



OPIS OGÓLNY ROZWIĄZAŃ MATERIAŁOWYCH:

- **ŚCIANY:**
 - ZEWNĘTRZNE KONSTRUKCYJNE - Z CEGŁY KRATÓWKI GR. 25 CM
 - OD STRONY ZEWNĘTRZNEJ DOCIEPLONE STYROPIANEM GR. 12 CM
 - ZEWNĘTRZNE OSŁONOWE - Z BŁOCZKÓW GAZOBETONOWYCH GR. 24 CM
 - OD STRONY ZEWNĘTRZNEJ DOCIEPLONE STYROPIANEM GR. 12 CM
 - WEWNĘTRZNE KONSTRUKCYJNE - Z CEGŁY KRATÓWKI GR. 25 CM
 - WEWNĘTRZNE DZIAŁOWE - Z BŁOCZKÓW GAZOBETONOWYCH GR. 12 CM
 - CEGŁY DZIURAWKI GR. 6 CM
- **STROPY:**
 - PREFABRYKOWANE Z PŁYT KANAŁOWYCH GR. 22 CM UZUPEŁNIONE WYLEWKAMI ZELBETOWYMI
- **POSADZKI:**
 - IZOLACJA WODOSZCZELNA W KUCHNI, ŁAZIENCE I W.C.
 - IZOLACJA AKUSTYCZNO-TERMICZNA - STYROPIAN "20" GR. 5 CM (8 CM NAD PIWNICAMI)
 - POSADZKA CEMENTOWA ZBROJONA SIĄTKĄ GR. 5 CM
- **ŚCHODY:**
 - PREFABRYKOWANE ZELBETOWE
 - SPOCZNIKI PREFABRYKOWANE Z PŁYT KANAŁOWYCH
- **DACH (PODDASZE NIEUŻYTKOWE):**
 - WIEŻBA DREWNIANA IMPREGNOWANA
 - POKRYCIE DACHU Z BLACHY POWLEKANEJ DACHÓWKOWEJ
- **WIATROŁAP:**
 - ŚCIANY Z BŁOCZKÓW GAZOBETONOWYCH DOCIEPLONE STYROPIANEM GR. 12 CM
 - COKOLIKI WYS. 20 CM
 - STROP Z PŁYT KANAŁOWYCH GR. 22 CM
 - POSADZKA CEMENTOWA ZBROJONA SIĄTKĄ GR. 5 CM

PROJEKTOWANE MATERIAŁY WYKOŃCZENIOWE:

- **WYKOŃCZENIÓWKA ZEWNĘTRZNA:**
 - TYNK CHEMOUTWARDZALNY AKRYLOWY.
 - COKÓŁ - TYNK ŻYWI CZY MOZAIKOWY.
 - BALUSTRADY LOGGIO-BALKONÓW WYS. 110 CM - Z KSZTAŁTOWNIKÓW STALOWYCH, PRETY WŁIKADZIE PIONOWYM.
 - RYNNY I RURY SPUSZTOWE ZEWNĘTRZNE Z TWARDEGO PCV WG ROZWIĄZANIA SYSTEMOWEGO.
- **WYKOŃCZENIÓWKA WEWNĘTRZNA:**
 - TYNKI CEMENTOWO-WAPIENNE KAT. II.
 - KLATKI SCHODOWE: LASTRYKO WYLEWANE NA SCHODZAKACH, SPOCZNIKACH I COKOLIKI WYS. 20 CM
 - ŚCIANY - LAMPERIE OLEJNE DO WYS. 150 CM.
 - OBIUDOWA SZACHTÓW INSTALACYJNYCH SYSTEMOWA - BLACHA STAŁOWA MALOWANA PIECOWO W KOL. BIAŁYM NA KSZTAŁTOWNIKACH STALOWYCH.

DANE O INSTALACJACH:
CAŁOŚĆ WG PROJ. BRANŻOWYCH

- **WENTYLACJA:**
 - WYWIEWNA - KOMINY Z PUSTAKÓW CERAMICZNYCH 19X19 CM, WSPOMAGANA WENTYLATORAMI TYPU ŁAZIENKOWEGO W ŁAZIENKACH I W.C.
 - NAWIEWNA - SYSTEMOWYMI NAWIEWNIKAMI OKIENNYMI ZLOKALIZOWANYMI W GÓRNEJ FUTRYNIE OKIENNEJ (NP. WG SYSTEMU BREVIS VENTURE).
- **CENTRALNE OGRZEWANIE I PODGRZEWANIE CIEPŁEJ WODY:**
 - INDYWIDUALNYMI KOCIOLKAMI GAZOWYMI DWUFUNKCYJNYMI Z ZAMKNIĘTĄ KOMORĄ SPALANIA ZLOKALIZOWANYMI W KUCHNIACH LUB ŁAZIENKACH.
 - ODPROWADZENIE SPALIN I NAPŁYW ŚWIEŻEGO POWIETRZA PRZY POMOCY DWUPLASZCZOWEGO KOMINA SYSTEMOWEGO NP. SCHIEDEL QUADRO.
- **WODA I KANALIZACJA:**
 - WODA Z SIECI MIEJSKIEJ DOPROWADZONA GŁÓWNYMI PIONAMI ZLOKALIZOWANYMI W SZACHTACH KL. SCHODOWYCH DO ROZDZIELACZY W KAŻDYM MIESZKANIU.
 - KANALIZACJA DO SIECI MIEJSKIEJ PIONAMI ZLOKALIZOWANYMI W MIESZKANIACH.

BRANŻA ARCHITEKTURA			
NADZORCA	OPIS	SIŁKA	PODSZCZEGÓLNOŚĆ
mgr inż. arch. J. Fudala	SIŁKA		
mgr inż. arch. S. Ciechanowski			
mgr inż. arch. S. Dąbek	SIŁKA		
INWESTOR: SANDOMIERSKIE TOWARZYSTWO BUDOWNICTWA SPOŁECZNEGO SP. Z O.O., 27-600 SANDOMIERZ, UL. PONIATOWSKIEGO 3			
TYTUŁ PROJEKTU I ADRES INWESTYCJI: BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY PRZY ULICY SCHINZLA W SANDOMIERZU, NR EW. DZIAŁKI 934/42			
TYTUŁ RYSUNKU: RZUT PARTERU		FAZA PROJEKTU: PROJEKT BUDOWLANY ARCHITEKTURA	
DATA: kwiecień 2010	SKALA: 1:75	NUMER RYSUNKU: A-7	

