



- Sw1 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA PEŁNA:
TYNK GIPSOWO-CEMENTOWY, PUSTAK CER.29cm, WELNA MIN. 15cm, TYNK MINERALNY CENKOWARSTWOWY
- Sw2 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA OSŁONOWA:
KONSTRUKCJA: PROFIL ALUMINIOWE, GŁĘBOKOŚĆ SŁUPÓW 23cm, SZKLENIE ZEWN. OD 6mm DO 44mm
- Sw3 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA OSŁONOWA:
PANEL WEWN. np G-K, IZOLACJA TERMICZNA- WELNA MIN. 20-25cm,
OKŁADZINA ZEWN. SZKLENIE ZESPOLONE, STRUKTURALNE KLEJONE, FASADOWE PANELE ALUMINIOWE
- Sw4 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA PEŁNA:
TYNK GIPSOWO-CEMENTOWY,
IZOLACJA TERMICZNA- ZESZTYWNEJ PIANKI REZOLOWEJ
W MIKROPERFOROWANEJ OKŁADZINIE ZAWIERAJĄCEJ ALUMINIUM, ~7cm
CEGLA PEŁNA.54cm
- Sw5 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA PEŁNA:
TYNK GIPSOWO-CEMENTOWY, PUSTAK CER.25cm, WELNA MIN. 20cm, TYNK MINERALNY CENKOWARSTWOWY
- zpp ZAMEK ANTYPANICZNY
- WYBURZENIA
- ZAMUROWANIA

BUDYNEK PARTEROWY - STACJA TRANSFORMATOROWA

SĄSIEDNI BUDYNEK GOSPODARCZY PARTEROWY

SĄSIEDNI BUDYNEK MIESZKALNY DWUKONDYGNACYJNY

SĄSIEDNI BUDYNEK GOSPODARCZY DWUKONDYGNACYJNY

SĄSIEDNI BUDYNEK MIESZKALNY TRZYKONDYGNACYJNY

GRANICA DZIAŁKI

SĄSIEDNI BUDYNEK GOSPODARCZY PARTEROWY

SĄSIEDNI BUDYNEK GOSPODARCZY DWUKONDYGNACYJNY

GRANICA DZIAŁKI

KOMIN DO WYBURZENIA

SCHODY DO WYBURZENIA

GRANICA DZIAŁKI

SĄSIEDNI BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY PIĘCIKONDYGNACYJNY

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	PROJEKT ROBÓT BUDOWLANYCH ZWIĄZANYCH Z DOSTOSOWANIEM BUDYNKU SZKOŁY DLA POTRZEB BRALTERII WRAZ Z ROZKŁADAMI ZADANIA J.T. "Modernizacja budynku przy Pl. Mieszaj 25 z dostosowaniem na potrzeby Miejskiej Biblioteki Publicznej w Lesznie" Pl. Mieszaj 25, 64-100 LESZNO, ds. nr ewid. 2562			
	URZĄD MIASTA LESZNO, ul. Kazimierza Karasia 15 64-100 LESZNO			
INWESTOR	MIASTO LESZNO	PRACOWNIA PROJEKTOWA "VITARO"	DATA: 06.2017	
PROJEKTANT	MIEJ. KACZOROWSKI	NUMER UPRAWNIENIA	PODPIS	SKALA
PROJEKTOWA	mgr inż. arch. Łukasz Kukuła	nr upr. 21/SŁOKK/2013		1:100
SPRAWDZ.	mgr inż. arch. Piotr Kiar	nr upr. 35/08/SŁOKK		WYS.
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Klaudiusz Frolid			A-PB-02
NAZWA PRZEDMIOTU	RZUT 1 PIĘTRA			