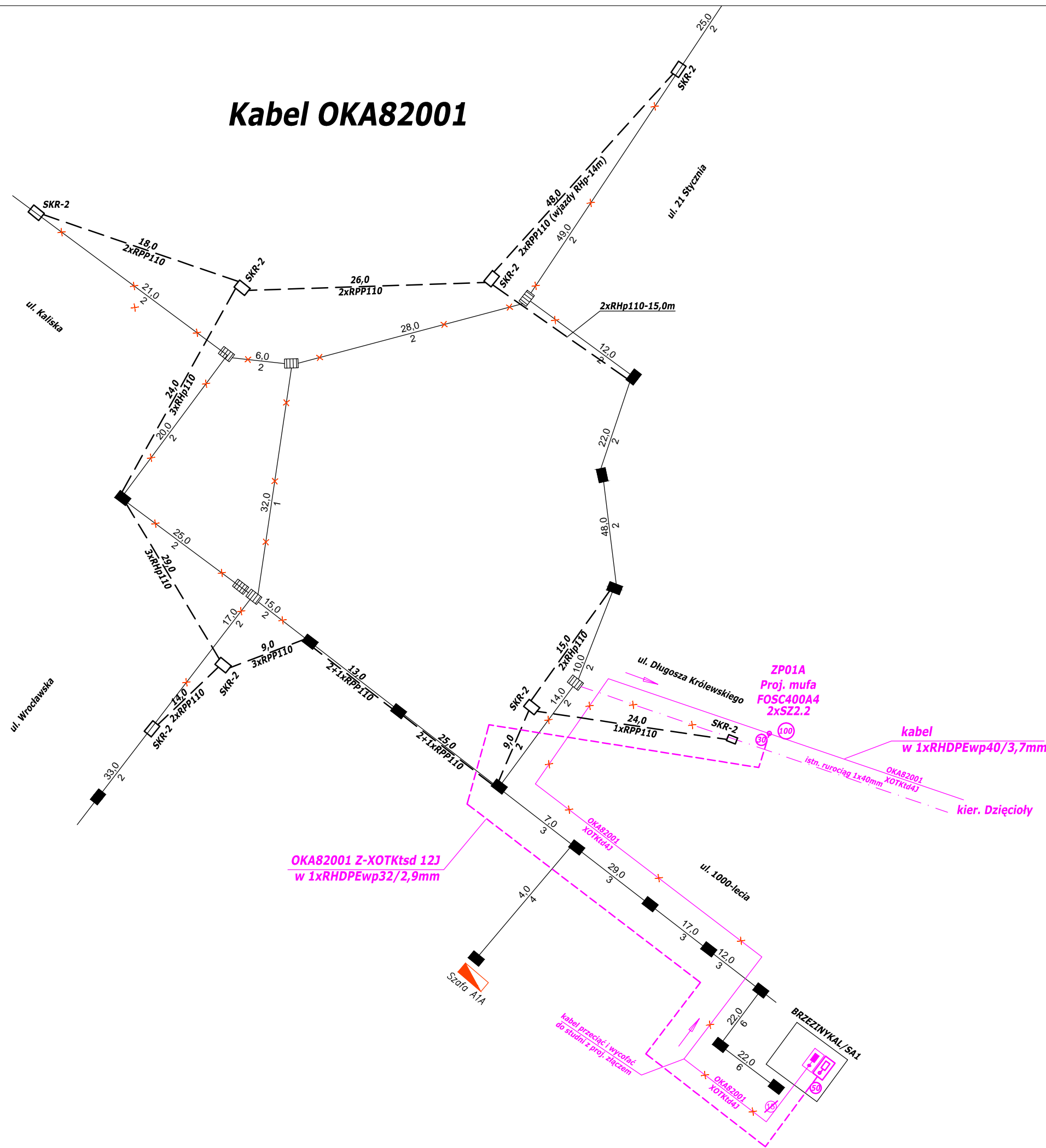
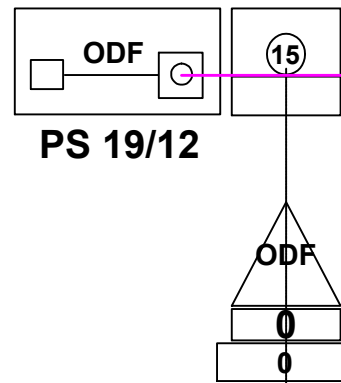


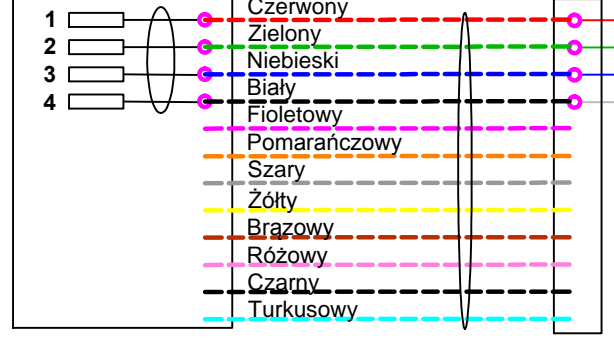
Kabel OKA82001



Brzeziny

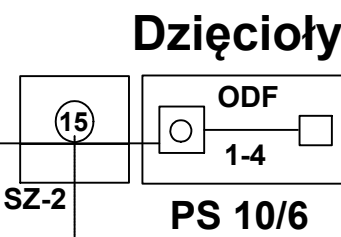
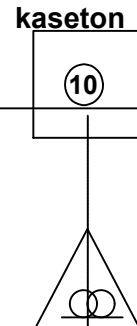
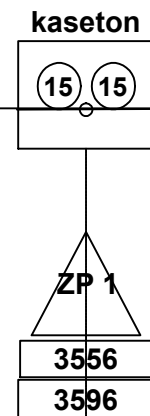
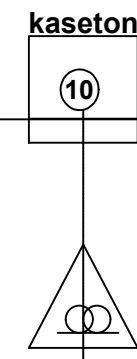


BRZEZINY/SA1

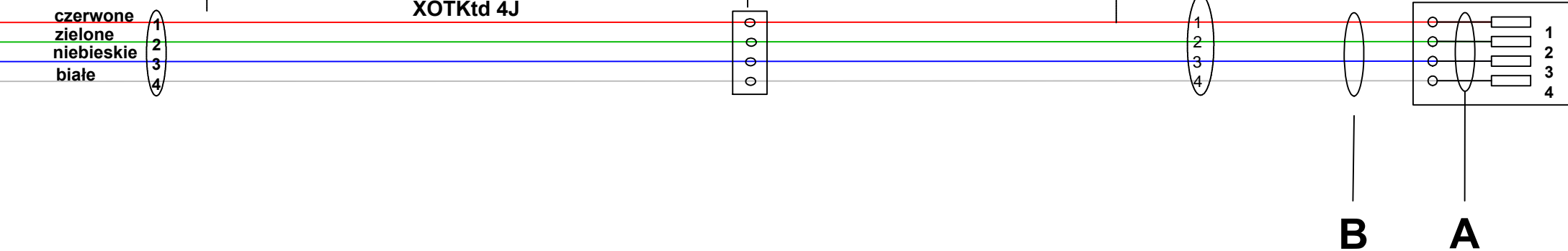


dł. trasowa 172,0m
dł. optyczna 272,0m
Proj. wstawka Z-XOTKtsd12J

OKA 82001



DZIECIOLYKAL/J01



jednostka projektowa			WŁAŚCICIEL: ADAM CHMIELEWSKI UL. GEN. Z. BERLINGA 16/25 62-400 SŁUPCA TEL: +48 63 241 01 74 KOM: +48 506 713 806 E-MAIL: biuro@acdroga.pl WWW: www.acdroga.pl	
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE COPY RIGHTS RESERVED Przedmiotowy projekt chroniony jest prawem autorskim zgodnie z art. 1 Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dnia 4 lutego 1984 r. (dz. U. nr 34 poz. 83)				
zadanie	BUDOWA RONDA NA SKRZYŻOWANIU DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 449 SYCÓW – OSTRZESZÓW – BŁASZKI I DRÓG POWIATOWYCH W M. BRZEZINY			
obiekt	Droga wojewódzka nr 449, Drogi powiatowe nr 6232P i 4634P			
inwestor	 <div>Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu ul. Wilczak 51 61 – 623 Poznań</div>			
rysunek	SCHEMAT PRZEBUDOWY KABŁA ŚWIATŁOWODOWEGO OKA82001 ORANGE POLSKA SA			
projektant branży drogowej	Inż. Adam Chmielewski			podpis
	WKP/0231/POOD/06 w specjalności drogowej			
opracował	mgr inż. Przemysław Iwański			podpis
	DTT-TU/02234/02/U			
opracował				podpis
opracował	mgr inż. Dawid Szlápka			podpis
	WKP/0184/PWOT/12			
stadium	branża	skala	data	nr rysunku
Projekt wykonawczy	Telekomunikacja		11.2016	3.8