

LEGENDA

ZAGOSPODAROWANIE TERENU:

A-F

- GRANICA OPRACOWANIA
- PROJEKTOWANE ZŁADZY OBLĘTE ODRĘBNYM WNIOSKIEM
- OBRZĄR ODDZIAŁYWANIA
- PROJEKTOWANY BUDYNEK
- S. SĄD
- III - LICZBA KONDYGNACJI NAZIEMNYCH
- PROJEKTOWANY TEREN UTMWARDZONY (PROGI WIEW)
- PROJEKTOWANE ŚCIEŻKI PIESZE
- POWIERZCHNIA BIOLOGICZNE CZYNNA
- PLANOWANA ROZBIÓRKA NIEUŻYTKOWANEGO BUDYNKU PRZEDSZKOŁA ORAZ WIAŁY ŚMIETNIKOWEJ
- ROZBIÓRKA NIECZYNNYCH INSTALACJI I PRZYŁĄCZY

- PROJEKTOWANE NAZIEMNE MIEJSCA PARKINGOWE 96 MP W TYM:
 - 55 DLA PRACOWNIKÓW SĄDU (1 DLA NIEPEŁOSPRAWNYCH)
 - 10 DLA PRACOWNIKÓW PROKURATURY (W TYM 1 DLA NIEPEŁOSPRAWNYCH)
 - 31 OGÓLNOŚCISTĘPNYCH (W TYM 2 DLA NIEPEŁOSPRAWNYCH)

PROJEKTOWANE ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA TERENU ZGODNIE Z OZNACZENIEM:

- 1-7. PARKING DLA ROWERÓW 8 STANOWISK
- 2. PARKING DLA INTERESANTÓW
- 3. ŁAWKI
- 4. MIEJSCE DLA KONNOJÓW - PROKURATURA
- 5. MIEJSCE DLA KONNOJÓW - SĄD
- 6. PARKING DLA PRACOWNIKÓW SĄDU
- 7. PARKING DLA PRACOWNIKÓW PROKURATURY
- WEJŚCIE GŁÓWNE
- WEJŚCIE BOCZNE
- WIAZD NA DZIAŁKĘ

- NIEPRZERACZALNA LINIA ZABUDOWY ZGODNIE Z DECYZJĄ ULIC
- PROJEKTOWANE OGRODZENIE
- PROJEKTOWANA FURTKA
- PROJEKTOWANA BRAMA WIAZDOWA
- DROGA POŻAROWA

- DROGA POŻAROWA

ZIELEN ISTNIEJĄCA

- ISTNIEJĄCE DRZEWA WRAZ Z NUMEREM INWENTARYZACYJNYM
- ISTNIEJĄCE KRZEWY WRAZ Z NUMEREM INWENTARYZACYJNYM
- ISTNIEJĄCE DRZEWO PRZEZNACZONE DO USUNIĘCIA WYMAGAJĄCE POZWOLENIA NA USUNIĘCIE
- ISTNIEJĄCE DRZEWO PRZEZNACZONE DO USUNIĘCIA NIEWYMAGAJĄCE POZWOLENIA
- ISTNIEJĄCY KRZEW PRZEZNACZONY DO USUNIĘCIA WYMAGAJĄCE POZWOLENIA NA USUNIĘCIE
- ISTNIEJĄCY KRZEW PRZEZNACZONY DO USUNIĘCIA NIEWYMAGAJĄCE POZWOLENIA

ZIELEN PROJEKTOWANA

- NASADZENIA KRZEWÓW
- NASADZENIA DRZEW WYSOKICH



ZESTAWIENIE PROJEKTOWANEJ ROŚLINNOŚĆ:

Projektowane nasadzenia drzew

- 1 - Jęzabk pospolity 'Fastigiata' (Sorbus aucuparia 'Fastigiata') [wys. 8m/szer. 3m] - 9szt.
- 2 - Wistia piłkowana 'Amanogawa' (Prunus serrulata 'Amanogawa') [wys. 6m/szer. 2m] - 4szt.
- 3 - Klon zwyczajny 'Crimson Sentry' (Acer platanoides 'Crimson Sentry') [wys. 8m/szer. 3,5m] - 5szt.
- 4 - Jarzabk mączny 'Magnifica' (Sorbus aria 'Magnifica') [wys. 11m/szer. 6m] - 17szt.
- 5 - Robinia biała 'Pyramidalis' (Robinia pseudoacacia 'Pyramidalis') [wys. 12m/szer. 4m] - 7szt.
- 6 - Modrzew europejski (Larix decidua) [wys. 12m/szer. 6m] - 2szt.
- Razem projektowanych nowych nasadzeń drzew - 47szt.

Projektowane nasadzenia krzewów:

- 1k - Tawuła szara (Spiraea xcinerea 'Greifheim') - 125m²
- 2k - Liak Meyera (Syringa meyeri 'Palibin') - 78m²
- 3k - Deren biały (Cornus alba 'IVORY HALO 'Bailhailo') - 70m²
- Razem projektowanych nowych nasadzeń krzewów - 273m².

Nasadzenia zastępcze:

Wymagana liczba nasadzeń zastępczych:

- 1. Drzewa w liczbie 52szt.
- 2. Krzewy o łącznej pow. 154m².

Planowane nasadzenia drzew:

- Działki inwestycji nr 3618/2, 3612/2 obr. jedn ewid. Nisko - 47szt.
- Działka nr 2345 położonej w Nisku przy ul. Wołności. - 1mln. 55szt.
- Klon kulisty, szczepiony na pniju - (Acer platanoides) – „Globosum”
- Razem nasadzenia drzew: 52szt.

Planowane nasadzenia krzewów:

- Działki inwestycji nr 3618/2, 3612/2 obr. jedn ewid. Nisko - 154m²
- (+ dodatkowych 119m²)
- Razem nasadzenia krzewów: 273m²

Projekt zagospodarowania opracowano na kopii mapy do celów projektowych zatwierdzonej decyzją z dnia 13.08.2019r
Potwierdzam zgodność z mapą do celów projektowych

PROJEKTOWANY POZIOM 0.00 = 160.40 m.n.p.m.

PRACOWNIA PROJEKTOWA P-11 / 31-513 Kraków / Olizahńska 76 / 012 411 31 02 / biuro@p-11.pl					
INWESTOR	Sąd Olsztyński w Toruniu ul. Świdwieńska 27, 89-400 Toruń				
ADRES OBIEKTU	DZIAŁKA NR 3618/2, 3612/2 BR. JEDN. Ewid. Nisko				
FAZA	PROJEKT BUDOWLANY	BRANŻA	ARCHITEKTURA		
TEMAT	BUDOWA NADSTROPIOWYCH KORYTARZY, SŁOJÓW PRZEKŁADNYCH PRZECIECIEKÓW WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI, WRAZ Z ZAKOŃCZENIEM PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH, WRAZ Z KŁADNIAMI I PRZECIECIEKAMI WŁASNOŚCIOWYCH I WYKONANIE PRAC WŁASNOŚCIOWYCH OGRANICZAJĄCYCH SIĘ ELEKTROENERGICZNYMI I INŻYNIERSKIMI W ZAKŁADACH PRZEMISŁOWYCH I W ZAKŁADACH USŁUGOWYCH				