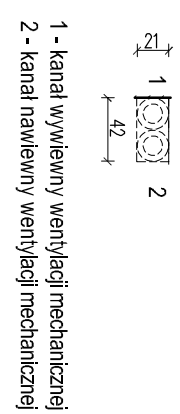


- Uwagi:
1. Wymiary otworów w ścianie muru pod stolarkę okienną i drzwiową dostosować na budowie po wyborze producenta stolarki.
 2. Kanaly wentylacji mechanicznej prowadzone pod stropem obudować płytami g-k na ruszcie wg projektu inst. sanit. rys.S8.
 3. Kanaly nawiewne do pokoju dziennego prowadzić w warstwie izolacji podłogi na gruncie wg projektu inst. sanit. rys.S8.

RODZAJE ŚCIAN

SF1	24.0 bloczki betonowe 2 x dysperbit	SZ5	2.0 panele imitujące drewno zaprawa klejowa na siatce
	17.0 styropian klej na siatce		17.0 styropian 25.0 pustaki ceramiczne
	0.5 tynk mozaikowy		20.0 styropian 0.5 tynk mineralny
SF2	24.0 bloczki betonowe	SZ6	2.0 panele imitujące drewno zaprawa klejowa na siatce
			17.0 styropian 25.0 pustaki ceramiczne
			20.0 styropian zaprawa klejowa na siatce
			2.0 panele imitujące drewno
SZ1	1.5 tynk cementowo-wapienny 25.0 pustaki ceramiczne 20.0 styropian 0.5 tynk mineralny	SW1	1.5 tynk cementowo-wapienny 25.0 pustaki ceramiczne
SZ2	1.5 tynk cementowo-wapienny 25.0 pustaki ceramiczne 18.0 styropian 0.5 zaprawa klejowa na siatce 2.0 płytki keramowe	SW2	1.5 tynk cementowo-wapienny 12.0 pustaki ceramiczne 1.5 tynk cementowo-wapienny
SZ3	1.5 tynk cementowo-wapienny 25.0 pustaki ceramiczne 18.0 styropian	SW3	1.5 tynk cementowo-wapienny 12.0 pustaki ceramiczne 10.0 wełna mineralna 0.5 tynk mineralny na siatce
SZ4	1.5 tynk cementowo-wapienny 25.0 pustaki ceramiczne 18.0 styropian 0.5 zaprawa klejowa na siatce 2.0 panele imitujące drewno	SW4	1.5 tynk cementowo-wapienny 12.0 pustaki ceramiczne 5.0 wełna mineralna 0.5 tynk mineralny na siatce
SW5	1.5 tynk cementowo-wapienny 25.0 pustaki ceramiczne 5.0 wełna mineralna 0.5 tynk mineralny na siatce		



RZUT PARTERU

SKALA 1:100

PROJEKT MURATOR Dom z klimatem	
OBIEKT BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY	
ADRES	
AUTOR PROJEKTU mgr inż. arch. Katarzyna Słupcańska	FORMS
AUTOR ADAPTACJI upr.cnr MA/082/04	FORMS
W.M. MURATOR PROJEKT	BRUKA ARCH.
Sp. z o.o.	nr rys. A1