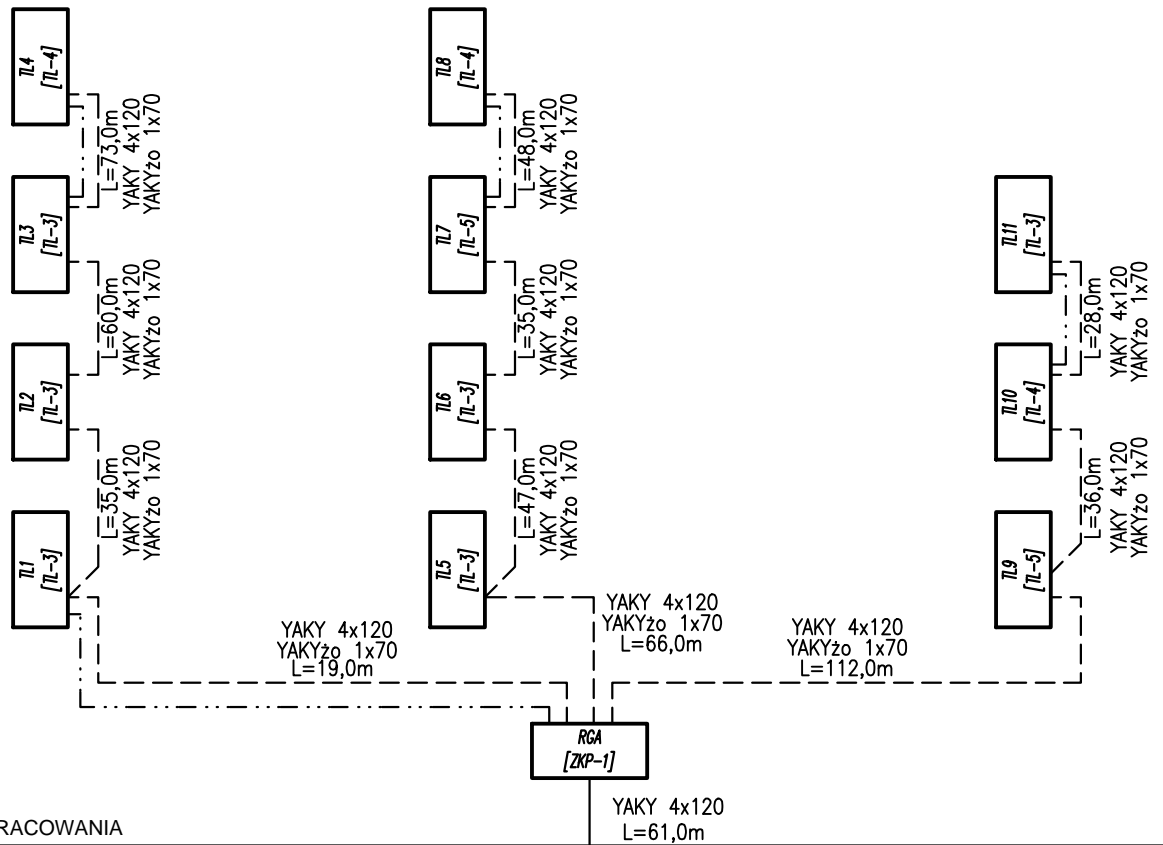


- Bednarka FeZn 25x4 układana z kablem w ziemi – uziemienie złącza
- Kabel elektroenergetyczny nN – układany w ziemi

W zakresie niniejszego opracowania jest doprowadzenie zasilania do złącz kablowych TLxx.



W ZAKRESIE OPRACOWANIA

W ZAKRESIE ENEA OPERATOR Sp. z o.o.
NA PODSTAWIE WTP NR 26943/2017/OD5/ZR1
WYDANYCH DN. 17.10.2017r.

Wymienić w złączu
złączkę ZUG
na umożliwiającą
przyłączenie
kablów 120mm²

**SAMOCZYNNY WYŁĄCZENIE
ZASILANIA W SIECI TN-S**

WSZYSTKIE PRAWA ZASTRZEŻONE! POWYŻSZY RYSUNEK ŁĄCZNIE Z JEGO ZAWARTOŚCIĄ JEST WŁASNOŚCIĄ BIURA INŻYNIERSKIEGO BARTECKI I NIE MOŻE BYĆ BEZ PISEMNEJ ZGODY ZMIENIONY, KOPIOWANY DLA OSÓB TRZECICH LUB UŻYWANY W ZMIENIONEJ FORMIE DO INNYCH PROJEKTÓW.
USTAWA Z DNIA 4.02.1994 ROKU : O OCHRONIE PRAW AUTORSKICH I PRAWACH POKREWNYCH - (DZ.U. NR 24/94, POZ.83)

Biuro Inżynierskie Barteccki tel. 602 12 03 35 tel. 61 8702 711 t.barteccki@projektyelektryczne.com.pl ul. Płomienna 15A/14 60-394 Poznań projektyelektryczne.com.pl		INWESTOR: RODZINNY OGRÓD DZIAŁKOWY "DĘBINKA" 61-492 Poznań, ul. Droga Dębińska 30 TEMAT: Zasilanie i rozdział energii na terenie ogródków działkowych OBIEKT: ROD "Dębinka" w Poznaniu przy ul. Droga Dębińska 30 nr ewid. działek: 9/1 i 3/3, jednostka ewidencyjna: Miasto Poznań	UMOWA - BRANŻA Elektryczna DATA 04.2019 NR RYSUNKU EA-01
STADIUM DOKUMENTACJI: PROJEKT WYKONAWCZY PROJEKTOWAŁ inż. Eugeniusz Greczka nr upr. WKP/IE//1307/01 58/78/PW	OPRACOWAŁ mgr inż. Tomasz Barteccki	TREŚĆ RYSUNKU SCHEMAT BLOKOWY ZASILANIA SKALA -	Projekt wykonano w programie AutoCAD BDS 2014 nr serii 393-82769764