
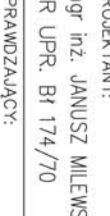
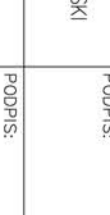


**LEGENDA:**

- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
- ŚCIANY/ELEMENTY DO ROZBIÓRKI, WYBURZENIA, DEMONTAŻU
- ŚCIANY PROJEKTOWANE
- OTWORY DO ZAMUROWANIA
- PROJEKTOWANE OCIEPLENIE

- UWAGA:**
- Ołujnia:
    - 3,0 cm (od żelbetu)
    - 5,0 cm (od gruntu)
  - Beton:
    - C20/25 (B25)
  - Stal # - AIIIIN - B500SP (pręty główne)
  - Stal  $\emptyset$  - A1 - S235J (strzemiono)
  - Stal profilowa S235 (S13S)
  - Drewno klasy C24

		RZĄDOWY ZWIĄZANEC TECHNICZNY ul. Chałubińskiego 1 00-620 Warszawa
BRANŻA:	PROJEKT	PROJEKTANT:
KONSTRUKCJA	BIUROWY	mgr inż. JANUSZ WLEŃSKI
SCHEMAT KONSTRUKCYJNY	REWIZJA	NR UPB. BH 174/70
KONSTRUKCJA PARTERU	SKALA	1:100
	DATA	2015-05-27
Wskazanie: 		PAWEŁ MODZELEWSKI ul. Chałubińskiego 1 00-620 Warszawa Kalendarz: 46, 16-411 gmina Szydłowiec
Wskazanie: 		RZĄDOWY ZWIĄZANEC TECHNICZNY ul. Chałubińskiego 1 00-620 Warszawa