

Stup oświetleniowy stalowy 5m  
typ ALFA firmy ENKO  
zasilany YKY 3x4mm<sup>2</sup> z szafki  
sterowniczej pompowni  
L=1/3m

5.213.34.21.4.1

Szafka sterownicza pompowni  
oraz kabel zasilający pompownię  
wg oddzielnego opracowania

Złącze ZK  
wg opracowania  
RD Szczecinek

Projektowany kabel  
YKY 5x4mm<sup>2</sup>  
L-1/4m

5.213.34.21.4.3

JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA:	InstalEko Projektowanie, Kierowanie, Nadzór		kom.	504-038-588
INWESTOR:	mgr inż. Agnieszka Przewiślicka - Litwin, ul. Sportowa 26H/1, 64-500 Szamotuły			
OBIEKT:	Gmina Bobolice, ul. Rynek 1; 76-020 Bobolice			
ZADANIE:	Sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej			
TREŚĆ RYSUNKU:	Projekt budowlany sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej z rur PVC wraz z przyłączami w miejscowości Cybulino - Gozd, gm. Bobolice			
PROJEKTOWAŁ:	elektryczna mgr inż. Arkadiusz Zieliński	NR UPRAWNIEN	PODPIS	DATA:
		ZAP/0166/PWDE/06		SKALA:
				RYS. NR:
				1:1000
				październik 2010
				2