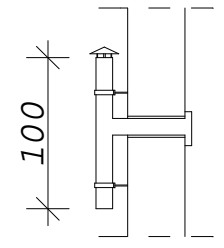


otwory naddmurować do wys. drzwi 215cm
cegła pełna na zaprawie cem-wap
zastosować nadproża z L50/50/4 2szt

W - wywietrzak ścienny 110mm



przebicie ściany
otwór śr. 150mm
150mm od sufitu

Wokół budynku wykonać opaskę
z płytek 50/50/7 i obrzeża 6/20

Wykonać izolację poziomą wszystkich ścian
metodą iniekcji bezciśnieniowej
wg systemu REMMERS - Aida Kiesol-System
Otwory wiercić należy w poziomie -0,05

Temat	Remont starej świetlicy w miejscowości Bucze		
Inwestor	Gmina Grębocice ul. Głogowska 3, 59-150 Grębocice		
Projektował	mgr inż. arch. Z. Mackowiak upr.proj. 3/67, DS-0443	Skala	1:50
Asystował	mgr inż. Sz. Kosmatka Lw 4/96, DOŚ/BO/0147/03		
Branża:	Arch-budowlana	Data:	01.2011
RZUT WYKONAWCZY PARTERU			Rys.nr 2
			Str.nr