

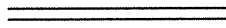
- istniejąca studnia kablowa rozdzielcza  
kanalizacja 6 otworowa, 45m,  
projektowany kabel w 3 otworze



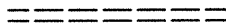
- szafa kablowa



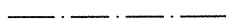
- słupek kablowy



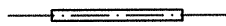
- istniejąca kanalizacja 2-otworowa



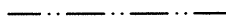
- projektowana kanalizacja 2-otworowa



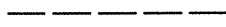
- projektowany kabel ziemny



- projektowany kabel ziemny w rurze osłonowej



- projektowany kabel napowietrzny



- projektowane przyłącze abonenckie



- projektowane złącze kablowe przelotowe ZK



- projektowane złącze kablowe rozgałęźne ZO



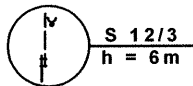
- projektowany punkt dostępowy  
skrzynka wewnętrzna



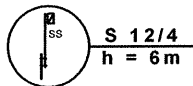
- projektowany punkt dostępowy  
skrzynka słupowa



- projektowana linia napowietrzna wraz z słupem



- projektowany słup uszczuplony - 6 metrowy,  
uzbrojony w wspornik kablowy, nr 12/3,



- projektowany słup uszczuplony - 6 metrowy,  
wraz z skrzynką nastupową, nr 12/4



## TRASKO PRACOWNIA PROJEKTOWA

70-390 Szczecin, ul. Wojska Polskiego 99, tel./fax (091)4230047, trasko@go2.pl

NAZWA I ADRES OBIEKTU:	Budowa ulicy Parkowej w Karpaczu		
NAZWA RYSUNKU:	Oznaczenia przyjęte w projekcie.		
RODZAJ OPRACOWANIA:	PROJEKT WYKONAWCZY		
PROJEKTOWAŁ:	Włodzimierz Niziołek upr. nr 2069/89 specj. instalacyjno -inż. w zakresie sieci i instalacji elektrycznych		
SPRAWDZIŁ:	Lech Palarz upr. nr 1136/83 specj. instalacyjno -inż. w zakresie sieci i instalacji elektrycznych		
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Andrzej Kapcewicz		
BRANŻA: Telekomunikacja	DATA: Listopad 2008	SKALA: -- : --	RYS. NR: 4
Nr dokumentacji: 23-2008	Prawa autorskie zastrzeżone. Projekt ten jest chroniony prawem zgodnie z ustawą o prawie autorskim. Kopiowanie, powielanie, odstępowanie i dokonywanie zmian bez zgody autora jest zabronione i podlega karze.		