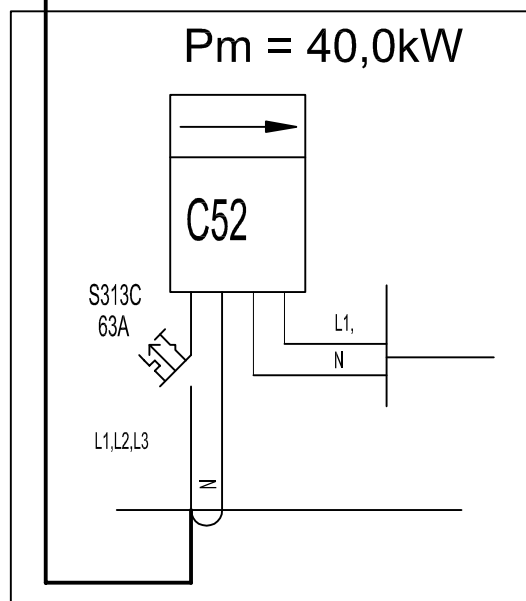


proj. przyłącz napowietrzny nN  
typu ASXS 4x16mm<sup>2</sup> - 8m  
oddzielne opracowanie ENION SA



istniejąca linia napowietrzna nN  
zasilana ze stacji trafo. RUDZICA GS obw. Dolny  
nr 10682

proj. złącze licznikowe  
ZPT-1  
na słupie krańcowym  
linii nN



Zabezpieczenie przedlicznikowe, tablicę  
licznikową przystosować do plombowania.

NINIEJSZY EGZEMPLARZ DOKUMENTACJI STANOWI WYŁĄCZNĄ WŁASNOŚĆ INWESTORA.  
1. Uwagi i opisy zamieszczone w części opisowej stanowią integralną część projektu.  
2. Projekt jest chroniony Prawem Autorskim (Dz. U. 94/24/83). Wszystkie informacje i rozwiązania w nim zawarte stanowią własność intelektualną projektanta i nie mogą być powielane i udostępniane osobom trzecim bez pisemnej zgody właściciela praw autorskich.

PROJEKT BOISKA "ORLIK 2012"

RUDZICA, SZKOLNE TERENY SPORTOWE, działki nr 3/13;3/17;3/14;3/18;2/1

inwestor: GMINA JASIENICA  
43-385 JASIENICA 159

SCHEMAT ZASILANIA I UKŁADU POMIAROWEGO

SKALA:

PROJEKTOWAŁ:

mgr inż. Piotr Jurzak  
SLK 1395/PWOE/06  
Kozy ul. Wrzosowa nr 12

SPRAWDZIŁ:

mgr inż. Józef Bulka  
SLK 1394/PWOE/06  
Porąbka ul. Mała Puszcza nr 3

DATA:

04.2009

NR RYS.:

E-4

JANUSZ KOBIELA - ARCHITEKT

43 - 300 BIELSKO - BIAŁA , ul. Zamoyskiego 2 , tel/fax: (033) 812-58-81, e-mail: kobiela-architekci@o2.pl