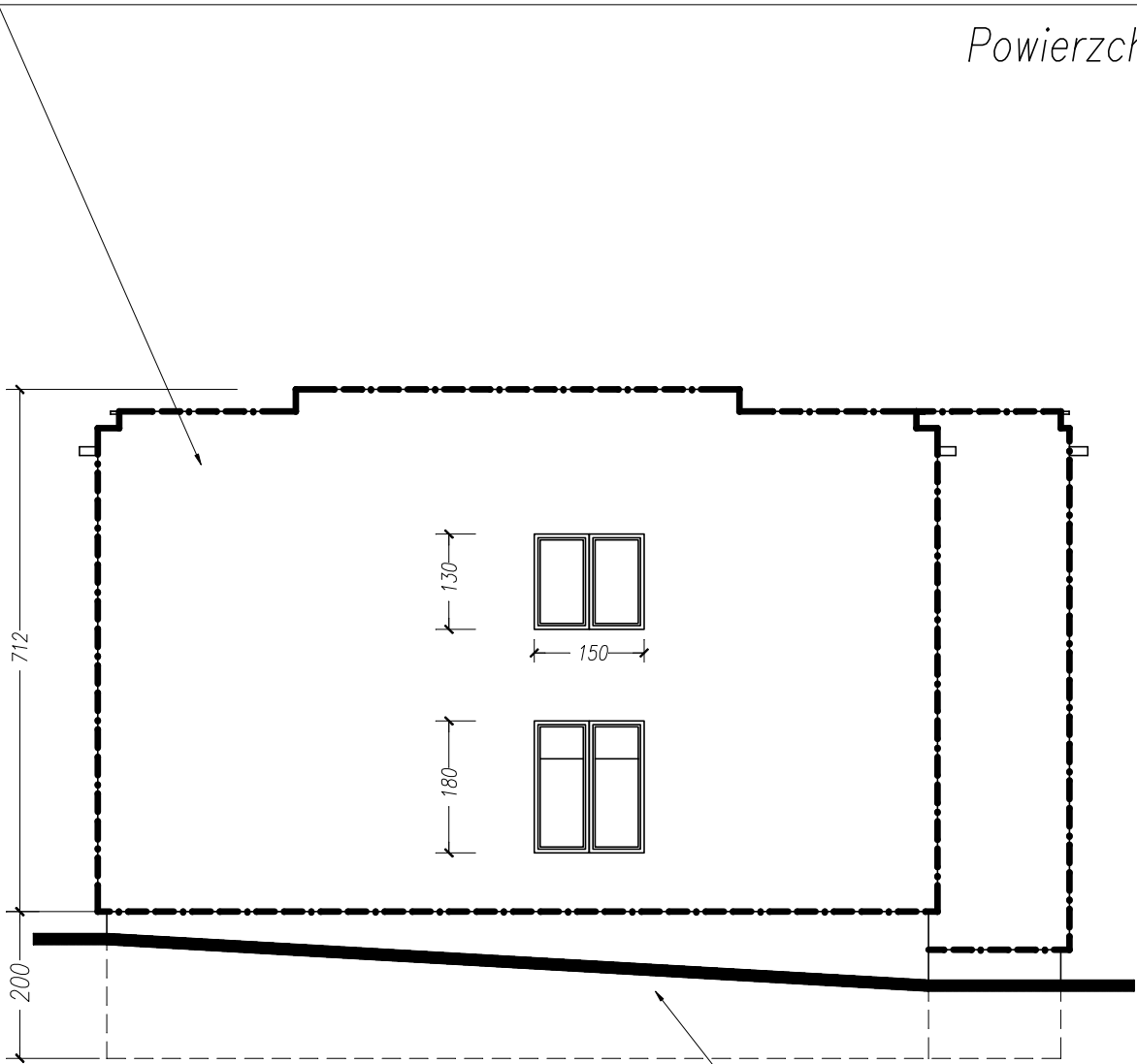


OBSZAR PROJEKTOWANEGO OCIEPLENIA ŚCIANY SZCZYTOWEJ I USKOKU (na istniejącym dociepleniu)
Metoda lekka, mokra z zastosowaniem płyt styropianowych EPS 80-036 grub.7 cm

Powierzchnia ściany około 95,0 m2



OBSZAR PROJEKTOWANEGO OCIEPLENIA ŚCIANY PIWNIC
izolacja przeciwwilgociowa i termiczna z zastosowaniem płyt XPS (styrodur), $\lambda=0,036$ W/mK grub. 7 cm
Powierzchnia ściany około 25,0 m2

TYTUŁ RYSUNKU		Elewacja ocieplana - strona wschodnia	
INWESTYCJA		Termomodernizacja budynku mieszkalnego, wielorodzinnego	
LOKALIZACJA		Węglówka 220, działka nr 381/1	
INWESTOR		Spółdzielnia Mieszkaniowa im. I. Łukasiewicza	
PROJEKTANT		PODPIS	DATA
mgr inż. arch. Przemysław Sznajder uprawnienia bud. do proj. bez ograniczeń w specjalności arch. nr ewidencyjny 68/98			IV 2016
		SKALA	1 : 100
		NR RYS.	8