



Typ słupa	Typ fund.	Wymiary fundamentu w [cm]					Bet. [m3]	Dł. wyk. [m3]
		a	b	c	g	h		
Kablowy S-1-1	FB-spec	350	600	280	130	240	61	182

Beton zmirowy B30
wg opracowania powtarzalnego Energoprojekt Kraków rys. 507836

Inwestor: Stowarzyszenie Powiatowe w Białymstoku, ul. Piłsudskiego 40					
Pracownia projektowa: "EPR" ul. Mickiewicza 41-500 Białystok-białka, ul. Rybna 4					
Przebudowa linii 110kV w rejonie Białostkiego Parku Technologicznego			Obiekt:		Indeks
Lokalizacja			Linia 110kV Pasieczna - Słota		
Przedmiot:					
Fundament FB spec.					
Stala		linia i Nazwa	Specjalność	Wzrost	Data
Przebudowa		Tomasz Baranowski	elektryczna	SKA 154/10/06	04.2012
Nr zadania		Wykonawca	elektryczna	71.92	
Załącznik 5: nr			Nr rys 05		