



K-01/11-YnKXSzo 5x4

K-02/11-YnKXSzo 5x10

K-03/11-YnKXSzo 5x6

TB-11

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE			
Przedmiotowy projekt jest własnością intelektualną i nie może być kopiowany, rozpowszechniany lub wykorzystywany w inny sposób bez zgody autora. Wszelkie prawa zastrzeżone. Zgodnie z art. 17 ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 4 lutego 1994 roku (Dz. Urz. nr 24 poz. 83 z 23 lutego 1994 r.).			
Jednostka projektowa			
PRACOWNIA PROJEKTOWA			
MACIEJ JEKIEŁEK			
40-738 KATOWICE HARCERSKA 13			
TEL/FAX: 32 252 11 45; 602 22 41 82 mail: m.jekielek@op.pl			
Nazwa projektu:			
PRZEBUDOWA BUDYNKU NR 2			
MAŁOPOLSKIEGO SZPITALA ORTOPEDYCZNO-REHABILITACYJNEGO IM. PROF. BOGUSŁAWA FRANCUKA W KRAKOWIE			
Adres:			
MAŁOPOLSKI SZPITAL ORTOPEDYCZNO-REHABILITACYJNY IM. PROF. BOGUSŁAWA FRANCUKA W KRAKOWIE			
Ulica: AL. MODRZEWIOWA 22, 30-224 KRAKÓW			
Inwestor/adres:			
MAŁOPOLSKI SZPITAL ORTOPEDYCZNO-REHABILITACYJNY IM. PROF. BOGUSŁAWA FRANCUKA W KRAKOWIE			
Ulica: AL. MODRZEWIOWA 22, 30-224 KRAKÓW			
Nazwa arkusza:			
TABLICA TB-11			
SCHEMAT IDEOWY 0,4/0,23 kV AC.			
Autor/projektant:		Upr. nr:	Podpis:
inż. Zbigniew Grzegorzewski 104/83/kw		Upr. nr:	Podpis:
Sprawdził:		Upr. nr:	Podpis:
mgr inż. Piotr Maintok		SLK/0791/P00E/05	
Faza:		Bransza:	Nr rysunku:
PROJEKT WYKONAWCZY		INST. ELEKTR.	
Skala:		Miejsce i data:	
---		Katowice 10.2020	IE-13