


WERSJA ROBOCZA

- blachna gęta malowana na kolor czarny proszkowo,
- wygrawerowane podpisy,
- na bokach i spodzie otwór na okablowanie,
- montaż na zapleczu Baru-klubu parter.

Pracownia Projektowa F-11, ul. Olśzańska 7A, 31 - 513 Kraków				
TEMAT PROJEKTU:	Przebudowa, rozbudowa i termomodernizacja kompleksu budynków nr 42 i 207 - Klub Uczelniany w Dąblinie wraz z przebudową amfiteatru, budową zadaszenia sceny amfiteatru oraz przebudową instalacji wewnętrznych (wod.-kan., c.o., went. mech., elektrycznych i niskoprądowych), budową instalacji klimatyzacji oraz rozdzielni silnicowej i sieci fontanny przy ul. Dąwłozonu 303 w Dąblinie; dz. nr ewid. 4080/103; jedn. ewid. 061601_1 Dąbлін; obręb: 061601_1, 10001 Dąbлін			
ADRES OBIEKTU:	dz. nr ewid. 4080/103; jedn. ewid. 061601_1 Dąbлін; obręb: 061601_1, 10001 Dąbлін			
INWESTOR:	Wyższa Szkoła Olściska Sili Powiatowych ul. Dąwłozonu 303 nr 35, 08-521 Dąbлін			
TEMAT RYSUNKU:	TABLICA PRZYŁĄCZENIOWA TYPU WALL BOX - TP K	SKALA: -	NR RYS.: A - 14	
BRANŻA:	ELEKTROAKUSTYKA	FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY	
ZESPÓŁ:	IMIE I NAZWISKO:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:	
AUTOR:	MGR. WOJCIECH KOSTRZEWA			
SPRAWDZIŁ:	MGR INŻ. ANDRZEJ PAWLUŚ			
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE (DZ. U. NR 24, POZ. 83 Z DNIA 23.02.1994) - DOKONYWANIE ZMIAN, POPRAWEK, SKRĘŚLEŃ ORAZ KOPLOWANIE I ROZPOWIECZNIANIE BEZ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ JEST NIEZDOLNE.				