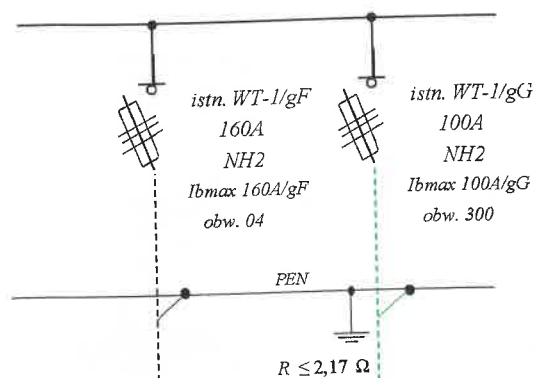


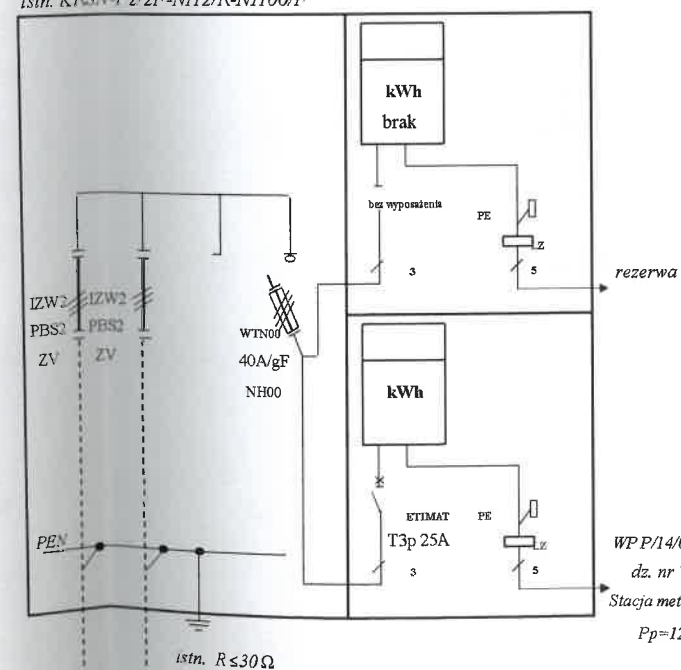
T331627 "Rębicz Przy Autostradzie"
100kVA



Istniejąca szafa oświetleniowa
SOU - 51627
Energa Oświetlenie Sp. zo.o.

istn. YAKXS 4x35, L=3m (Ab)
+FeZn 25x4, obw. EO

istn. Z3300618
istn. KPSN-P2/2F-NH2/R-NH00/F



istn. YAKY 4x120, L=201m
+FeZn 25x4, obw. 04

istn. YAKXS 4x35, L=201m
+FeZn 25x4, obw. EO

istn. YAKY 4x120, L=4m
+FeZn 25x4, obw. 04

proj. mufta przelotowa nN
typu SMHSV4 6-50

st. 331627-04/2 / K
2 x E-10,5/10
demontaż

słupy wykorzystać do ponownego montażu

istn. ograniczniki przepięć
demontaż

istn. AL. 4x70+25, L=32m
demontaż

istn. AL. 4x70+25, L=49m
demontaż

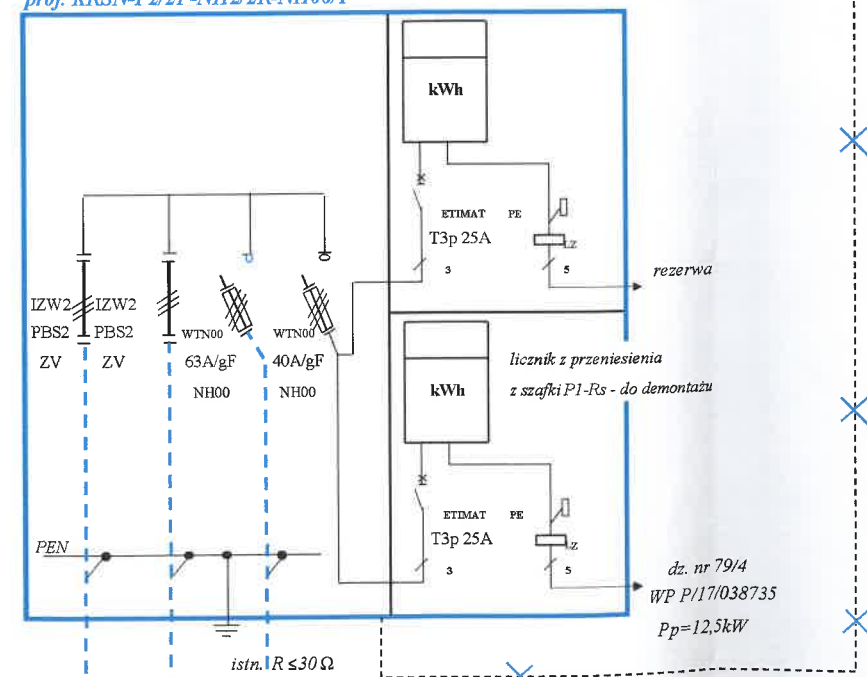
st. 331627-04/4 / KK
E-10,5/20
demontaż
do posadowienia w
nowej lokalizacji

istn. kabel YAKXS 4x35 L=6(18)m
do demontażu

istn. P1-Rs/LZV/F - demontaż

istn. Z3306088

proj. KPSN-P2/2F-NH2/2R-NH00/F



proj. YAKXS 4x35, L=9(22)m
+FeZn 25x4, obw. 04

proj. YAKXS 4x120, L=51(56)m
+FeZn 25x4, obw. 04

proj. YAKXS 4x35, L=112(122)m (EO)
+FeZn 25x4 wspólne z EOP

proj. YAKXS 4x120, L=115(123)m
+FeZn 25x4, obw. 04

proj. mufta przelotowa nN
typu SMHSV4 50-150

istn. st. 331627-04/2 / K
wprowadzić
Abonent
szafa p
3.
istniejący
proj. Z331627-04/2 / K

