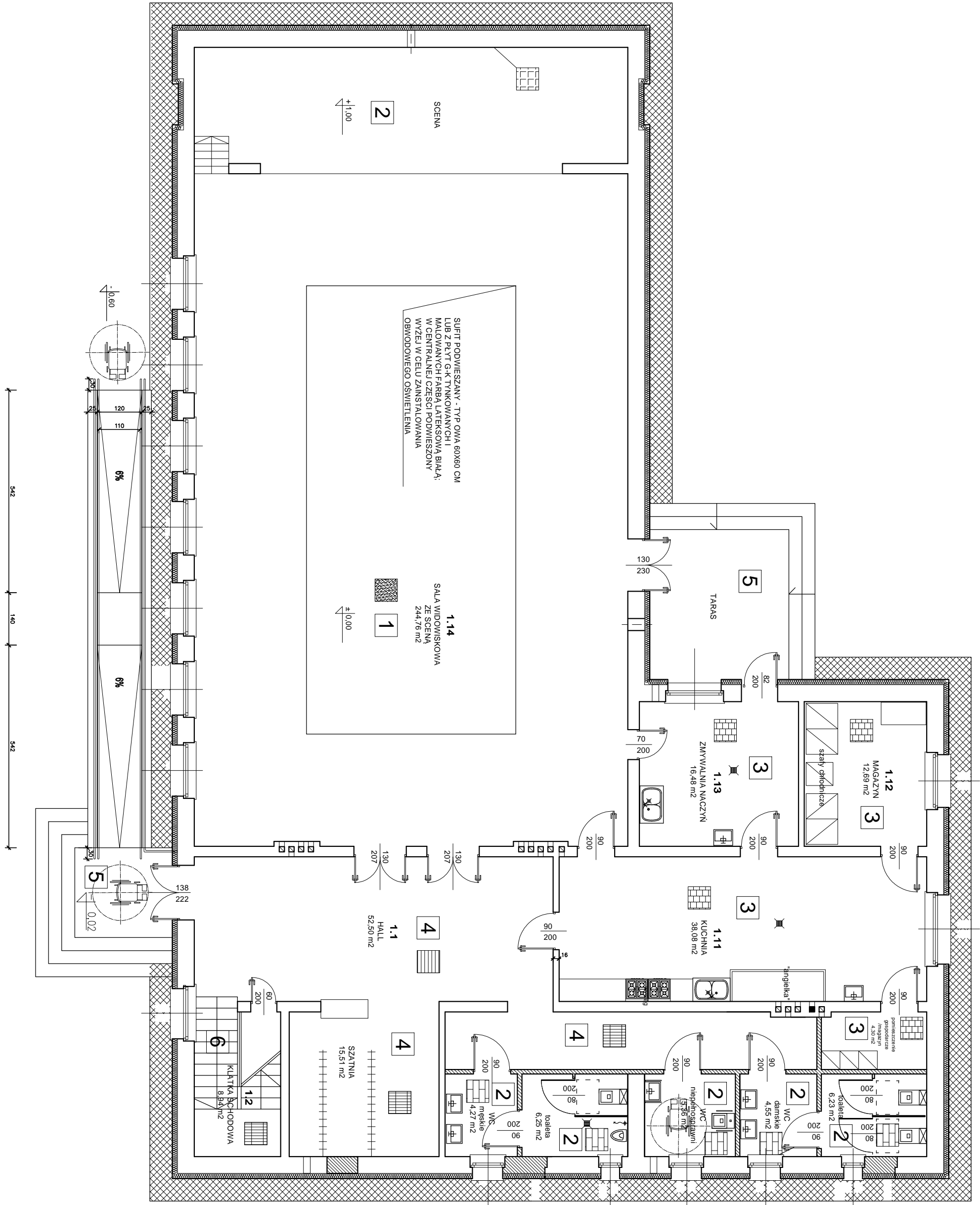


WYKOŃCZENIE ŚCIAN I PODŁÓG



ŚCIANY ISTNIEJĄCE

ŚCIANY PROJEKTOWANE

ŚCIANY DO WYBURZENIA

OPASKA ŻWIROWA 60 CM

GRANTOGRES R12, PEI IV/V ŚREDNI PO CIĘMIY BEŻ, MAT

TERAKOTA LUB PŁYTKI GRESOWE, ODCIEN SZAROŚCI, PEI MIN. III, R10/11

PŁYTKI GRESOWE/CERAMICZNE, R10/11, PEI IV/V, JASNOSZARE/BEŻ, MATOWE

PŁYTKI GRESOWE, NIESZKLWIONE, ODCIENIE SZAROSCI LUB BEŻU, R11, PEI IV/V

PŁYTKI GRESOWE, R11, PEI IV/V, BEŻOWE LUB SZARE, NIESZKLWIONE

PŁYTKI GRESOWE, NIESZKLWIONE, ODCIENIE SZAROSCI LUB BEŻU, R10, PEI IV/V

FARBA LATEKSOWA, ODCIENIE JASNEGO BEŻU LUB BIELI, NA CAŁEJ WYSOKOŚCI (DO UZGODNIENIA Z UŻYTKOWNIKIEM)

GLAZURA, DO WYS. 2,00M, KOLOR, JASNY BEŻ LUB BIEL, POWYZEJ FARBA LATEKSOWA BIAŁA, (DO UZGODNIENIA Z UŻYTKOWNIKIEM)

PŁYTKI CERAMICZNE, NA CAŁEJ WYSOKOŚCI, BIAŁE LUB JASNOSZARE, 30X30 CM, FUGA BIAŁA, (DO UZGODNIENIA)

LAMPERIA - DO WYS. 1,80CM PŁYTKI KAMIEENNE BEŻ, ZAKOŃCZONE BRĄZOWĄ LISTWĄ, POWYZEJ FARBA EMULSYJNA BIAŁA (DO UZGODNIENIA)

FARBA LATEKSOWA BIAŁA, NA CAŁEJ WYSOKOŚCI, COŁŁ 30 CM Z PŁYTEK KAMIENNYCH BEŻOWYCH (DO UZGODNIENIA)

BEŻOWE PŁYTKI KAMIEENNE, NA CAŁEJ WYSOKOŚCI - TYLKO ŚCIANA GŁÓWNA SCENY (+DO UZGODNIENIA Z UŻYTKOWNIKIEM)

ISTNIEJĘ MOŻLIWOŚĆ ZMIANY RODZAJU PŁYTEK PRZY ZACHOWANIU WŁAŚCIWYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH PŁYTEK

USŁUGI GEODEZYJNO - PROJEKTOWE		nr rys.	
Zbigniew Robakowski		7A	
PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		ARCHITEKTURA	
temat:		branża:	
PRZEBUDOWA ŚWIETLICY W SIKORZYNI		ARCHITEKTURA	
rysunek:		RZUT PARTERU ARANŻACJA	
inwestor:		Gmina Gostyń	
		Rynek 2,	
		63-800 Gostyń	
adres inwestycji:		Sikorzyn, 63-800 Gostyń,	
		dz. nr 135/2, Obręb Sikorzyn	
skłó:		1/100	
		czerwiec 2015r.	
projektant:		mgr inż. arch. Grzegorz Talar	
		mgr inż. arch. WP - OIA / OKK / UPB / 59 / 2008	
		mgr inż. arch. U / Włodarz - Jakubowski	
		mgr inż. arch. Emilia Borowiak	