



### ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW DLA SZAFEK TR-5 I TR-6:

Oznaczenie	Wyspecyfikowanie	Producent	Ilość
1	Szafka z tworzywa sztucznego IP44: - obudowa termoutwardzalna typu ST 1/57/1 wymiary: 400x570x250mm, z płaskim daszkiem - płyta montażowa izolacyjna, - zamek patentowy w drzwiach. Szafkę zakotwić w murku oporowym sceny. Elewację szafki zlicować ze ścianą. Na drzwiach wykonać napisy informacyjne i ostrzegawcze.	Incobex	2kpl.
2	Naścienny zespół gniazd wtykowych wg rys. nr 10E	Bals	2szt.
3	Rura A75, kolor niebieski, zabudowana w murku oporowym	Arot	2m

#### UWAGA:

Dopuszcza się zastosowanie urządzeń i aparatów innych producentów pod warunkiem zachowania parametrów technicznych.

Wykonać 2kpl.

TR-5, TR-6

### PRACOWNIA PROJEKTOWA

Firma Wielobranżowa MARKATOR P&Ppole, ul. Barlickiego 13 tel/fax 77/4565802		
TEMAT	Rewitalizacja terenu Parku Hutnika	STADIUM
ADRES	Ozimek, ul. Kolejowa	PW
INWESTOR	Gmina Ozimek, ul. Dzierżona 4b	SKALA
TYTUŁ RYSUNKU	Projektowane szafki rozdzielcze TR-5 i TR-6	—
PROJEKTANT:	mgr inż. Bogusław Pancer upr. nr 70/02/Op	DATA 04.2008
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Leszek Wywa upr. nr 204/76/Op	RYS. NR 11E