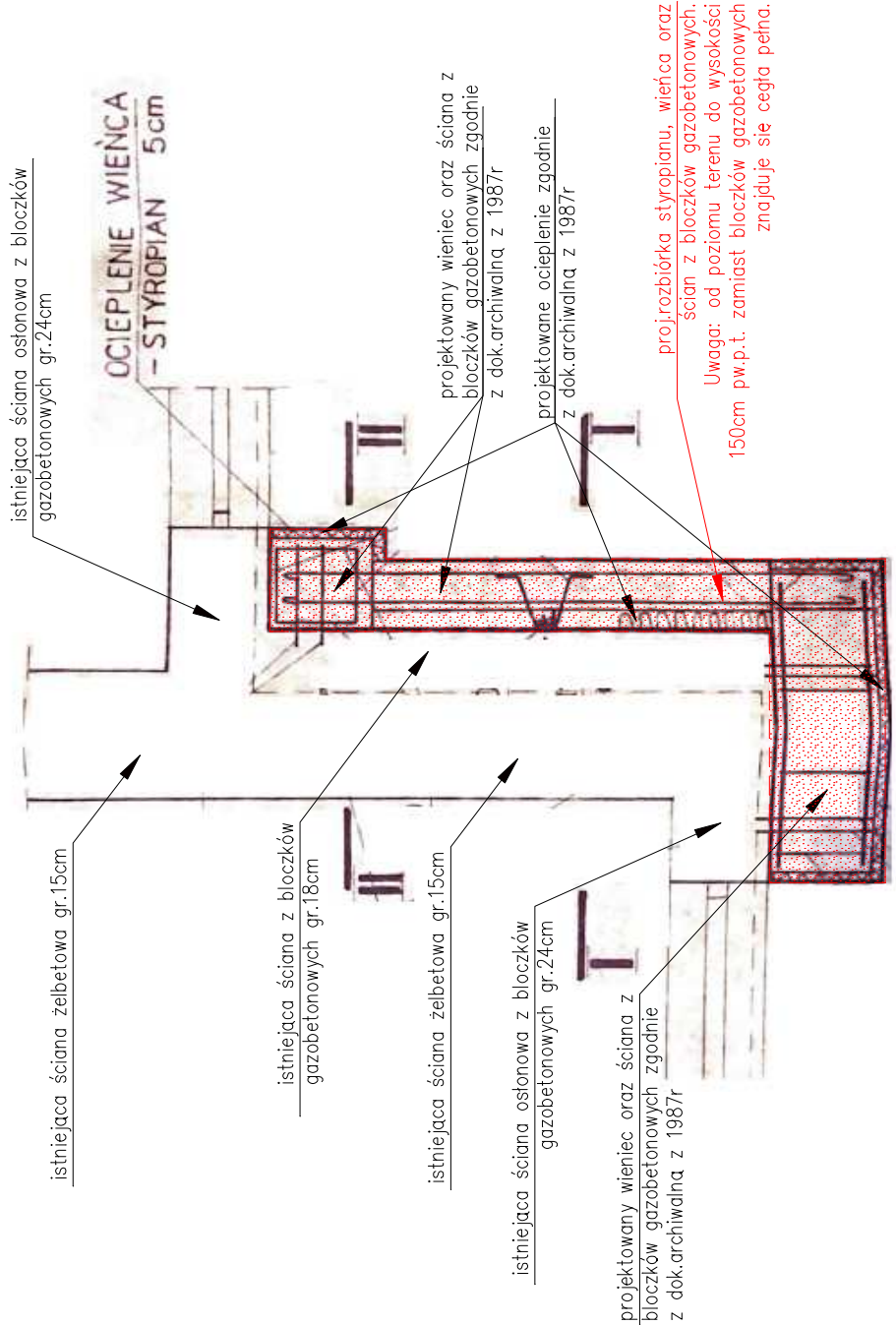


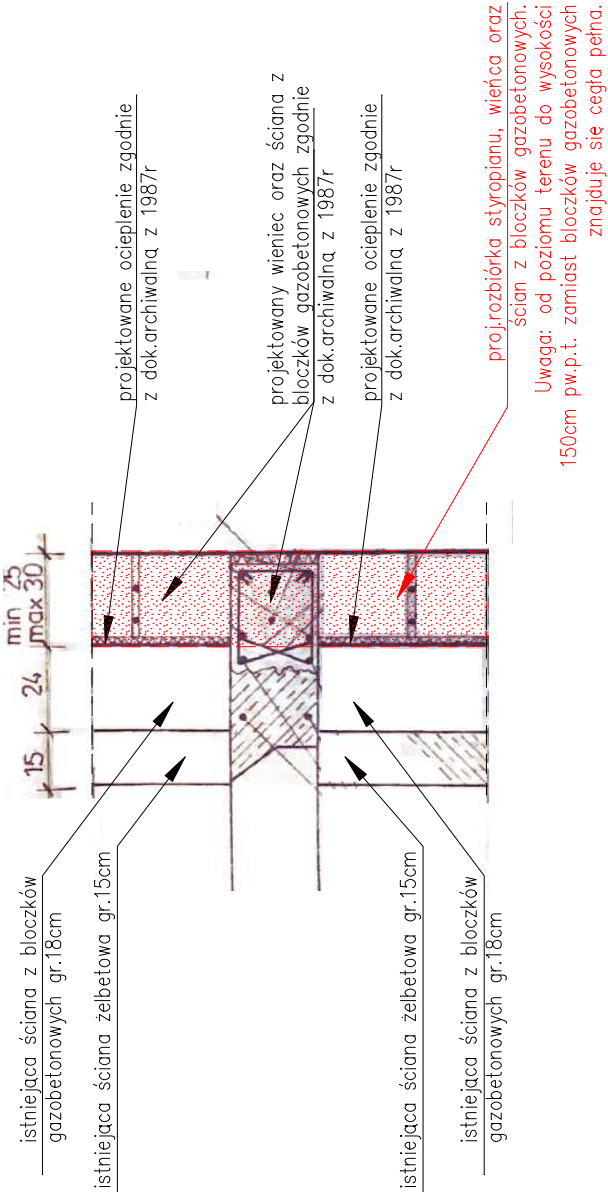
Ściana "półszczyt" widok ogólny-rozbiórka



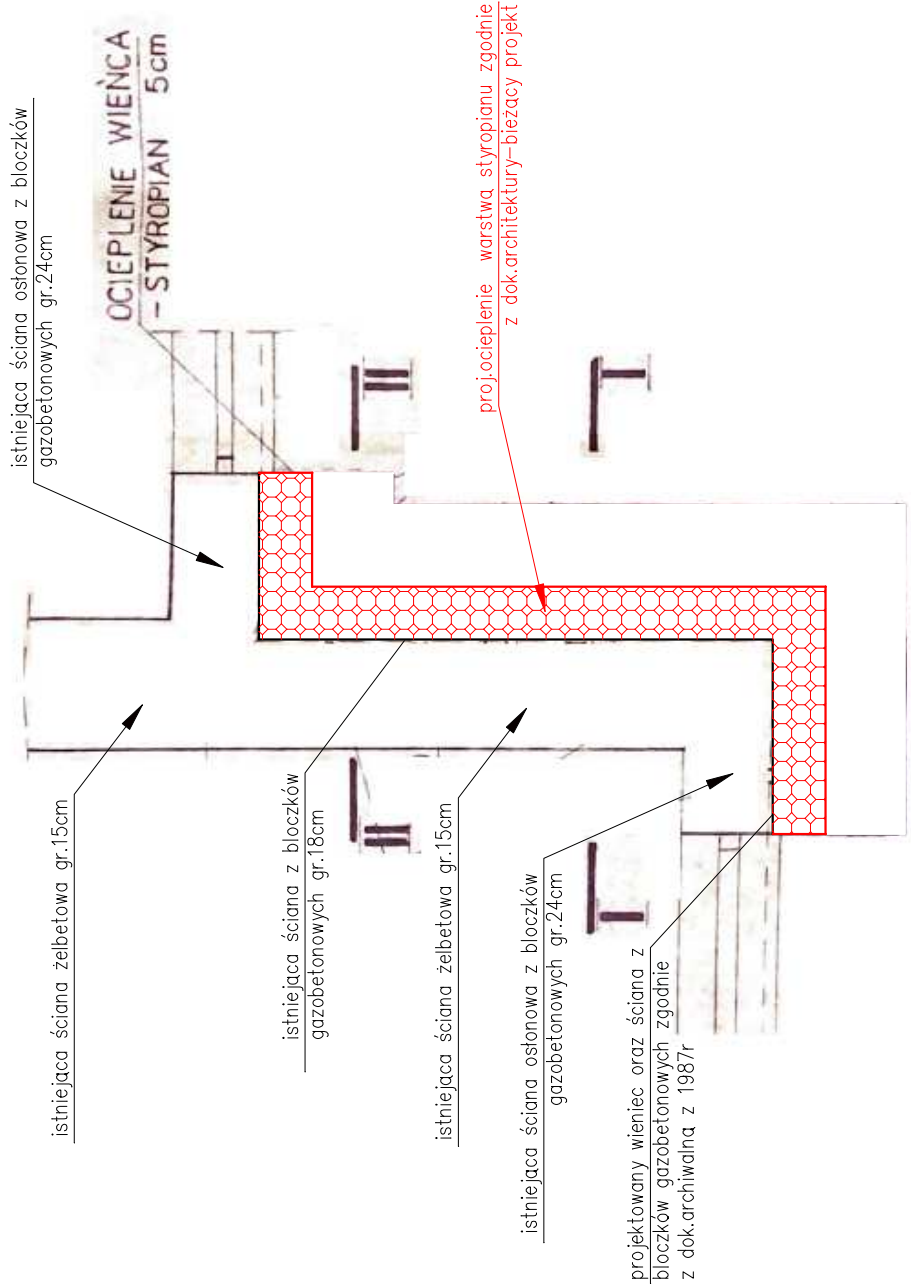
Na powyższym rysunku pokazno ocieplenie ścian "półszczytu" zgodnie z dokumentacją archiwalną z roku 1987. Zgodnie z dokumentacją archiwalną z roku 1997 ściany "półszczytu" nie zostały docieplone. **Kolorem czerwonym oznaczono elementy projektowane objęte opracowaniem bieżącym.** Bieżący projekt zakłada rozbiórkę styropianu, wieńca oraz ścian z bloczków gazobetonowych jakie zostało zaprojektowane w 1987r i zaprojektowanie nowego ocieplenia ze styropianu.

- LEGENDA:
- Projektowana rozbiórka ścian i wieńców -bieżące opracowanie
 - Projektowane ocieplenie styropianem -bieżące opracowanie

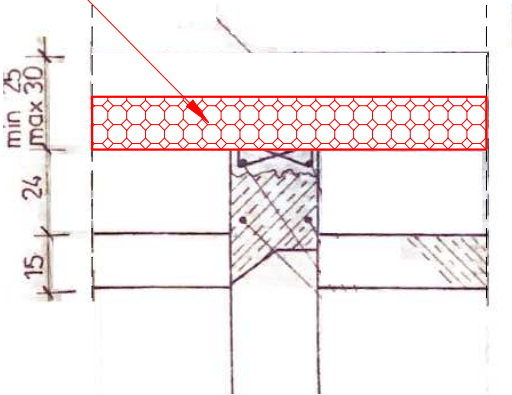
Ściana "półszczyt" przekrój II-II-rozbiórka



Ściana "półszczyt" widok ogólny- ocieplenie



Ściana "półszczyt" przekrój II-II-ocieplenie



	PROJEKTIKA STUDIO ARCHITEKTONICZNE Szczecin, ul. Maciejkowa 17/8 +48 898 652 939 email: projektastudio@gmail.com
Temat opracowania	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU MIESZKALNEGO
Adres Inwestycji	ul. Wróblewskiego 6 , Ustka
Inwestor	Spółdzielnia Mieszkaniowa KORAB ul. Grunwaldzka 10, 76-270 Ustka
Stadium	PROJEKT BUDOWLANY
Rysunek	ŚCIANY "PÓLSZCZYT"-OCIEPLENIE
Projektant br. konstrukcyjne:	mgr inż.Krzysztof Śniadek upr.ZAP/0004/P00K/15
Projektant br. konstrukcyjne:	mgr inż.Krzysztof Machowski upr.ZAP/0058/PWBkb/16
Data	09/2020
Skala	1:20
Nr rys.	K40