



## REJONOWY ZAKŁAD ENERGETYCZNY MIECHÓW

PGE ZEORK Dystrybucja Sp. z o.o.  
z siedzibą w Skarżysku Kamiennej  
Aleje Marszałka Piłsudskiego 51  
26-110 Skarżysko Kamienna

ul. M. Konopnickiej 25  
32-200 Miechów

tel. 041 3823100  
fax 041 3823146

Nasz znak: R6/TU/1305/120/2010  
Miechów dnia 2010-03-08

*2010-03-08  
m. 2.2*

*Urząd Miasta i Gminy  
Działoszyce  
Wzrosty dnia 20.04.2010  
1331 Duchmiał*

*p. Michał Lemjaniński  
ad*

**Urząd Miasta i Gminy Działoszyce**  
**ul. Skalbmierska 5**  
**28-440 Działoszyce**

### Warunki przyłączenia do sieci nn

W nawiązaniu do wniosku z dnia 2010-03-08 L.dz. 1305/2010 określamy warunki przyłączenia dla: rozdzielni instalacji dla pompowni P1 dla kanalizacji w m. Działoszyce .

1. Moc przyłączeniowa: **19 kW**.
2. Miejscem przyłączenia będzie: złącze kablowe ZK-3a na budynku Oczyszczalni Ścieków.
3. Odbiorca zostanie zakwalifikowany do **V** grupy przyłączeniowej.
4. Miejscem dostarczania energii elektrycznej będą: (granica stron) końcówki na podstawach bezpiecznikowych od strony odpływu w złączu kablowym.
5. Połączenie z siecią instalacji objętej wnioskiem należy wykonać: wewnętrzną linią zasilającą.
6. Układ pomiarowo-rozliczeniowy **3 - fazowy 1 - taryfowy** w złączu licznikowym należy zainstalować **obok złącza kablowego na zewnątrz budynku oczyszczalni**.
7. Zabezpieczenia główne typu **S 303 „C”** o prądzie znamionowym **40 A** należy zainstalować w złączu licznikowym **obok złącza kablowego na zewnątrz budynku**.
8. Wymagania w zakresie zabezpieczenia sieci przed powodowaniem zakłóceń elektrycznych przez urządzenia i instalacje wnioskodawcy - zabrania się stosować urządzeń o dużej zmienności obciążeń oraz emitujące wyższe harmoniczne do sieci (np. spawarki, przepływowo ogrzewacze wody itp.)
9. Sieć niskiego napięcia, zasilana ze stacji **nr 117 Działoszyce 4** pracuje w układzie **TT**.
10. Warunki przyłączenia są ważne 2 lata od dnia ich określenia.
11. W okresie ważności warunków przyłączenia należy wystąpić do R.Z.E. Miechów z wnioskiem o zawarcie umowy przyłączeniowej.
12. Prace związane z wykonaniem dokumentacji projektowej oraz wykonaniem przyłącza (do granicy stron) będą realizowane przez PGE ZEORK Dystrybucja Sp. z o.o. R.Z.E. Miechów na zasadach określonych w umowie przyłączeniowej.
13. Opłata przyłączeniowa zostanie określona w umowie przyłączeniowej.
14. PGE ZEORK Dystrybucja Sp. z o.o. zapewni dostawę energii elektrycznej po zrealizowaniu robót zgodnie z niniejszymi warunkami przyłączenia.
15. Instalacja odbiorcza w zakresie lokalizacji układu pomiarowego podlega uzgodnieniu w siedzibie R.Z.E. Miechów.
16. Wymagany stopień kompensacji mocy biernej  $\text{tg } \varphi = 0,4$ .

Opracował: *Sieradzki*

Podpis:

**Załącznik:** projekt umowy o przyłączenie.

*[Signature]*  
KIEROWNIK TECHNICZNY  
Rejonowego Zakładu Energetycznego  
w Miechowie  
*mgr inż. Andrzej Dubaj*



## REJONOWY ZAKŁAD ENERGETYCZNY MIECHÓW

PGE ZEORK Dystrybucja Sp. z o.o.  
z siedzibą w Skarżysku Kamiennej  
Aleje Marszałka Piłsudskiego 51  
26-110 Skarżysko Kamienna

ul. M. Konopnickiej 25  
32-200 Miechów

tel. 041 3823100  
fax 041 3823146

Nasz znak: R6/TU/1305/129/2010  
Miechów dnia 2010-03-15

**Urząd Miasta i Gminy Działoszyce**  
**ul. Skalbmierska 5**  
**28-440 Działoszyce**

### Warunki przyłączenia do sieci nn

W nawiązaniu do wniosku z dnia 2010-03-08 L.dz. 1305/2010 określamy warunki przyłączenia dla: zasilanie pompowni P8 dla kanalizacji w m. Pierocice.

1. Moc przyłączeniowa: **12 kW**.
2. Miejscem przyłączenia będzie: podstawy bezpiecznikowe w rozdzielni niskiego napięcia stacji tr. Pierocice 2.
3. Odbiorca zostanie zakwalifikowany do **V** grupy przyłączeniowej.
4. Miejscem dostarczania energii elektrycznej będą: (granica stron) zaciski prądowe na wyjściu przewodów od strony zabezpieczeń w złączu w kierunku instalacji odbiorcy.
5. Połączenie z siecią instalacji objętej wnioskiem należy wykonać: przyłączem napowietrznym typu **AsXS<sub>n</sub> 4 x 50 mm<sup>2</sup> (odległość około 500 m)**.
6. W związku z przyłączeniem należy wykonać następujące prace w sieci nn.: należy dostosować słupy linii n.n. do wymaganej wytrzymałości, wymienić skrzynię rozdzielni n.n. na stacji tr. na 5 -obwodową wyposażoną w układ pomiarowy i sterowanie oświetleniem ulicznym.
7. Układ pomiarowo-rozliczeniowy **3 - fazowy 1 - taryfowy** w złączu licznikowym należy zainstalować na słupie R.Z.E. nr 11 (wg schematu).
8. Zabezpieczenia główne typu **S 303 „C”** o prądzie znamionowym **25 A** należy zainstalować w złączu licznikowym na słupie R.Z.E. nr 11.
9. Wymagania w zakresie zabezpieczenia sieci przed powodowaniem zakłóceń elektrycznych przez urządzenia i instalacje wnioskodawcy - zabrania się stosować urządzenia emitujące wyższe harmoniczne do sieci (np. spawarki, przepływowo ogrzewacze wody itp.)
10. Sieć niskiego napięcia, zasilana ze stacji **nr 43 Pierocice 2** pracuje w układzie **TN-C**.
11. Warunki przyłączenia są ważne 2 lata od dnia ich określenia.
12. W okresie ważności warunków przyłączenia należy wystąpić do R.Z.E. Miechów z wnioskiem o zawarcie umowy przyłączeniowej.
13. Prace związane z wykonaniem dokumentacji projektowej oraz wykonaniem przyłącza (do granicy stron) będą realizowane przez PGE ZEORK Dystrybucja Sp. z o.o. R.Z.E. Miechów na zasadach określonych w umowie przyłączeniowej.
14. Opłata przyłączeniowa zostanie określona w umowie przyłączeniowej.
15. PGE ZEORK Dystrybucja Sp. z o.o. zapewni dostawę energii elektrycznej po zrealizowaniu robót zgodnie z niniejszymi warunkami przyłączenia.
16. Instalacja odbiorcza w zakresie lokalizacji układu pomiarowego podlega uzgodnieniu w siedzibie R.Z.E. Miechów.
17. Wymagany stopień kompensacji mocy biernej  $tg \varphi = 0,4$ .

Opracował: *Sławek*

**Załącznik:** projekt umowy o przyłączenie.

Podpis:  
**DYREKTOR**  
Rejonowego Zakładu Energetycznego  
w Miechowie  
*Kazimierz Kępcowski*  
inż. Kazimierz Kępcowski



## REJONOWY ZAKŁAD ENERGETYCZNY MIECHÓW

PGE ZEORK Dystrybucja Sp. z o.o.  
z siedzibą w Skarżysku Kamiennej  
Aleje Marszałka Piłsudskiego 51  
26-110 Skarżysko Kamienna

ul. M. Konopnickiej 25  
32-200 Miechów

tel. 041 3823100  
fax 041 3823146

Nasz znak: R6/TU/1305/122/2010  
Miechów dnia 2010-03-08

**Urząd Miasta i Gminy Działoszyce**  
**ul. Skalbmierska 5**  
**28-440 Działoszyce**

### Warunki przyłączenia do sieci nn

W nawiązaniu do wniosku z dnia 2010-03-08 L.dz. 1305/2010 określamy warunki przyłączenia dla: zasilanie pompowni P9 dla kanalizacji w m. Dziekanowice.

1. Moc przyłączeniowa: **19 kW**.
2. Miejscem przyłączenia będzie: podstawy bezpiecznikowe w rozdzielni n.n. stacji tr. Działoszyce CPN.
3. Odbiorca zostanie zakwalifikowany do **V** grupy przyłączeniowej.
4. Miejscem dostarczania energii elektrycznej będą: (granica stron) zaciski prądowe na wyjściu przewodów od strony zabezpieczeń w złączu w kierunku instalacji odbiorcy.
5. Połączenie z siecią instalacji objętej wnioskiem należy wykonać: przyłączem napowietrznym typu **AsXS<sub>n</sub> 4 x 50 mm<sup>2</sup> (odległość około 405 m)**.
6. Układ pomiarowo-rozliczeniowy **3 - fazowy 1 - taryfowy** w złączu licznikowym należy zainstalować na słupie R.Z.E. nr 28.
7. Zabezpieczenia główne typu **S 303 „C”** o prądzie znamionowym **40 A** należy zainstalować w złączu licznikowym na słupie R.Z.E. nr 28.
8. Wymagania w zakresie zabezpieczenia sieci przed powodowaniem zakłóceń elektrycznych przez urządzenia i instalacje wnioskodawcy - zabrania się stosować urządzenia emitujące wyższe harmoniczne do sieci.
9. Sieć niskiego napięcia, zasilana ze stacji **nr 494 Działoszyce CPN** pracuje w układzie **TN-C**.
10. Warunki przyłączenia są ważne 2 lata od dnia ich określenia.
11. W okresie ważności warunków przyłączenia należy wystąpić do R.Z.E. Miechów z wnioskiem o zawarcie umowy przyłączeniowej.
12. Prace związane z wykonaniem dokumentacji projektowej oraz wykonaniem przyłącza (do granicy stron) będą realizowane przez PGE ZEORK Dystrybucja Sp. z o.o. R.Z.E. Miechów na zasadach określonych w umowie przyłączeniowej.
13. Opłata przyłączeniowa zostanie określona w umowie przyłączeniowej.
14. PGE ZEORK Dystrybucja Sp. z o.o. zapewni dostawę energii elektrycznej po zrealizowaniu robót zgodnie z niniejszymi warunkami przyłączenia.
15. Instalacja odbiorcza w zakresie lokalizacji układu pomiarowego podlega uzgodnieniu w siedzibie R.Z.E. Miechów.
16. Wymagany stopień kompensacji mocy biernej  $\text{tg } \varphi = 0,4$ .

Opracował: *S. S. S.*

**Załącznik:** projekt umowy o przyłączenie.

Podpis:

DYREKTOR  
Rejonowego Zakładu Energetycznego  
w Miechowie  
*K. Koprowski*  
mgr inż. Kazimierz Koprowski



## REJONOWY ZAKŁAD ENERGETYCZNY MIECHÓW

PGE ZEORK Dystrybucja Sp. z o.o.  
z siedzibą w Skarżysku Kamiennej  
Aleje Marszałka Piłsudskiego 51  
26-110 Skarżysko Kamienna

ul. M. Konopnickiej 25  
32-200 Miechów

tel. 041 3823100  
fax 041 3823146

Nasz znak: R6/TU/1305/121/2010  
Miechów dnia 2010-03-08

**Urząd Miasta i Gminy Działoszyce**  
**ul. Skalbmierska 5**  
**28-440 Działoszyce**

### Warunki przyłączenia do sieci nn

W nawiązaniu do wniosku z dnia 2010-03-08 L.dz. 1305/2010 określamy warunki przyłączenia dla: zasilanie pompowni P2 dla kanalizacji w m. Działoszyce ul. Krakowska.

1. Moc przyłączeniowa: **19 kW**.
2. Miejscem przyłączenia będzie: podstawy bezpiecznikowe w rozdzielni n.n. stacji tr Działoszyce 6.
3. Odbiorca zostanie zakwalifikowany do **V** grupy przyłączeniowej.
4. Miejscem dostarczania energii elektrycznej będą: (granica stron) zaciski prądowe na wyjściu przewodów od strony zabezpieczeń w złączu w kierunku instalacji odbiorcy.
5. Połączenie z siecią instalacji objętej wnioskiem należy wykonać: przyłączem napowietrznym typu **AsXSn 4 x 50 mm<sup>2</sup>**, (odległość około 298 m).
6. W związku z przyłączeniem należy wykonać następujące prace w sieci nn.: dostosować słupy linii n.n. do wymaganej wytrzymałości.
7. Układ pomiarowo-rozliczeniowy **3 - fazowy 1 - taryfowy** w złączu licznikowym należy zainstalować **na słupie R.Z.E. nr 16**.
8. Zabezpieczenia główne typu **S 303 „C”** o prądzie znamionowym **40 A** należy zainstalować w złączu licznikowym **na słupie R.Z.E. nr 16**.
9. Wymagania w zakresie zabezpieczenia sieci przed powodowaniem zakłóceń elektrycznych przez urządzenia i instalacje wnioskodawcy - zabrania się stosować urządzenia emitujące wyższe harmoniczne do sieci.
10. Sieć niskiego napięcia, zasilana ze stacji **nr 45 Działoszyce 6** pracuje w układzie **TN-C**.
11. Warunki przyłączenia są ważne 2 lata od dnia ich określenia.
12. W okresie ważności warunków przyłączenia należy wystąpić do R.Z.E. Miechów z wnioskiem o zawarcie umowy przyłączeniowej.
13. Prace związane z wykonaniem dokumentacji projektowej oraz wykonaniem przyłącza (do granicy stron) będą realizowane przez PGE ZEORK Dystrybucja Sp. z o.o. R.Z.E. Miechów na zasadach określonych w umowie przyłączeniowej.
14. Opłata przyłączeniowa zostanie określona w umowie przyłączeniowej.
15. PGE ZEORK Dystrybucja Sp. z o.o. zapewni dostawę energii elektrycznej po zrealizowaniu robót zgodnie z niniejszymi warunkami przyłączenia.
16. Instalacja odbiorcza w zakresie lokalizacji układu pomiarowego podlega uzgodnieniu w siedzibie R.Z.E. Miechów.
17. Wymagany stopień kompensacji mocy bierniej  $\text{tg } \varphi = 0,4$ .

Opracował: *S. Szwed*

**Załącznik:** projekt umowy o przyłączenie.

Podpis:  
DYREKTOR  
Rejonowego Zakładu Energetycznego  
w Miechowie  
*Kazimierz Kąkolowski*



## REJONOWY ZAKŁAD ENERGETYCZNY MIECHÓW

PGE ZEORK Dystrybucja Sp. z o.o.  
z siedzibą w Skarżysku Kamiennej  
Aleje Marszałka Piłsudskiego 51  
26-110 Skarżysko Kamienna

ul. M. Konopnickiej 25  
32-200 Miechów

tel. 041 3823100  
fax 041 3823146

Nasz znak: R6/TU/1305/119/2010  
Miechów dnia 2010-03-08

**Urząd Miasta i Gminy Działoszyce  
ul. Skalbmierska 5  
28-440 Działoszyce**

### Warunki przyłączenia do sieci nn

W nawiązaniu do wniosku z dnia 2010-03-08 L.dz. 1305/2010 określamy warunki przyłączenia dla: zasilanie pompowni P4 dla kanalizacji w m. Chmielów.

1. Moc przyłączeniowa: **15 kW**.
2. Miejscem przyłączenia będzie: podstawy bezpiecznikowe w rozdzielni n.n. stacji tr. Chmielów.
3. Odbiorca zostanie zakwalifikowany do **V** grupy przyłączeniowej.
4. Miejscem dostarczania energii elektrycznej będą: (granica stron) zaciski prądowe na wyjściu przewodów od strony zabezpieczeń w złączu w kierunku instalacji odbiorcy.
5. Połączenie z siecią instalacji objętej wnioskiem należy wykonać: przyłączem **napowietrznym typu AsXSn 4 x 35 mm<sup>2</sup> i AsXSn 4 x 16 mm<sup>2</sup>**.
6. W związku z przyłączeniem należy wykonać następujące prace w sieci nn. – nie są wymagane.
7. Układ pomiarowo-rozliczeniowy **3 - fazowy 1 - taryfowy** w złączu licznikowym należy zainstalować **na słupie RZE nr 30**.
8. Zabezpieczenia główne typu **S 303 „C”** o prądzie znamionowym **32 A** należy zainstalować w złączu licznikowym.
9. Wymagania w zakresie zabezpieczenia sieci przed powodowaniem zakłóceń elektrycznych przez urządzenia i instalacje wnioskodawcy - **zabrania się stosować urządzenia oraz emitujące wyższe harmoniczne do sieci, przekraczające poziomy emisji określone w Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Systemu Dystrybucyjnego**.
10. Sieć niskiego napięcia, zasilana ze stacji **nr 739 Chmielów** pracuje w układzie **TT**.
11. Warunki przyłączenia są ważne 2 lata od dnia ich określenia.
12. W okresie ważności warunków przyłączenia należy wystąpić do R.Z.E. Miechów z wnioskiem o zawarcie umowy przyłączeniowej.
13. Prace związane z wykonaniem dokumentacji projektowej oraz wykonaniem przyłącza (do granicy stron) będą realizowane przez PGE ZEORK Dystrybucja Sp. z o.o. R.Z.E. Miechów na zasadach określonych w umowie przyłączeniowej.
14. Opłata przyłączeniowa zostanie określona w umowie przyłączeniowej.
15. PGE ZEORK Dystrybucja Sp. z o.o. zapewni dostawę energii elektrycznej po zrealizowaniu robót zgodnie z niniejszymi warunkami przyłączenia.
16. Instalacja odbiorcza w zakresie lokalizacji układu pomiarowego podlega uzgodnieniu w siedzibie R.Z.E. Miechów.
17. Wymagany stopień kompensacji mocy biernej  $\text{tg } \varphi = 0,4$ .

Opracował: *Szymon Dł... ..*

**Załącznik:** projekt umowy o przyłączenie.

Podpis:

DYREKTOR  
Rejonowego Zakładu Energetycznego  
w Miechowie  
*[Podpis]*  
mgr inż. Kazimierz Koprowski



## REJONOWY ZAKŁAD ENERGETYCZNY MIECHÓW

PGE ZEORK Dystrybucja Sp. z o.o.  
z siedzibą w Skarżysku Kamiennej  
Aleje Marszałka Piłsudskiego 51  
26-110 Skarżysko Kamienna

ul. M. Konopnickiej 25  
32-200 Miechów

tel. 041 3823100  
fax 041 3823146

Nasz znak: R6/TU/1305/127/2010  
Miechów dnia 2010-03-15

**Urząd Miasta i Gminy Działoszyce**  
**ul. Skalbmierska 5**  
**28-440 Działoszyce**

### Warunki przyłączenia do sieci nn

W nawiązaniu do wniosku z dnia 2010-03-08 L.dz. 1305/2010 określamy warunki przyłączenia dla: zasilanie pompowni P7 dla kanalizacji w m. Szczotkowiec.

1. Moc przyłączeniowa: **12 kW**.
2. Miejscem przyłączenia będzie: podstawy bezpiecznikowe w rozdzielni n.n. stacji tr Szczotkowiec.
3. Odbiorca zostanie zakwalifikowany do **V** grupy przyłączeniowej.
4. Miejscem dostarczania energii elektrycznej będą: (granica stron) zaciski prądowe na wyjściu przewodów od strony zabezpieczeń w złączu w kierunku instalacji odbiorcy.
5. Połączenie z siecią instalacji objętej wnioskiem należy wykonać: przyłączem napowietrznym typu **AsXS<sub>n</sub> 4 x 35 mm<sup>2</sup>, (odległość około 198m)**.
6. W związku z przyłączeniem należy wykonać następujące prace w sieci nn.: dostosować słupy linii n.n. do wymaganej wytrzymałości.
7. Układ pomiarowo-rozliczeniowy **3 - fazowy 1 - taryfowy** w złączu licznikowym należy zainstalować na słupie R.Z.E. nr 19.
8. Zabezpieczenia główne typu **S 303 „C”** o prądzie znamionowym **25 A** należy zainstalować w złączu licznikowym na słupie R.Z.E. nr 19.
9. Wymagania w zakresie zabezpieczenia sieci przed powodowaniem zakłóceń elektrycznych przez urządzenia i instalacje wnioskodawcy - zabrania się stosować urządzenia emitujące wyższe harmoniczne do sieci.
10. Sieć niskiego napięcia, zasilana ze stacji **nr 44 Szczotkowiec** pracuje w układzie **TN-C**.
11. Warunki przyłączenia są ważne 2 lata od dnia ich określenia.
12. W okresie ważności warunków przyłączenia należy wystąpić do R.Z.E. Miechów z wnioskiem o zawarcie umowy przyłączeniowej.
13. Prace związane z wykonaniem dokumentacji projektowej oraz wykonaniem przyłącza (do granicy stron) będą realizowane przez PGE ZEORK Dystrybucja Sp. z o.o. R.Z.E. Miechów na zasadach określonych w umowie przyłączeniowej.
14. Opłata przyłączeniowa zostanie określona w umowie przyłączeniowej.
15. PGE ZEORK Dystrybucja Sp. z o.o. zapewni dostawę energii elektrycznej po zrealizowaniu robót zgodnie z niniejszymi warunkami przyłączenia.
16. Instalacja odbiorcza w zakresie lokalizacji układu pomiarowego podlega uzgodnieniu w siedzibie R.Z.E. Miechów.
17. Wymagany stopień kompensacji mocy biernej  $\text{tg } \varphi = 0,4$ .

Opracował: 

**Załącznik:** projekt umowy o przyłączenie.

Podpis:

DYREKTOR  
Rejonowego Zakładu Energetycznego  
w Miechowie  
  
inż. Kazimierz Kojrowski