

Krótka charakterystyka niektórych obiektów, na których wykonywano prace w Ukrainie w latach 2021 - 2022

Projektowanie i budowa stacji transformatorowych Linii Elektroenergetycznych Przesyłowych

Lp.	Zamawiający	Nazwa i krótki opis projektu obiektu:	Opis wykonanych prac:
1	Grupa Kompanij Piszczemasz Przedsiębiorstwo prywatne	Budowa stacji transformatorowej 160 kV oraz linii kablowej 10 kV, pomieszczenie produkcyjne, m. Melitopol, ul. Kachowskie szose 8	Projektowanie, prace montażowe, oddanie do eksploatacji
2	Grupa Kompanij Piszczemasz Przedsiębiorstwo prywatne	Budowa stacji transformatorowej 40 kVA i linii kablowej 10 kV, baza wypoczynkowa, m. Kyryłówka, ul. Kosa Fedotwa 252	Projektowanie, prace montażowe, oddanie do eksploatacji
3	Arutunjan J.L. Przedsiębiorstwo prywatne	Budowa stacji transformatorowej 100 kV, baza wypoczynkowa, m. Kyryłówka, ul. Kosa Peresyp 8	Projektowanie, prace montażowe, oddanie do eksploatacji
4	Priazovja Beriuchij spółdzielnia usługowa	Budowa stacji transformatorowej 160 kV, baza wypoczynkowa, m.. Kyryłówka, ul. Kosa Fedotowa	Projektowanie, prace montażowe, oddanie do eksploatacji
5	Wypoczynek Plus Sp. z o.o.	Budowa stacji transformatorowej 250 kV, baza wypoczynkowa, m. Kyryłówka, ul. Kosa Fedotowa	Projektowanie, prace montażowe, oddanie do eksploatacji
6	ALAN Gospodarstwo rolne	Budowa stacji transformatorowej 40 kV, gospodarstwo rolne, m. Priazovje, ul. Kalinina 167	Projektowanie, prace montażowe, oddanie do eksploatacji
7	UKRBUDINVEST Sp. z o.o.	Budowa dwu-transformatorowej stacji 400 kVA, wielopiętrowy budynek mieszkalny, m. Zaporozje, ul. Tbiliska 9	Projektowanie, prace montażowe, oddanie do eksploatacji
8	UKRBUDINVEST Sp. z o.o.	Nazwa i krótki opis projektu obiektu:** Budowa dwu-transformatorowej stacji 1400 kVA i linii kablowej 10 kV, wielopiętrowy budynek mieszkalny z wbudowanymi i przybudowanymi pomieszczeniami, m. Zaporozje, ul. Gorkiego / Komunarivska	Projektowanie, prace montażowe, oddanie do eksploatacji
9	Kijowski KPK Spółka akcyjna	Wykonanie dokumentacji projektowej rekonstrukcji KTP 10 kV PrAT „Kijowski KPK”, skład surowców wtórnych, m. Zaporozje, ul. Południowe Szose 56	Projektowanie, prace montażowe, oddanie do eksploatacji
10	DTEK KYIV GRIDS PRIVATE JOINT-STOCK COMPANY	Opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej dla obiektu: „Rekonstrukcja KL-10 kV RP-167 – TP-5467 №2 w m. Kijów	Projektowanie
11	PUBLIC JOINT STOCK COMPANY ZAPORIZHOBLENERGO	Przebudowa sieci przesyłowej o napięciu 0,4 kV FZ KTP-177/803 w celu dostarczenia energii elektrycznej do domu mieszkalnego p. Chumachenko O.V. przy ul. Północnej, budynek 402, w osiedlu Słoneczne, w powiecie zaporozkim, województwie zaporozkim	Projektowanie

12	PUBLIC JOINT STOCK COMPANY ZAPORIZHOBLENERGO	Przebudowa stacji transformatorowej o napięciu 0,4 kV TP-269 w celu dostarczenia energii elektrycznej do budynku niemieszkalnego p. Bidy O.V. przy ul. Dzierżyńskiego, budynek 384, w mieście Melitopol, w powiecie zaporozkim, województwie zaporozkim	Projektowanie
13	PUBLIC JOINT STOCK COMPANY ZAPORIZHOBLENERGO	Przebudowa stacji transformatorowej KTP-708 oraz sieci przesyłowej o napięciu 0,4 kV od stacji transformatorowej 4 do KTP-708 w celu dostarczenia energii elektrycznej do sklepu p. Lapgun A.A. przy ul. Elektrycznej, budynek 81, w mieście Zaporozze	Projektowanie
14	PUBLIC JOINT STOCK COMPANY ZAPORIZHOBLENERGO	Przebudowa sieci przesyłowej o napięciu 0,4 kV od stacji transformatorowej 4 do TP-358 w celu dostarczenia energii elektrycznej do domu mieszkalnego p. Chaban T.V. przy ul. Gonczarowa, budynek 33, w mieście Zaporozze	Projektowanie
15	PUBLIC JOINT STOCK COMPANY ZAPORIZHOBLENERGO	Przebudowa stacji transformatorowej o napięciu 0,4 kV TP-161 oraz sieci przesyłowej o napięciu 0,4 kV od TP-161 w celu dostarczenia energii elektrycznej do domu mieszkalnego p. Dudina T.V. przy ul. Pachomova, budynek 107, w mieście Melitopol, w powiecie zaporozkim, województwie zaporozkim	Projektowanie
16	PUBLIC JOINT STOCK COMPANY ZAPORIZHOBLENERGO	Przebudowa stacji transformatorowej o napięciu 0,4 kV TP-33 oraz sieci przesyłowej o napięciu 0,4 kV od TP-33 w celu dostarczenia energii elektrycznej do domu mieszkalnego p. Bobpysheva Ye.I. przy ul. Symferopolska, budynek 4, w mieście Melitopol, w powiecie zaporozkim, województwie zaporozkim - Projektowanie	Projektowanie
17	PUBLIC JOINT STOCK COMPANY ZAPORIZHOBLENERGO	Przebudowa sieci przesyłowej o napięciu 0,4 kV od stacji transformatorowej 3 do TP-88 w celu dostarczenia energii elektrycznej do domu mieszkalnego p. Kizym I.V. przy ul. Kotlarewskiego, budynek 22, w mieście Melitopol, w powiecie zaporozkim, województwie zaporozkim	Projektowanie
18	DTEK DNIPRO GRIDS JOINT-STOCK COMPANY	Budowa linii przesyłowej o napięciu 0,4 kV od słupa nr 28 A-2 do TP-683 w miejscowości Hlejowatka, w powiecie kriworoskim, województwie dnepropietrowskim	Projektowanie
19	DTEK DNIPRO GRIDS JOINT-STOCK COMPANY	Budowa linii elektroenergetycznej o napięciu 0,4 kV od słupa nr 52258 do TP-516 w mieście Dniepro, przy ul. Polinna	Projektowanie
20	DTEK DNIPRO GRIDS JOINT-STOCK COMPANY	Budowa linii kablowej o napięciu 0,4 kV od stacji transformatorowej o napięciu 0,4 kV TP-34 w mieście Dniepro, przy ul. Monitornej 10	Projektowanie
21	DTEK DNIPRO GRIDS JOINT-STOCK COMPANY	Budowa linii kablowej o napięciu 0,4 kV od stacji transformatorowej o napięciu 0,4 kV TP-1550 dla spółki z o.o. "Orenbud" w mieście Dniepro, przy ul. Drogi Donieckiej 2b	Projektowanie

22	DTEK DNIPRO GRIDS JOINT-STOCK COMPANY	Budowa linii kablowej o napięciu 0,4 kV od stacji transformatorowej o napięciu 0,4 kV TP-1550 dla spółki z o.o. "Zupinochny Kompleks" w mieście Dniepro, przy ul. Drogi Donieckiej, obok budynku 2	Projektowanie
23	DTEK DNIPRO GRIDS JOINT-STOCK COMPANY	Budowa linii elektroenergetycznej o napięciu 0,4 kV od słupa nr 1083 do TP-1882 Rb-4 w mieście Dniepro, przy ul. Robkorivska	Projektowanie
24	DTEK DONETSK GRIDS JOINT-STOCK COMPANY	Techniczna modernizacja sieci elektrycznej od stacji transformatorowej TP-883 do domu mieszkalnego p. Bepalowej Ołeksandry Mychajliwny, przy ul. Sadova 1, w mieście Mariupol, w osiedlu Sartana	Projektowanie
25	DTEK DONETSK GRIDS JOINT-STOCK COMPANY	Techniczna modernizacja sieci elektrycznej od stacji transformatorowej TP-691 do placówki ambulatoryjno-poliklinicznej Miejskiego Samorządu Terytorialnego "Centrum Pierwszej Opieki Zdrowotnej nr 1	Projektowanie
26	DTEK DONETSK GRIDS JOINT-STOCK COMPANY	Techniczna modernizacja sieci elektrycznej od stacji transformatorowej TP-531 do domu mieszkalnego p. Sumskej Ołeny Anatolijwny, przy ul. Zoja Kosmodemjanskiej 103, w mieście Mariupol	Projektowanie
27	DTEK DONETSK GRIDS JOINT-STOCK COMPANY	Techniczna modernizacja sieci elektrycznej od słupa nr 10 do domu mieszkalnego p. Voskresenskigo Włodzimierza Igorowicza, przy ul. Bachczivandzi 62, w mieście Mariupol, na osiedlu Przymorskim	Projektowanie
28	DTEK DONETSK GRIDS JOINT-STOCK COMPANY	Techniczna modernizacja sieci elektrycznej od stacji transformatorowej TP-142 do budynku administracyjnego Miejskiego Komunalnego Przedsiębiorstwa "Zielone Budownictwo", przy ul. Zielinskiego 87, w mieście Mariupol	Projektowanie
29	DTEK DONETSK GRIDS JOINT-STOCK COMPANY	Techniczna modernizacja sieci elektrycznej od stacji transformatorowej TP-614 do budynku niemieszkalnego Miejskiego Komunalnego Przedsiębiorstwa "Zielone Budownictwo", przy ul. Karpołowa 1, w mieście Mariupol, na osiedlu Kalmiuskim	Projektowanie
30	DTEK DONETSK GRIDS JOINT-STOCK COMPANY	Techniczna modernizacja sieci elektrycznej od stacji transformatorowej TP-633 do budynku niemieszkalnego spółki z o.o. "Liubasha", przy ul. Zaozerna 63, w mieście Mariupol, na osiedlu Kalmiuskim	Projektowanie
31	Melitopolski Rejonowy Zarząd Gospodarki Wodnej	Budowa linii kablowej 6kV od stacji NSP-7 do PK-217 z instalacją stacji transformatorowej typu KTPNK-250/6/0.4 Melitopolskiego Międzyrejonowego Zarządu Gospodarki Wodnej.	Projektowanie, prace montażowe, oddanie do eksploatacji
32	UKRAINIAN STATE AIR TRAFFIC SERVICES ENTERPRISE	RP "Techniczna modernizacja PPK na obiekcie TRK-3 (Bar) RSP "Kyivcentraero" Ukraeroruchu" (Korekta)	Projektowanie, przeprowadzenie ekspertyz, prace budowlane.
33	UKRAINIAN STATE AIR TRAFFIC SERVICES ENTERPRISE	RP "Techniczna modernizacja PPK na obiekcie TRK-4 (Żytomierz) RSP "Kyivcentraero" Ukraeroruchu" (Korekta)	Projektowanie, przeprowadzenie ekspertyz, prace budowlane.

34	UKRAINIAN STATE AIR TRAFFIC SERVICES ENTERPRISE	RP "Techniczna modernizacja PPK na obiekcie TRK-5 (Bachmacz) RSP "Kyivcentraero" Ukraeroruchu" (Korekta)	Projektowanie, przeprowadzenie ekspertyz, prace budowlane.
35	UKRAINIAN STATE AIR TRAFFIC SERVICES ENTERPRISE	RP "Techniczna modernizacja PPK na obiekcie TRK-6 (Znamianka) RSP "Kyivcentraero" Ukraeroruchu" (Korekta)	Projektowanie, przeprowadzenie ekspertyz, prace budowlane.

Obiekty oświetlenia ulicznego

Lp.	Zamawiający	Nazwa i krótki opis projektu obiektu:	Opis wykonanych prac:
36	Rada Gminy Peremożne, Obwód Zaporoski, Rejon Jakymowski, w Peremożnem, ul. 40-lecia Zwycięstwa, ul. Młodzieżowa	Naprawa oświetlenia ulicznego niskiego napięcia 0,22 kV F-1, F-2 z KTP-66/711 w Peremożnem, ul. 40-lecia Zwycięstwa, ul. Młodzieżowa	Projektowanie, prace montażowe.
37	Rada Gminy Horki, Obwód Zaporoski, Rejon Jakymowski, wieś Maksymów Horki	Naprawa oświetlenia ulicznego niskiego napięcia 0,22 kV z KTP-61/17 w Michajłowskim, Rejonie Jakymowskim, Obwodzie Zaporoskim	Projektowanie, prace montażowe.
38	Rada Gminy Czernoziemne	Naprawa oświetlenia ulicznego niskiego napięcia 0,22 kV z KTP-75/43 w Czewczenko, ul. Czewczenka, Rejonie Jakymowskim, Obwodzie Zaporoskim	Projektowanie, prace montażowe.
39	Rada Gminy Dawidówka, Obwód Zaporoski, Rejon Jakymowski, wieś Dawidówka	Naprawa oświetlenia ulicznego ul. Nowa, wsi Wołczanskie, Rejonu Jakymowskiego, Obwodu Zaporoskiego	Projektowanie, prace montażowe.
40	Miejska Kliniczna Szpital nr 10 w Zaporozu	Kapitałny remont oświetlenia zewnętrznego terenu Miejskiego Klinicznego Szpitala nr 10, ul. B. Szewczenka 25, w Zaporozu	Projektowanie, prace montażowe, przeprowadzenie ekspertyzy
41	Przedsiębiorstwo komunalne sieci oświetlenia zewnętrznego Zaporoskiego Zakładu Oświetleniowego.	Rekonstrukcja sieci oświetlenia zewnętrznego na terenie wewnątrzblokowym przy ul. Stalwiarow 1-3, ul. 40-lecia Radzieckiej Ukrainy 49-53, ul. Rekordnej 30-40 (kwartał 65) w Zaporozu	Prace montażowe
42	Przedsiębiorstwo komunalne sieci oświetlenia zewnętrznego Zaporoskiego Zakładu Oświetleniowego.	Budowa sieci oświetlenia zewnętrznego na terenie wewnątrzblokowym przy ul. Gołgata 149, ul. Ołeksandriwska 114, 114a, ul. Parafialna 51, ul. Zaporoska 18 w Zaporozu	Projektowanie, przeprowadzenie ekspertyzy
43	Przedsiębiorstwo komunalne sieci oświetlenia zewnętrznego Zaporoskiego Zakładu Oświetleniowego.	Budowa oświetlenia zewnętrznego na ścieżce pieszej od Szkoły Podstawowej "Zaporoska Sicz" przy ul. Sicz 3 do budynku mieszkalnego nr 38 przy ul. Miasteczka Naukowego w Zaporozu	Projektowanie, przeprowadzenie ekspertyzy
44	Przedsiębiorstwo komunalne sieci oświetlenia zewnętrznego Zaporoskiego Zakładu Oświetleniowego.	Budowa oświetlenia zewnętrznego przy ul. Czumaczywa w Zaporozu	Projektowanie, przeprowadzenie ekspertyzy

45	Przedsiębiorstwo komunalne sieci oświetlenia zewnętrznego Zaporoskiego Zakładu Oświetleniowego.	Budowa sieci oświetlenia zewnętrznego na terenie wewnętrznym kwartału przy ul. Sytova 13, 13a, 15, 17, ul. Chumachenka 12, 12b, 16, 16a, 20, 22, 26a, 28, 30, 30a, ul. Pivnichnokiltseva 18, 20, 22, 22a, 24 w Zaporozhu	Projektowanie, przeprowadzenie ekspertyzy
46	Przedsiębiorstwo komunalne sieci oświetlenia zewnętrznego Zaporoskiego Zakładu Oświetleniowego.	Rekonstrukcja oświetlenia zewnętrznego Szkoły Podstawowej i Gimnazjum nr 76 w Zaporozhu, ul. Soborniy, 154-G.	Projektowanie, przeprowadzenie ekspertyzy
47	Przedsiębiorstwo komunalne sieci oświetlenia zewnętrznego Zaporoskiego Zakładu Oświetleniowego.	Kapitalny remont oświetlenia zewnętrznego Szkoły Podstawowej i Gimnazjum nr 29 w Zaporozhu, ul. Akademika Aleksandrovova 7.	Projektowanie, przeprowadzenie ekspertyzy
48	Przedsiębiorstwo komunalne sieci oświetlenia zewnętrznego Zaporoskiego Zakładu Oświetleniowego.	Budowa oświetlenia zewnętrznego przy ul. Patriotycznej 56 w Zaporozhu.	Projektowanie, przeprowadzenie ekspertyzy
49	Przedsiębiorstwo komunalne sieci oświetlenia zewnętrznego Zaporoskiego Zakładu Oświetleniowego.	Budowa oświetlenia zewnętrznego przy ul. Patriotycznej 56 w Zaporozhu. Projektowanie, przeprowadzenie ekspertyzy.	Projektowanie, przeprowadzenie ekspertyzy
50	Przedsiębiorstwo komunalne sieci oświetlenia zewnętrznego Zaporoskiego Zakładu Oświetleniowego.	Kapitalny remont oświetlenia zewnętrznego Szkoły Podstawowej i Gimnazjum nr 83 Rady Miejskiej w Zaporozhu, ul. Barrikadna 2.C62	Projektowanie, przeprowadzenie ekspertyzy

Projektowanie obiektów sygnalizacji świetlnej

Lp.	Zamawiający	Nazwa i krótki opis projektu obiektu:	Opis wykonanych prac:
51	Przedsiębiorstwo komunalne sieci oświetlenia zewnętrznego Zaporoskiego Zakładu Oświetleniowego.	Kapitalny remont obiektu sygnalizacji świetlnej na skrzyżowaniu ul. Niezależności Ukrainy - ul. Pokoju w Zaporóży .	Projektowanie, przeprowadzenie ekspertyzy
52	Przedsiębiorstwo komunalne sieci oświetlenia zewnętrznego Zaporoskiego Zakładu Oświetleniowego.	Kapitalny remont obiektu sygnalizacji świetlnej na skrzyżowaniu ul. Troickiej - ul. Gogoła w Zaporóży.	Projektowanie, przeprowadzenie ekspertyzy
53	Przedsiębiorstwo komunalne sieci oświetlenia zewnętrznego Zaporoskiego Zakładu Oświetleniowego.	Kapitalny remont obiektu sygnalizacji świetlnej na skrzyżowaniu ul. Ukraińskiej - ul. Pocztowej w Zaporóży.	Projektowanie, przeprowadzenie ekspertyzy
54	Przedsiębiorstwo komunalne sieci oświetlenia zewnętrznego Zaporoskiego Zakładu Oświetleniowego.	Kapitalny remont obiektu sygnalizacji świetlnej na skrzyżowaniu ul. Ukraińskiej - ul. Szkolnej w Zaporóży.	Projektowanie, przeprowadzenie ekspertyzy
55	Przedsiębiorstwo komunalne sieci oświetlenia zewnętrznego Zaporoskiego Zakładu Oświetleniowego.	Kapitalny remont obiektu sygnalizacji świetlnej na skrzyżowaniu ul. Soborowej - b. Szewczenki w Zaporóży.	Projektowanie, przeprowadzenie ekspertyzy
56	Przedsiębiorstwo komunalne sieci oświetlenia zewnętrznego Zaporoskiego Zakładu Oświetleniowego.	Kapitalny remont obiektu sygnalizacji świetlnej na skrzyżowaniu ul. Soborowej - pr. Metalurgów w Zaporóży.	Projektowanie, przeprowadzenie ekspertyzy
57	Przedsiębiorstwo komunalne sieci oświetlenia zewnętrznego Zaporoskiego Zakładu Oświetleniowego.	Rekonstrukcja obiektu sygnalizacji świetlnej przy ul. Diagonalnej (przystanek ZFZ) w Zaporóży.	Projektowanie, przeprowadzenie ekspertyzy

Fotowoltaika

Lp.	Zamawiający	Nazwa i krótki opis projektu obiektu:	Opis wykonanych prac:
58	BI Energetyka sp. z o.o.	Przebudowa bazy przemysłowej wraz z budową elektrowni fotowoltaicznej o mocy 2300 kW we wsi Myrne, powiat Kalanchat Region Chersoń.	Projektowanie, przeprowadzenie ekspertyzy
58	ALTAN-A sp. z o.o	Budowa elektrowni fotowoltaicznej o mocy 4,9 MW przez ALTAN-A sp. z o.o. Pod adresem: ul. lato, 41, Primorsk, obwód zaporoski	Projektowanie, przeprowadzenie ekspertyzy
58	Tokmak Solar Energy Sp. z oo	Doposażenie technice elektrowni fotowoltaicznej o mocy 50 MW "Tokmak Solar Energy" Sp. z oo z siedzibą przy ul. Gogol, 201a, g. Tokmak, obwód zaporoski. Kompleksy startowe I-X o mocy 5 MW lokozizane przy ul. Gogola, 201b, Tokmak, obwód zaporoski	Projektowanie, przeprowadzenie ekspertyzy
58	Zarządzanie-Solarpark Primorsk Sp. z oo	Budowa elektrowni fotowoltaicznej o mocy 9,9 MW Zarządzanie-Solarpark Primorsk Sp. z oo pod adresem: ul. Zarichna, 45, Primorsk, Zaporozie region	Projektowanie, przeprowadzenie ekspertyzy

Wykonanie prac projektowych jako podwykonawca dla firmy COPCO PLUS sp. z o.o na zlecenie TAURON Dystrybucja S.A. 2022 r.

Lp.	Zamawiający	Nazwa i krótki opis projektu obiektu:	Opis wykonanych prac:
1	COPCO PLUS sp. z o.o - TAURON Dystrybucja S.A.	Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowo napowietrznego nN dla zasilania hali uprawowej Piasek, ul. Leśna 61	Projektowanie
2	COPCO PLUS sp. z o.o - TAURON Dystrybucja S.A.	Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN dla zasilania budynku mieszkalnego Mizerów, ul. Wyzwolenia	Projektowanie
3	COPCO PLUS sp. z o.o - TAURON Dystrybucja S.A.	Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN dla zasilania budynku mieszkalnego Bojszowy Nowe, ul. Prosta	Projektowanie
4	COPCO PLUS sp. z o.o - TAURON Dystrybucja S.A.	Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN dla zasilania budynku mieszkalnego Radostowice, ul. Sporna	Projektowanie
5	COPCO PLUS sp. z o.o - TAURON Dystrybucja S.A.	Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN dla zasilania budynku mieszkalnego Pszczyna, ul. Starowiejska	Projektowanie
6	COPCO PLUS sp. z o.o - TAURON Dystrybucja S.A.	Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN dla zasilania budynku mieszkalnego Bojszowy, ul. Spacerowa	Projektowanie
7	COPCO PLUS sp. z o.o - TAURON Dystrybucja S.A.	Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN dla zasilania budynku mieszkalnego Świerczyniec, ul. Granicza (dz. nr 400/56).	Projektowanie
8	COPCO PLUS sp. z o.o - TAURON Dystrybucja S.A.	Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN dla zasilania budynku mieszkalnego Świerczyniec, ul. Granicza (dz. nr 816/20)	Projektowanie
9	COPCO PLUS sp. z o.o - TAURON Dystrybucja S.A.	Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN dla zasilania placu budowy oraz docelowo budynku mieszkalnego Piasek, ul. Gajowa	Projektowanie
10	COPCO PLUS sp. z o.o - TAURON Dystrybucja S.A.	Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN dla zasilania budowa dwóch budynków jednorodzinnych w zabudowie bliźniaczej w miejscowości Łąka ul. Ignacego Łukasiewicza	Projektowanie
11	COPCO PLUS sp. z o.o - TAURON Dystrybucja S.A.	Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN dla zasilania budynku mieszkalnego Wiśła Wielka, ul. Zacisze	Projektowanie
12	COPCO PLUS sp. z o.o - TAURON Dystrybucja S.A.	Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN dla zasilania budynku mieszkalnego Frydek, ul. Miodowa	Projektowanie
13	COPCO PLUS sp. z o.o - TAURON Dystrybucja S.A.	Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN dla zasilania budynków gospodarczych w miejscowości Pszczyna, ul. Bieruńska	Projektowanie
14	COPCO PLUS sp. z o.o - TAURON Dystrybucja S.A.	Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN dla zasilania domu jednorodzinnego Świerczyniec, ul. Grobla	Projektowanie
15	COPCO PLUS sp. z o.o - TAURON Dystrybucja S.A.	Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN dla zasilania budynku mieszkalnego Bojszowy, ul. Skromna	Projektowanie
16	COPCO PLUS sp. z o.o - TAURON Dystrybucja S.A.	Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN dla zasilania budynku mieszkalnego 43-220 Bojszowy, ul. Żytnia	Projektowanie

17	COPCO PLUS sp. z o.o - TAURON Dystrybucja S.A.	Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN dla zasilania domu jednorodzinnego Czarków, ul. Kolejowa,	Projektowanie
18	COPCO PLUS sp. z o.o - TAURON Dystrybucja S.A.	Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN dla zasilania garażu Bojszowy, ul. Radosna	Projektowanie
19	COPCO PLUS sp. z o.o - TAURON Dystrybucja S.A.	Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN dla zasilania obiektu rekreacyjno-sportowego Suszec, ul. Szkolna Suszec, ul. Szkolna	Projektowanie
20	COPCO PLUS sp. z o.o - TAURON Dystrybucja S.A.	Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN dla zasilania domu jednorodzinnego w miejscowości Pszczyna, ul. Batalionów Chłopskich	Projektowanie
21	COPCO PLUS sp. z o.o - TAURON Dystrybucja S.A.	Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN dla zasilania domu jednorodzinnego Bojszowy, ul. Szkolna	Projektowanie
22	COPCO PLUS sp. z o.o - TAURON Dystrybucja S.A.	Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN dla zasilania domu jednorodzinnego w miejscowości Bojszowy, ul. Radosna (dz. nr 1012/105).	Projektowanie
23	COPCO PLUS sp. z o.o - TAURON Dystrybucja S.A.	Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN dla zasilania domu jednorodzinnego w miejscowości Bojszowy, ul. Radosna (dz. nr 1003/105).	Projektowanie
24	COPCO PLUS sp. z o.o - TAURON Dystrybucja S.A.	Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN dla zasilania budynków mieszkalnych Jankowice, ul. Przysnicza	Projektowanie
25	COPCO PLUS sp. z o.o - TAURON Dystrybucja S.A.	Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN dla zasilania budynku mieszkalnego Rudziczka, ul. Kombatantów	Projektowanie
26	COPCO PLUS sp. z o.o - TAURON Dystrybucja S.A.	Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN dla zasilania dwóch budynków mieszkalnych Bojszowy, ul. Dąbrowskiej	Projektowanie
27	COPCO PLUS sp. z o.o - TAURON Dystrybucja S.A.	Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN dla zasilania budynku mieszkalnego Czarków, ul. Ogrodowa	Projektowanie
28	COPCO PLUS sp. z o.o - TAURON Dystrybucja S.A.	Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN dla zasilania oświetlenie ulicznego - nowy punkt zapalania Piasek, ul. Katowicka	Projektowanie
29	COPCO PLUS sp. z o.o - TAURON Dystrybucja S.A.	Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN dla zasilania domu jednorodzinnego w miejscowości Jankowice przy ul. Baziowej	Projektowanie
30	COPCO PLUS sp. z o.o - TAURON Dystrybucja S.A.	Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN dla zasilania budynku mieszkalnego Suszec, ul. Zgońska	Projektowanie

31	COPCO PLUS sp. z o.o - TAURON Dystrybucja S.A.	Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN dla zasilania domu jednorodzinnego w miejscowości Sudzionka, ul. Karola Miarki	Projektowanie
32	COPCO PLUS sp. z o.o - TAURON Dystrybucja S.A.	Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN dla zasilania domu jednorodzinnego Jankowice, ul. Złote Łany	Projektowanie
33	COPCO PLUS sp. z o.o - TAURON Dystrybucja S.A.	Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN dla zasilania domku letniskowego Świerczyniec, ul. Trzciniowa	Projektowanie
34	COPCO PLUS sp. z o.o - TAURON Dystrybucja S.A.	Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN dla zasilania tablicę świetlną informacyjną (przystanek autobusowy) Pszczyna, ul. Kopernika	Projektowanie
35	COPCO PLUS sp. z o.o - TAURON Dystrybucja S.A.	Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN dla zasilania osiedla domów typu-bliźniak Pszczyna, ul. Chochółka	Projektowanie
36	COPCO PLUS sp. z o.o - TAURON Dystrybucja S.A.	Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN dla zasilania placu budowy oraz docelowo budynku mieszkalnego w zabudowie bliźniaczej dwulokalne w miejscowości Kobiór, ul. Pogodna	Projektowanie
37	COPCO PLUS sp. z o.o - TAURON Dystrybucja S.A.	Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN dla zasilania domu jednorodzinnego w miejscowości Bojszowy, ul. Radosna	Projektowanie
38	COPCO PLUS sp. z o.o - TAURON Dystrybucja S.A.	Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN dla zasilania domu jednorodzinnego w miejscowości Bojszowy, ul. Brzozowa	Projektowanie
39	COPCO PLUS sp. z o.o - TAURON Dystrybucja S.A.	Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN dla zasilania domu jednorodzinnego w miejscowości Studzienice, ul. Sarenek	Projektowanie
40	COPCO PLUS sp. z o.o - TAURON Dystrybucja S.A.	Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN dla zasilania domu jednorodzinnego w miejscowości Pszczyna, ul. Piotra Czajkowskiego	Projektowanie
41	COPCO PLUS sp. z o.o - TAURON Dystrybucja S.A.	Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN dla zasilania domu jednorodzinnego w miejscowości Kobiór, ul. Jasna	Projektowanie
42	COPCO PLUS sp. z o.o - TAURON Dystrybucja S.A.	Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN dla zasilania budynku mieszkalnego Ćwiklice, ul. Spokojna	Projektowanie
43	COPCO PLUS sp. z o.o - TAURON Dystrybucja S.A.	Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN dla zasilania domu jednorodzinnego w miejscowości Radostowice, ul. Pszczyńska	Projektowanie

44	COPCO PLUS sp. z o.o - TAURON Dystrybucja S.A.	Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN dla zasilania dwóch budynków jednorodzinnych w zabudowie bliźniaczej w miejscowości Jankowice, ul. Baziowa	Projektowanie
45	COPCO PLUS sp. z o.o - TAURON Dystrybucja S.A.	Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN dla zasilania garażu Bojszowy, ul. Jedlińska	Projektowanie