

Załącznik nr 2 – Wykaz zadań inwestycyjnych planowanych na terenie miasta Cieszyn dotyczących sieci elektroenergetycznej

Tabela 1. Lista projektów inwestycyjnych związana z przyłączeniem nowych odbiorców na lata 2014-2017, Grupa przyłączeniowa III

Nazwa/rodzaj projektu inwestycyjnego	Moc przyłączeniowa, kW	Informacje dotyczące przyłączenia	Zakres rzeczowy
Przyłączenie Restauracji McDonald's	250	Podpisano umowę o przyłączenie	Budowa ZK SN
Przyłączenia w grupie III	1370	Wydano warunki przyłączenia	Rozłącznik SN
Przyłączenia w grupie III	1300	Wydano warunki przyłączenia	Rozłącznik SN
Przyłączenia w grupie III	1390	Wydano warunki przyłączenia	Rozłączniki SN, złącze SN
Przyłączenia w grupie III	1900	Wydano warunki przyłączenia	Rozłączniki SN, złącze SN
Przyłączenia w grupie III	1791,8	Wydano warunki przyłączenia	Rozłączniki SN, złącze SN
Przyłączenia w grupie III	1764	Wydano warunki przyłączenia	Rozłączniki SN, złącze SN
Przyłączenie firmy ARSON w Goleszowie (hala produkcyjno-magazynowa nr 4)	3000	Podpisano umowę o przyłączenie	Wymiana transformatora 110/15 kV w GPZ Mnisztwo, wyposażenie pola nr 4 rozdzielni 15 kV w GPZ, budowa linii kablowej 15 kV

Tabela 2. Lista projektów inwestycyjnych związana z przyłączeniem nowych odbiorców na lata 2014-2017, Grupa przyłączeniowa IV-VI

Nazwa/rodzaj projektu inwestycyjnego	Moc przyłączeniowa, kW	Informacje dotyczące przyłączenia	Zakres rzeczowy
Przyłączenie nowych obiektów do sieci nN	2205	Podpisano umowę o przyłączenie	Budowa przyłączy napowietrznych i kablowych nN oraz sieci elektroenergetycznej
Przyłączenie nowych obiektów do sieci nN	2205	Wydano warunki przyłączenia	Budowa przyłączy napowietrznych i kablowych nN oraz sieci elektroenergetycznej
Przyłączenie nowych obiektów do sieci nN	2616	Wydano warunki przyłączenia	Budowa przyłączy napowietrznych i kablowych nN oraz sieci elektroenergetycznej
Przyłączenie nowych obiektów do sieci nN	2940	Wydano warunki przyłączenia	Budowa przyłączy napowietrznych i kablowych nN oraz sieci elektroenergetycznej
Przyłączenie nowych obiektów do sieci nN	2940	Wydano warunki przyłączenia	Budowa przyłączy napowietrznych i kablowych nN oraz sieci elektroenergetycznej
Przyłączenie nowych obiektów do sieci nN	2940	Wydano warunki przyłączenia	Budowa przyłączy napowietrznych i kablowych nN oraz sieci elektroenergetycznej

Tabela 3. Lista projektów inwestycyjnych związana z modernizacją i odtworzeniem majątku na lata 2014-2017

Nazwa/rodzaj projektu inwestycyjnego	Zakres rzeczowy
GPZ MNISZTWO - GOLESZÓW rozdzielnia 15 kV w GPZ Mnisztwo modernizacja odcinków linii nap. 15 kV	Modernizacja linii napowietrznej 15 kV, zabudowa wyłącznika i zabezpieczeń w polu 4 rozdzielni 15 kV w GPZ Mnisztwo
Modernizacja napowietrznej sieci nN ze st tr Cieszyn Krasna III	Modernizacja napowietrznej sieci nN ze st tr Cieszyn Krasna III nr 22313 obw. Chłodna - Wiosenna (Al 4 x 35 mm ²) wymiana słupów i przewodów ok. 1000 m linii głównej na AsXSn 4 x 95 i 70 mm ² (18 słupów ZN 10), wymiana przyłączy
Modernizacja napowietrznej sieci nN w Cieszynie przy ul. Mlecznej ze st. tr. Krasna I i st. tr. Krasna Mleczna	Modernizacja napowietrznej sieci nN w Cieszynie przy ul. Mlecznej ze st. tr. Krasna I nr 22463 i st. tr. Krasna Mleczna nr 22002 dł. ok. 2700 m
GPZ Mnisztwo - modernizacja stacji 110/15 kV	Modernizacja zabezpieczeń SN z telemechaniką
GPZ Mnisztwo - wymiana zabezpieczeń 110 kV T1 i T2	GPZ Mnisztwo - wymiana zabezpieczeń 110 kV T1 i T2
Realizacja zabiegów modernizacyjnych na urządzeniach i obiektach sieci dystrybucyjnej	Napowietrzna nN AsXSn 4 x 95 mm ² dł. ok. 15,0 km, kablowa nN YAKXS 4x120 mm ² dł. ok. 3,0 km, napowietrzna SN (AFL 70, PAS 70) dł. ok. 3,0 km
Realizacja zabiegów modernizacyjnych na urządzeniach i obiektach sieci dystrybucyjnej - warunki pracy sieci nN	Linia napowietrzna nN AsXSn 4 x 95 mm ² dł. ok. 12 km, kablowa nN YAKXS 4x120 mm ² dł. ok. 2,0 km
Zadania związane z wymianą słupów na liniach SN	Wymiana ok. 15 szt. słupów SN
Zadania związane z wymianą słupów na liniach nN	Wymiana ok. 40 szt. słupów nN
Modernizacja i odtworzenie istniejącego majątku, związane z poprawą jakości usług i/lub wzrostem zapotrzebowania na moc - sieci nN	Napowietrzna nN AsXSn 4 x 95 mm ² dł. ok. 2,0 km, kablowa nN YAKXS 4x120 mm ² dł. ok. 0,5 km, napowietrzna SN (AFL 70, PAS 70) dł. ok. 0,5 km
Wymiana małych przekrojów na sieci nN	Linia napowietrzna nN AsXSn 4 x 95 mm ² dł. ok. 5 km, przyłącza nN AsXSn 4 x 25 mm ² szt ok. 50