



PRZEKRÓJ A-A

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

0.1	WIATROŁAP	5,80
0.2	HALL/SZATNIA	30,00
0.3	WC NIEPEŁNOSP.	6,80
0.4	MAGAZYN	17,80
0.5	SANITARIATY	8,20
0.6	POM.SPRZĄTACZKI	6,70
0.7	STRÓŻÓWKA	6,10
RAZEM		81,40m²

ŚCIANY DOBUDOWANE

ŚCIANY LIKWIDOWANE

- GE-10/4/7 (230V; 1kW)
 - GE-20/4/10 (230V; 2kW)
 - GE-28/4/13 (230V; 2,8kW)
 - GE-05/2/7 (230V; 0,5kW)
- Łączne zapotrzebowanie mocy elektr. - 9,8kW (przy podanych temperaturach pomieszczeń)

Drzwi z typowymi otworami wentylacyjnymi - do pomieszczeń: 3, 5, 6.
Wentylator łazienkowy SILENT 100 CRZ (230V; 10W) - załączany ze światłem

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNO-URBANISTYCZNA A3, 44-100 GLIWICE UL.BEDNARSKA 4 tel/fax: 032 230 46 36

TEMAT PROJEKTU:	PROJEKT BUDOWY KONTENEROWEGO ZAPLECZA SZATNIOWO-MAGAZYNOWEGO	PROJEKTOWAŁ:	mgr inż.arch. A. Romanowska -Tarczyńska
ADRES:	43-400 CIESZYN,UL.CHOPINA 37		
TEMAT RYSUNKU:	PROJEKT RZUT I PRZEKRÓJ		
INWESTOR:	SZKOŁA PODSTAWOWA NR.2 43-400 CIESZYN,UL.CHOPINA 37		Nr Upr: 1/2000/Op
FAZA/BRANZA: PB/ARCH.	DATA: styczeń 2009	SKALA: 1:50	NR RYSUNKU: II/3