający oświadczenie o ustanowieniu na rzecz Spółki służebności przesyłu zostanie sporządzony przed demontażem urządzeń, o których mowa w § 1 ust.1.

2. W przypadku gdy Inwestorem jest inny podmiot, a inwestycja będzie realizowana na nieruchomości stanowiącej własność Skarbu Państwa lub jednostki samorządu terytorialnego:

- a) Inwestor zobowiązuje się do poniesienia wszelkich kosztów związanych z ustanowieniem odpłatnej służebności przesyłu na nieruchomościach ..... stanowiących własność Skarbu Państwa/jednostki samorządu terytorialnego - ..... tj. jednorazowego wynagrodzenia za ustanowienie odpłatnej służebności przesyłu, dodatkowych kosztów związanych z ustanowieniem służebności (np. koszt sporządzenia umowy notarialnej, wyrysu wraz z wypisem z rejestru gruntów nieruchomości obciążonej, koszty i opłaty sądowe).
- b) Inwestor wystąpi do PGE Dystrybucja S.A. Oddział ..... o uzgodnienie przebiegu i treści służebności przesyłu na nieruchomościach wskazanych w lit. a) powyżej, nie później niż na 30 dni przed podpisaniem protokołu odbioru. Przebieg służebności pokazany będzie na załączniku graficznym.
- c) Inwestor dokona wpłaty zaliczki w wysokości ..... (słownie: ..... złotych) na poczet kosztów wskazanych w lit. a) powyżej, w terminie 7 dni od dnia podpisania niniejszej umowy.
- d) Zaliczka, o której mowa w lit. c) powyżej, będzie zarachowana na poczet kosztów związanych z zapłatą wynagrodzenia za ustanowienie odpłatnej służebności przesyłu oraz kosztów dodatkowych związanych z ustanowieniem służebności (np. koszt sporządzenia umowy notarialnej, wyrysu wraz z wypisem z rejestru gruntów nieruchomości obciążonej oraz koszty i opłaty sądowe), w dniu zapłaty tych kosztów przez Spółkę.
- e) W przypadku niewykonania obowiązku wpłaty zaliczki w terminie wynikającym z lit. c) powyżej Spółka wezwie Inwestora do wpłaty zaliczki wyznaczając dodatkowy 14-dniowy termin na dokonanie wpłaty. Jeżeli pomimo wyznaczenia dodatkowego terminu Inwestor nie wpłaci zaliczki Spółka będzie uprawniona do odstąpienia od niniejszej umowy.
- f) W przypadku, gdy okaże się, że koszty, o których mowa w lit. a) są wyższe od kwoty wpłaconej zaliczki, Inwestor zobowiązuje się do uzupełnienia zaliczki o brakującą część kosztów nie później niż do dnia podpisania aktu notarialnego w zakresie ustanowienia służebności.

- g) Kwoty o których mowa lit. c i f powyżej zostaną przebrane na konto PGE Dystrybucja S.A. Oddział ..... nr rachunku: ..... tytułem: zaliczka z tytułu ustanowienia odpłatnej służebności przesyłu, umowa usunięcia kolizji nr ..... z dnia.....
- h) Niewykorzystana część zaliczki zostanie zwrócona po podpisaniu aktu notarialnego w zakresie ustanowienia służebności przesyłu na konto Inwestora nr.....

\*\*\*

\* dodatkowe postanowienia do indywidualnego uzgodnienia (zgodne z Procedurą postępowania w przypadkach usuwania kolizji z siecią elektroenergetyczną PGE Dystrybucja S.A.)

### §3

1. Strony ustalają, że łączna wartość nakładów w zakresie usunięcia kolizji nie przekroczy kwoty określonej w § 1 pkt. 12 niniejszej Umowy, przy czym w kwocie tej zawiera się także wartość autorskich praw majątkowych do dokumentacji techniczno-prawnej przekazanej Spółce w związku z usunięciem kolizji.
2. W przypadku niewykonania lub niewłaściwego wykonania przez Inwestora obowiązków nałożonych na niego w §1 ust. 9-10 i ust.16- 17, §2, §2a, §4 niniejszej Umowy – po bezskutecznym upływie dodatkowego terminu wyznaczonego Inwestorowi przez Spółkę w pisemnym wezwaniu - Spółce służy prawo do odstąpienia od niniejszej umowy i/lub nałożenia na Inwestora kary umownej w wysokości ..... % wartości określonej w ust 1. Wezwanie powinno zawierać wskazanie konkretnych naruszeń lub uchybień, których usunięcia domaga się Spółka, a wyznaczony termin dodatkowy nie może być krótszy niż 7 dni kalendarzowych.
3. Spółka może obciążyć Inwestora karą umowną w przypadku zawinionego niedochowania przez Inwestora wiążących go terminów wynikających z Umowy - w wysokości 0,1 % kwoty określonej w ust. 1 za każdy dzień zwłoki. Jeżeli jednak zwłoka Inwestora przekroczy 40 dni kalendarzowych Spółka może odstąpić od umowy i dochodzić kary umownej na zasadach określonych w ust. 2, przy czym łączna wysokość kar umownych, nie może przekroczyć kwoty określonej w § 3 ust. 1.
4. Jeżeli szkoda przekracza wysokość zastrzeżonych kar umownych, Spółka uprawniona jest do żądania odszkodowania uzupełniającego na zasadach ogólnych.
5. Obowiązek wydania Spółce do niezakłóconego posiadania części sieci elektroenergetycznych (w tym urządzeń elektroenergetycznych), która uległa przeniesieniu, odtworzeniu bądź przebudowie wraz z nakładami oraz nowo wybudowanymi urządzeniami w ramach usunięcia kolizji, niezwłocznie po usunięciu kolizji nie ma wpływu i nie ogranicza roszczeń Spółki wobec Inwestora z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania niniejszej umowy, w tym uprawnień wynikających z tytułu udzielonej gwarancji.
6. Strony ponoszą odpowiedzialność za skutki złożonych oświadczeń.

### §4

1. Protokół zdawczo-odbiorczy, który Strony zobowiązują się podpisać niezwłocznie po zakończeniu prac opisanych w § 2 umowy, podpisany bez zastrzeżeń przez Strony stanowić będzie potwierdzenie usunięcia przez Inwestora kolizji.
2. Protokół zdawczo-odbiorczy, o którym mowa w ust. 1 zawierać będzie w szczególności wykaz przeniesionych/odtworzonych lub przebudowanych urządzeń, nowo wybudowanych urządzeń a załącznikami do niego będą :
  1. dokumentacja powykonawcza,
  2. inwentaryzacja geodezyjna,
  3. Protokoły Odbioru Technicznego,
  4. kosztorys robót objętych Protokołem Odbioru Technicznego, stanowiący podstawę określenia wartości przedmiotu przekazania,
  5. dokument księgowy stanowiący podstawę przyjęcia środka trwałego na majątek Spółki.

### §5

Osobami upoważnionymi do podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego będą: osoby wskazane w § 1 ust. 11 umowy.

W przypadku wskazania przez Stronę kilku osób w § 1 ust. 11 przyjmuje się, iż każda z tych osób uprawniona jest do podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego jednoosobowo (samodzielnie)

## § 6

### Prawa Autorskie

1. Inwestor gwarantuje, że:

- 1) przysługują mu w całości autorskie prawa majątkowe do dokumentacji techniczno-prawnej, o której mowa w § 2 ust. 1 oraz § 4 ust. 2 pkt 1 umowy (zwanej dalej „Dokumentacją”). w tym prawo zezwalania na wykonywanie zależnych praw autorskich w stosunku do Dokumentacji oraz prawo do rozporządzania Dokumentacją na polach eksploatacji wymienionych w ust 3 lub też najpóźniej w dniu wydania Dokumentacji wspomniane prawa będą mu przysługiwały.
- 2) nie istnieją żadne ograniczenia praw wskazanych w pkt 1 powyżej, które uniemożliwiałyby Inwestorowi przenieść autorskie prawa majątkowe na Spółkę, w zakresie opisanym w ust. 3 niniejszego paragrafu;
- 3) autorskie prawa majątkowe do przedmiotu umowy nie są i nie będą przedmiotem zastawu lub innych praw na rzecz osób trzecich i zostaną przeniesione na Spółkę bez żadnych ograniczeń lub obciążeń;

2. Z chwilą wydania egzemplarzy Dokumentacji lub którejkolwiek części Inwestor przenosi na rzecz Spółki bez konieczności składania w tym zakresie dodatkowego oświadczenia woli autorskie prawa majątkowe do Dokumentacji na polach eksploatacji wskazanych w ust. 3 niniejszego paragrafu. Z chwilą nabycia praw majątkowych autorskich Spółka nabywa własność egzemplarzy/nośników, na których utrwalono Dokumentację, co do której następuje nabycie tych praw.

3. Nabycie autorskich praw majątkowych, o których mowa w ustępie poprzedzającym następuje na wymienionych poniżej polach eksploatacji:

- 1) utrwalanie i zwielokrotnianie dokumentacji dowolną techniką w dowolnym miejscu i czasie w dowolnej liczbie w szczególności poprzez wykonanie fotokopii, slajdów, reprodukcji komputerowych, techniką cyfrową, jak i w sieciach multimedialnych, w tym w sieciach typu Internet i Intranet oraz na wszelkich nośnikach danych,
- 4) rozpowszechnianie w szczególności za pomocą sieci Internet i Intranet,
- 5) przetwarzanie i modyfikowanie w jakikolwiek sposób, wprowadzanie jakichkolwiek zmian, wykorzystanie dokumentacji lub jej elementów do wykonywania nowych opracowań oraz wyrażanie zgody na wykonywanie powyższego przez osoby trzecie (prawa zależne),
- 6) wykorzystywanie dokumentacji do realizacji usunięcia niniejszej kolizji oraz późniejszej eksploatacji sieci.

4. Przeniesienie autorskich praw majątkowych za korzystanie z dokumentacji na wszystkich polach eksploatacji oraz przeniesienie własności egzemplarzy nośników, na których dokumentacje utrwalono następuje w zamian za wykonywanie przez Spółkę obowiązków wynikających z niniejszej Umowy.

5. Inwestor gwarantuje i zobowiązuje się, że w przypadku wystąpienia przez osobę trzecią z roszczeniami z tytułu autorskich praw majątkowych, zwolni PGE Dystrybucja S.A. od tych roszczeń lub naprawi poniesione przez niego szkody, wynikające w szczególności z działań mających na celu doprowadzenie do odstąpienia przez osobę trzecią od dochodzenia roszczeń lub z konieczności zaspokojenia roszczeń osób trzecich, w tym pokryje wszelkie koszty czynności przesądowych i ewentualnego postępowania sądowego.

## §7

### Poufność

1. Z zastrzeżeniem wymogów nałożonych przez powszechnie obowiązujące przepisy prawa, Strony postanawiają, że zarówno treść niniejszej Umowy jak i wszelkie dotyczące Spółki informacje uzyskane przez Inwestora w związku z jej zawarciem i wykonywaniem – bez względu na ich źródło oraz formę udostępnienia - w tym w szczególności dotyczące informacji technicznych, technologicznych, ekonomicznych, finansowych, handlowych, prawnych i organizacyjnych Spółki stanowią informacje poufne objęte tajemnicą przedsiębiorcy PGE Dystrybucja S.A. (Informacje Poufne), zaś Inwestor zobowiązuje się do jej nieujawniania, bez pisemnej zgody Spółki przez okres 5 lat.
2. Inwestor jest uprawniony ujawnić Informacje Poufne osobom i podmiotom przez niego zatrudnionym lub działającym na jego zlecenie, w tym pracownikom, podwykonawcom, audytorom i doradcom, wyłącznie w zakresie niezbędnym do należytego wykonania obowiązków Inwestora wynikających z Umowy oraz pod warunkiem zapewnienia, że te osoby i podmioty dochowają warunków wykorzystywania i udostępniania Informacji Poufnych przewidzianych w niniejszej Umowie. W zakresie ochrony tajemnicy Informacji Poufnych za działania osób i podmiotów określonych w zdaniu poprzedzającym Inwestor odpowiada jak za działania własne.
3. Inwestor jest obowiązany zapewnić prawidłową ochronę, przechowywanie i transfer Informacji Poufnych – w tym zastosować odpowiednie dla profesjonalnego charakteru działalności Inwestora oraz adekwatne do formy i sposobu utrwalenia tych informacji procedury i mechanizmy zabezpieczające przed ich utratą, kradzieżą, powieleniem, zniszczeniem, zgubieniem lub dostępem osób nieupoważnionych.
4. W przypadku zakończenia realizacji Umowy oraz na każde żądanie Spółki, Inwestor zwróci Spółce wszelkie dokumenty, które zawierają Informacje Poufne Spółki lub opracowania powstałe na ich podstawie oraz usunie w sposób trwały wszelkie Informacje Poufne ze swoich zasobów. Powyższe nie obejmuje kopii tych informacji i opracowań, które są niezbędne dla wykazania przez Inwestora prawidłowej realizacji Umowy.
5. Za Informacje Poufne nie uznaje się informacji, które zostały ujawnione lub podane do publicznej wiadomości przez Spółkę, jak również stały się publicznie jawne zgodnie z bezpośrednią realizacją przez Inwestora lub inny podmiot obowiązków wynikających z przepisów powszechnie obowiązujących.
6. Przewidziane w Umowie zasady ujawniania i ochrony Informacji Poufnych nie zwalniają Stron od zachowania dalej idących wymogów przewidzianych w powszechnie obowiązujących przepisach prawa, w tym w szczególności w zakresie przetwarzania danych osobowych.
7. Zastrzeżenie poufności informacji i danych nie dotyczy sytuacji, gdy PGE Polska Grupa Energetyczna S.A. (podmiot posiadający status spółki publicznej oraz status spółki dominującej w stosunku do PGE Dystrybucja S.A.) – wniesie o przekazanie jej danych lub informacji poufnej, w szczególności na potrzeby zgodnego z prawem wykonania przez PGE Polska Grupa Energetyczna S.A. obowiązków informacyjnych wynikających z Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 596/2014 z dnia 16 kwietnia 2014 r. w sprawie nadużyć na rynku (rozporządzenie w sprawie nadużyć na rynku) oraz uchylającego dyrektywę 2003/6/WE Parlamentu Europejskiego i Rady i dyrektywy Komisji 2003/124/WE, 2003/125/WE i 2004/72/WE oraz podawanie do publicznej wiadomości informacji dotyczących przedmiotowej umowy.

#### §8\*\*\*

Nie jest wymagane zabezpieczenie należytego wykonania umowy./

1. Inwestor wniósł skutecznie na rzecz Spółki zabezpieczenie należytego wykonania umowy w wysokości .....(słownie: ..... zł) wpłacone/zdeponowane w formie .....(do wyboru: *kaucja/gwarancja bankowa/gwarancja ubezpieczeniowa*). Okres obowiązywania zabezpieczenia będzie o 30 dni dłuższy od terminu realizacji Umowy - wskazanego w § 2.
2. Zabezpieczenie należytego wykonania umowy służy do pokrycia roszczeń przysługujących Spółce z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania umowy bez potrzeby uzyskania zgody Inwestora.

3. Zabezpieczenie zostanie zwrócone Inwestorowi pod warunkiem prawidłowego wykonania Umowy, co zostanie potwierdzone podpisaniem przez Strony protokołu zdawczo-odbiorczego, o którym mowa w § 4 umowy.
4. Zabezpieczenie należytego wykonania umowy wniesione w pieniądzu Spółka zwraca w nominale na rachunek Inwestora. Zwrot zabezpieczenia nie nastąpi w takim zakresie, w jakim Spółka skorzystała z zabezpieczenia na poczet roszczeń przysługujących jej na podstawie Umowy.
5. Jeżeli z uwagi na przedłużenie czasu wykonywania prac, niezależnie od przyczyn tego wydłużenia, zabezpieczenie wniesione w gwarancjach bankowych lub ubezpieczeniowych wygaśnie przed zakończeniem realizacji umowy, Inwestor na 30 dni roboczych przed wygaśnięciem takiego zabezpieczenia ma obowiązek przedstawić Spółce nową gwarancję lub wpłacić odpowiednie zabezpieczenie w gotówce. Jeżeli Inwestor nie wykona powyższego obowiązku Spółka może, niezależnie od uprawnienia wynikającego z § 3 ust. 3 Umowy, zrealizować dotychczasowe Zabezpieczenie i otrzymaną kwotę złożyć na swoim rachunku bankowym, przeznaczając ją na zaspokojenie z niej wszelkich roszczeń w stosunku do Inwestora. powstałych z tytułu nie wykonania lub nienależytego wykonania Umowy przez Inwestora. Pozostała po zaspokojeniu tych roszczeń kwota określona powyżej zostanie zwrócona po zakończeniu realizacji Umowy, pomniejszona o koszty prowadzenia tego rachunku oraz prowizji bankowej za przelew kwoty zabezpieczenia należytego wykonania Umowy na rachunek bankowy Inwestora.
6. Inwestor może za zgodą Spółki zmienić formę zabezpieczenia, pod warunkiem zachowania ciągłości zabezpieczenia. Zmiana taka nie powoduje konieczności zmiany Umowy w formie aneksu.
7. Ustanowiona przez Inwestora gwarancja bankowa/gwarancja ubezpieczeniowa musi spełniać następujące wymagania: musi być nieodwołalna, bezwarunkowa, płatna na każde żądanie Spółki (PGE Dystrybucja S.A.) oraz wystawiona przez bank/ubezpieczyciela (zaakceptowany przez Spółkę, przy czym akceptacja ta nie będzie bezzasadnie wstrzymywana). Ponadto przed ustanowieniem zabezpieczenia treść gwarancji musi zostać uprzednio zaakceptowana przez Spółkę, przy czym obie Strony zakładają, że gwarancja będzie zawierać standardowe postanowienia dla tego rodzaju gwarancji bankowych/gwarancji ubezpieczeniowych.

#### §9

1. O ile umowa nie stanowi inaczej – wszelkie zmiany niniejszej umowy wymagają zgody obu Stron i zachowania formy pisemnej pod rygorem nieważności.
2. Umowę niniejszą sporządzono w 2 jednobrzmiących egzemplarzach, po 1 dla każdej ze Stron.
3. W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową zastosowanie mają odpowiednie przepisy Kodeksu Cywilnego.
4. Wszelką korespondencję adresowaną do Spółki w związku z realizacją niniejszej Umowy należy kierować na adres .....
5. Wszelką korespondencję adresowaną do Inwestora w związku z realizacją niniejszej Umowy należy kierować na adres .....
6. Spółka oświadcza, że posiada status dużego przedsiębiorcy - w rozumieniu ustawy z dnia 8 marca 2013 r. o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych (t. j. Dz.U.2019.118 z późn. zm.).
7. Inwestor oświadcza, iż otrzymał od Spółki Klauzulę informacyjną dotyczącą przetwarzania danych osobowych Inwestora.

#### §10\*

Wszelkie spory, jakie mogą powstać w związku z realizacją tej umowy, strony będą rozstrzygać w drodze negocjacji, a w przypadku niemożliwości osiągnięcia porozumienia poddadzą spór pod rozstrzygnięcie właściwym sądom powszechnym.

#### §10\*\*

Ewentualne spory podlegać będą jurysdykcji sądu właściwego dla siedziby Oddziału ..... PGE  
Dystrybucja S.A.

**INWESTOR**

**SPÓŁKA**

Załącznik:

WARUNKI USUNIĘCIA KOLIZJI nr .....z dnia .....

Klauzula informacyjna dotycząca przetwarzania danych osobowych osób fizycznych przez PGE  
Dystrybucja S.A.

\*w przypadku umów, w których Inwestorem jest konsument

\*\*w przypadku umów, w których Inwestorem nie jest konsument

\*\*\* w zależności od przypadku wybrać właściwe lub usunąć

Wartość - art. 3 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 9 maja 2014 r. o informowaniu o cenach towarów i usług (Dz. U. z 2014 r., poz. 915), cena to wartość wyrażona w jednostkach pieniężnych, którą kupujący jest obowiązany zapłacić przedsiębiorcy za towar lub usługę; w cenie uwzględnia się podatek od towarów i usług oraz podatek akcyzowy, jeżeli na podstawie odrębnych przepisów sprzedaż towaru (usługi) podlega obciążeniu podatkiem od towarów i usług oraz podatkiem akcyzowym.

W związku z powyższym „wartość” winno być traktowane, jako łącznie z podatkiem VAT.