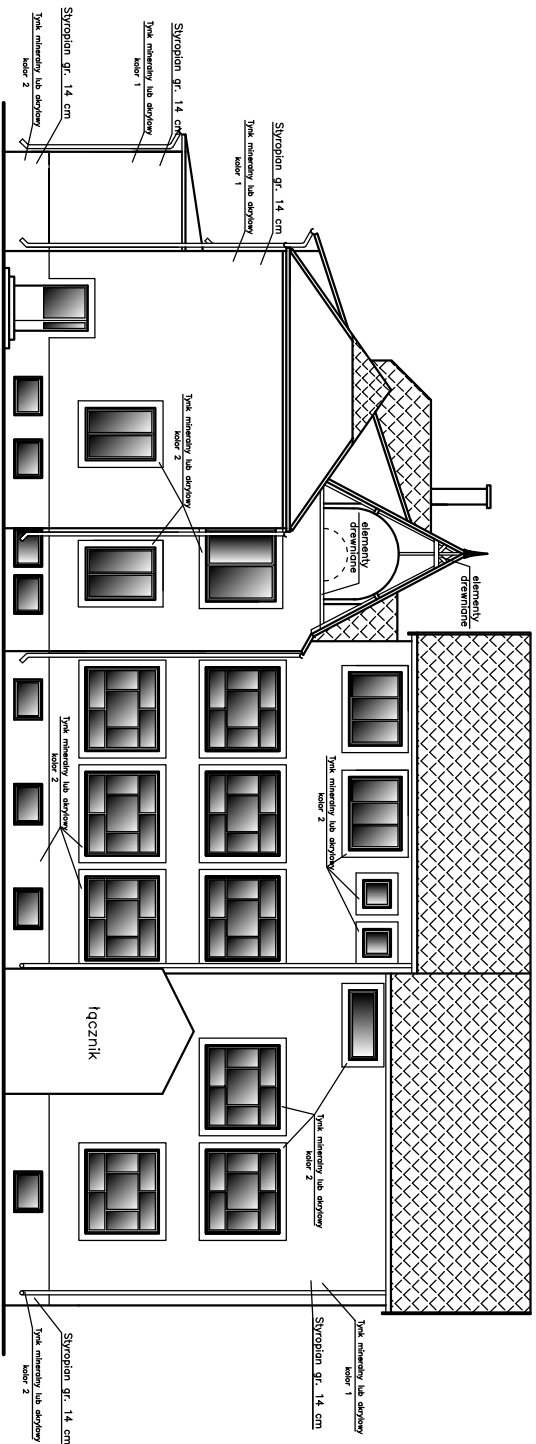


BUDYNEK A – ELEWACJA ZACHODNIA  
skala 1:100



1. Ocieplenie okien i drzwi w kolorze szary przyrównanie do ocieplenia (kolor 2)
2. Typ materiału lub pokrywy kolor 1 i 2 do uzupełnienia na stopie wytycznym
3. Rury i rury spustowe z blachy ocynkowanej, kolor dopasowany do elewacji
4. Balustrada balkonowa wykonana na balustradę z zielonych płyt
5. Elementy drewniane pozostać i podkleić w BORMONU C30 – minimum 2 warstwy

PROJEKTANT: KANCELARIA ARCHITEKTURA I INŻYNIERIA	
e-mail: info@mmwarszawa.pl, www.mmwarszawa.pl	
TEMAT	Przebudowa z rozbiórka budynku inżynierskiego przy szkole wraz ze zmianą sposobu użytkowania na kotłownię, termomodernizacja budynku kompleksu szkolnego Szkoła Podstawowa im. Sierpi-BOGNA ŚRODKI, ul. Studziencu
INWESTOR	Zespół Szkół Centrum kształcenia Rolniczego w Studziencu
ADRES	Studzieniec 30 09-200 Szpice
AUTOR	mgr inż. arch. WOLFGANG KORNATOWSKI upr.prof. SI-614/97
Tytuł	BUDYNEK A – ELEWACJA ZACHODNIA
DWA	W SKALI: 1:100
	<b>3</b>