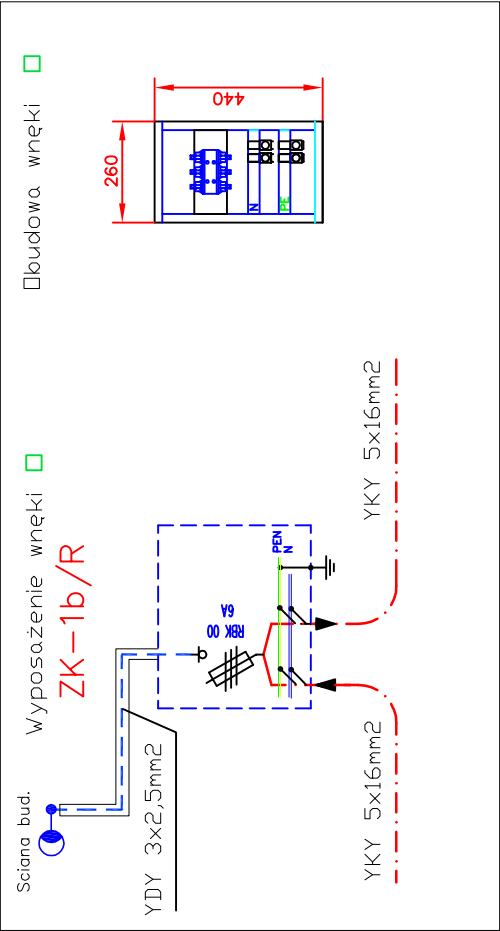



Wnęki do zabudowania zab. opraw na budynkach



UKŁAD SIECIOWY TN-C  
SZYBKIE WYŁ. NAPIĘCIA

	Oprowa sodowa dekoracyjna 100W na wys. stylizowanym
	Stup dekoracyjny stylizowany z oprawą sodową 100W dekoracyjną
	Projektowany YAKXs 4x35mm <sup>2</sup>
	Projektowany YKY 5x16mm <sup>2</sup>
P0-1	Numer stupa
-35-	Odległości w [m]
	Projektowana szafka oświetleniowa, typu S0U-4

		<b>CENTRUM INŻYNIERII ŁĄDOWEJ</b> <b>TENSOR</b> 48-250 Głogówek, ul. Fabryczna 5, e-mail: tensor@vp.pl tel/fax: 071/333 66 48, NIP: 755-167-3767	
Nazwa i adres obiektu budowlanego: <b>Przebudowa ul. Sienkiewicza, ul. Kościuszki i ul. Moniuszki</b>			
Tytuł:	<b>Schemat sieci oświetleniowej</b>		Skala: <b>-</b>
Faza projektu: <b>Projekt budowlany</b>	Data: <b>styczeń 2007 r.</b>	Nr rys.: <b>E-2</b>	
<b>Branża: Drogowa</b>			
Projektant: <b>mgr inż. Arkadiusz DRÓŻDŻ</b>	Specjalność i nr uprawnień: <b>konstr. - 82/02/Op</b>	Podpis:	
Opracowanie: <b>mgr inż. Jan DRÓŻDŻ</b>	Specjalność i nr uprawnień: <b>konstr. - 259/88/Op</b>	Podpis:	
Sprawdzający	Specjalność i nr uprawnień:	Podpis:	
<b>Branża: Elektryczna</b>			
Projektant: <b>mgr inż. Grzegorz Sycha</b>	Specjalność i nr uprawnień: <b>159/02/DUW</b>	Podpis:	
Licencja oprogramowania: <b>AutoCAD Civil 3D Nr seryjny: 347 - 06976487</b>			