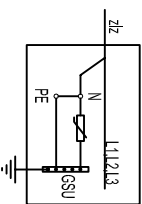


$\pm 0,00=141,75$ m n.p.m.

 **BAYER PROJEKT**
SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
SPÓŁKA KOMANDYTOWA

Oddział w Lublinie, 20–423 Lublin, ul. Piękno 8
tel: +48 814402061; +48 503025850; fax: +48 814402061
email: lublin@bayerprojekt.pl, www.bayerprojekt.pl

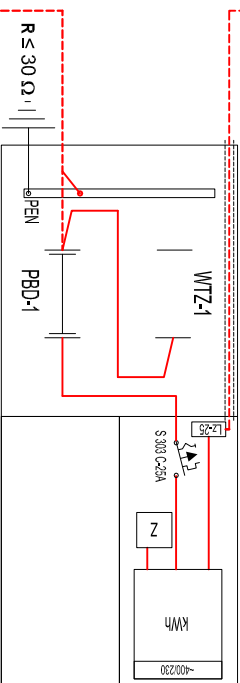
Oddział w Lublinie, 20-423 Lublin, ul. Piękna 8
tel. +48 814402061; +48 503025850; fax. +48 814402061
email: lublin@bayerprojekt.pl; www.bayerprojekt.pl



- ze skutecznym uziemieniem

projekt. YKY 4x16
25/2m

ORLIK 2012
budynki zaplecza boisk sportowych

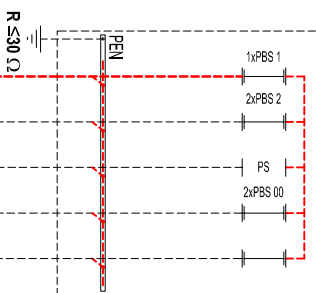


projekt.
ZK-2+P
przy ogrodeniu
boisk wielofunkcyjnych
ORLIK 2012

projekt. YAKY 4x120
149/140m

projekt.
ZK-2L2+L1+L00

przy ścianie istn. budynku szkoły



istn. budynek szkoły	telekomunikacja
TB-1	TB-2

istn. YAKY 4x240
w kierunku stacji
P10259 PISZCZAC

5

istn. YAKY 4x35
w/z nr 2

istn. YAKY 4x240
zasilanie rezerwowe

Faza:	Branża:		Numer projektu:
PB	ELEKTRYCZNA		11-009
Skala:	Data:	Rewizja:	Numer rysunku:
-	MAJ 2011	00	E-01

Projektant:	Podpis:
mgr. inż. Artur Golonka	
upr. bud. nr LUB/0014/PWOE/09	
Sprawdzający:	Podpis:
mgr. inż. Albert Goltqb	
upr. bud. nr LUB/0009/PWOE/09	

Nazwa inwestycji:	KOMPLEKS BOISK SPORTOWYCH "MOJE BOISKO ORLIK 2012"
Adres inwestycji:	WRĄZ Z ZAPLECZEM SANITARNO – SZATNIOWYM
Inwestor:	ul. Spółdzielcza 15 21-530 Piszczak
	Gmina Piszczak ul. Włodawska 8 21-530 Piszczak

Temat rysunku:	SCHEMAT PRZYLĄCZA KABLOWEGO N.N. 0,4 KV DO ZASILANIA BUDYNKU ZAPLECZA BOISK SPORTOWYCH
----------------	--

**PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE/
COPYRIGHTS RESERVED**

Projekt ten chroniony jest prawem zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim. Wszelkie kopiowanie, powielanie, odstępowanie i dokonywanie zmian bez zgody autora jest niedozwolone i podlega karze.