

CHARAKTERYSTYKA ELEKTROENERGETYCZNA PUNKTU POBORU 1**DO KTÓREGO NALEŻY DOSTARCZYĆ ENERGIĘ ELEKTRYCZNĄ****Nazwa obiektu:** Opolskie Centrum Rehabilitacji w Korfantowie Sp. z o.o.**Numer licznika:** 97794604 **Typ licznika:** ZMG405CR4.041b.37 S2 PO 6

1	Adres	ul. Wyzwolenia 11 48-317 Korfantów
2	Miejsce dostarczenia energii	Na izolatorach przepustowych w komorze transformatora nr 1 w kierunku transformatora odbiorcy.
3	Granica własności urządzeń i miejsce dostarczania i odbioru energii elektrycznej	Na izolatorach przepustowych w komorze transformatora nr1
4	Typ zabezpieczeń przedlicznikowych	WBWMI
5	Wielkość zabezpieczeń przedlicznikowych	30A
6	Typ przyłącza	kablowe
7	Moc umowna	0,260 MW
8	Grupa taryfowa zgodnie z taryfą OSD	B23
9	Grupa przyłączeniowa zgodnie z taryfą OSD	III
10	Szacunkowe zużycie energii (MWh) na okres od 11.01.2023 do 31.12.2023	Szczyt przedpołudniowy: 177,084 MW Szczyt popołudniowy: 35,988 MW W pozostałych godzinach: 391,668 MW Razem: 604,74 MW

CHARAKTERYSTYKA ELEKTROENERGETYCZNA PUNKTU POBORU 2**DO KTÓREGO NALEŻY DOSTARCZYĆ ENERGIĘ ELEKTRYCZNĄ****Nazwa obiektu:** Opolskie Centrum Rehabilitacji w Korfantowie Sp. z o.o.**Numer licznika:** 03282058 **Typ licznika:** AS1440W14C-741-DSE-0007S

1	Adres	ul. Wyzwolenia 11 48-317 Korfantów
2	Miejsce dostarczenia energii	Zaciski prądowe „K” przekładników prądowych pomiaru rozliczeniowego w rozd. n/n w stacji transf Korfantów „Sanatorium” w kierunku instalacji odbiorcy.
3	Granica własności urządzeń i miejsce dostarczania i odbioru energii elektrycznej	Zaciski prądowe „K” przekładników prądowych pomiaru rozliczeniowego w rozd. n/n w stacji transf Korfantów „Sanatorium”
4	Typ zabezpieczeń przedlicznikowych	WBWMIR
5	Wielkość zabezpieczeń przedlicznikowych	30A
6	Typ przyłącza	kablowe

7	Moc umowna	85 kW
8	Grupa taryfowa zgodnie z taryfą OSD	C22A
9	Grupa przyłączeniowa zgodnie z taryfą OSD	IV
10	Szacunkowe zużycie energii (MWh) na okres od 11.01.2023 do 31.12.2023	Szczyt: 34,082 MW Pozaszczytem: 58,12 MW Razem: 92,202 MW

CHARAKTERYSTYKA ELEKTROENERGETYCZNA PUNKTU POBORU 3
DO KTÓREGO NALEŻY DOSTARCZYĆ ENERGIĘ ELEKTRYCZNĄ

Nazwa obiektu: Opolskie Centrum Rehabilitacji w Korfantowie Sp. z o.o.

Numer licznika: 70058801 **Typ licznika:** SX300-D7D32 TIF OP4

1	Adres	ul. Wyzwolenia 17/1 48-317 Korfantów
2	Miejsce dostarczenia energii	Zaciski prądowe złącza i przyłącza w rozdzielnicy RE7-ZK 5301 w kierunku instalacji odbiorcy.
3	Granica własności urządzeń i miejsce dostarczania i odbioru energii elektrycznej	Zaciski prądowe złącza i przyłącza w rozdzielnicy RE7-ZK 5301
4	Typ zabezpieczeń przedlicznikowych	Bi
5	Wielkość zabezpieczeń przedlicznikowych	25A
6	Typ przyłącza	kablowe
7	Moc umowna	4,5 kW
8	Grupa taryfowa zgodnie z taryfą OSD	G11
9	Grupa przyłączeniowa zgodnie z taryfą OSD	V
10	Szacunkowe zużycie energii (MWh) na okres od 11.01.2023 do 31.12.2023	1,00 MW

CHARAKTERYSTYKA ELEKTROENERGETYCZNA PUNKTU POBORU 4
DO KTÓREGO NALEŻY DOSTARCZYĆ ENERGIĘ ELEKTRYCZNĄ

Nazwa obiektu: Opolskie Centrum Rehabilitacji w Korfantowie Sp. z o.o.

Numer licznika: .29105702 **Typ licznika:**

1	Adres	ul. Wyzwolenia 21 48-317 Korfantów
2	Miejsce dostarczenia energii	Zaciski prądowe złącza i przyłącza w rozdzielnicy RE7-ZK 5302 w kierunku instalacji odbiorcy.
3	Granica własności urządzeń i miejsce dostarczania i odbioru energii elektrycznej	Zaciski prądowe złącza i przyłącza w rozdzielnicy RE7-ZK 5302
4	Typ zabezpieczeń przedlicznikowych	Bi
5	Wielkość zabezpieczeń przedlicznikowych	25A

6	Typ przyłącza	kablowe
7	Moc umowna	4,5 kW
8	Grupa taryfowa zgodnie z taryfą OSD	G11
9	Grupa przyłączeniowa zgodnie z taryfą OSD	V
10	Szacunkowe zużycie energii (MWh) na okres od 11.01.2023 do 31.12.2023	1,3MW

CHARAKTERYSTYKA ELEKTROENERGETYCZNA PUNKTU POBORU 5
DO KTÓREGO NALEŻY DOSTARCZYĆ ENERGIĘ ELEKTRYCZNĄ

Nazwa obiektu: Opolskie Centrum Rehabilitacji w Korfantowie Sp. z o.o.

Numer licznika: 21667974 **Typ licznika:** A52

1	Adres	ul. Wyzwolenia 21/1 48-317 Korfantów
2	Miejsce dostarczenia energii	Zaciski prądowe złącza i przyłącza w rozdzielnicy RE7-ZK 5302 w kierunku instalacji odbiorcy.
3	Granica własności urządzeń i miejsce dostarczania i odbioru energii elektrycznej	Zaciski prądowe złącza i przyłącza w rozdzielnicy RE7-ZK 5302
4	Typ zabezpieczeń przedlicznikowych	Bi
5	Wielkość zabezpieczeń przedlicznikowych	25A
6	Typ przyłącza	kablowe
7	Moc umowna	4,5 kW
8	Grupa taryfowa zgodnie z taryfą OSD	G11
9	Grupa przyłączeniowa zgodnie z taryfą OSD	V
10	Szacunkowe zużycie energii (MWh) na okres od 11.01.2023 do 31.12.2023	1,00 MW

CHARAKTERYSTYKA ELEKTROENERGETYCZNA PUNKTU POBORU 6
DO KTÓREGO NALEŻY DOSTARCZYĆ ENERGIĘ ELEKTRYCZNĄ

Nazwa obiektu: Opolskie Centrum Rehabilitacji w Korfantowie Sp. z o.o.

Numer licznika: 29588611 **Typ licznika:**

1	Adres	ul. Wyzwolenia 21/2 48-317 Korfantów
2	Miejsce dostarczenia energii	Zaciski prądowe złącza i przyłącza w rozdzielnicy RE7-ZK 5302 w kierunku instalacji odbiorcy.
3	Granica własności urządzeń i miejsce dostarczania i odbioru energii elektrycznej	Zaciski prądowe złącza i przyłącza w rozdzielnicy RE7-ZK 5302
4	Typ zabezpieczeń przedlicznikowych	Bi

5	Wielkość zabezpieczeń przedlicznikowych	25A
6	Typ przyłącza	kablowe
7	Moc umowna	4,5 kW
8	Grupa taryfowa zgodnie z taryfą OSD	G11
9	Grupa przyłączeniowa zgodnie z taryfą OSD	V
10	Szacunkowe zużycie energii (MWh) na okres od 11.01.2023 do 31.12.2023	1,00 MW

CHARAKTERYSTYKA ELEKTROENERGETYCZNA PUNKTU POBORU 7
DO KTÓREGO NALEŻY DOSTARCZYĆ ENERGIĘ ELEKTRYCZNĄ

Nazwa obiektu: Opolskie Centrum Rehabilitacji w Korfantowie Sp. z o.o.

Numer licznika: 60005822 **Typ licznika:** NORAX 1

1	Adres	ul. Wyzwolenia 17/2 48-317 Korfantów
2	Miejsce dostarczenia energii	Zaciski prądowe złącza i przyłącza w rozdzielnicy RE7-ZK 5301 w kierunku instalacji odbiorcy.
3	Granica własności urządzeń i miejsce dostarczania i odbioru energii elektrycznej	Zaciski prądowe złącza i przyłącza w rozdzielnicy RE7-ZK 5301
4	Typ zabezpieczeń przedlicznikowych	Bi
5	Wielkość zabezpieczeń przedlicznikowych	25A
6	Typ przyłącza	kablowe
7	Moc umowna	4,5 kW
8	Grupa taryfowa zgodnie z taryfą OSD	G11
9	Grupa przyłączeniowa zgodnie z taryfą OSD	V
10	Szacunkowe zużycie energii (MWh) na okres od 11.01.2023 do 31.12.2023	1,00 MW

CHARAKTERYSTYKA ELEKTROENERGETYCZNA PUNKTU POBORU 8
DO KTÓREGO NALEŻY DOSTARCZYĆ ENERGIĘ ELEKTRYCZNĄ

Nazwa obiektu: Opolskie Centrum Rehabilitacji w Korfantowie Sp. z o.o.

Planowane rozpoczęcie odbioru energii **od 01.02.2023r**

Numer licznika: **Typ licznika:**

1	Adres	ul. Wyzwolenia 11 48-317 Korfantów
2	Miejsce dostarczenia energii	Wg warunków
3	Granica własności urządzeń i miejsce dostarczania i odbioru energii elektrycznej	Wg warunków

4	Typ zabezpieczeń przedlicznikowych	
5	Wielkość zabezpieczeń przedlicznikowych	
6	Typ przyłącza	kablowe
7	Moc umowna	0,200 MW
8	Grupa taryfowa zgodnie z taryfą OSD	B23
9	Grupa przyłączeniowa zgodnie z taryfą OSD	III
10	Szacunkowe zużycie energii (MWh) na okres od 01.02.2023 do 31.12.2023	Szczyt przedpołudniowy: 117, 9MW Szczyt popołudniowy: 62,1 MW W pozostałych godzinach: 345,6 MW Razem: 525,6 MW