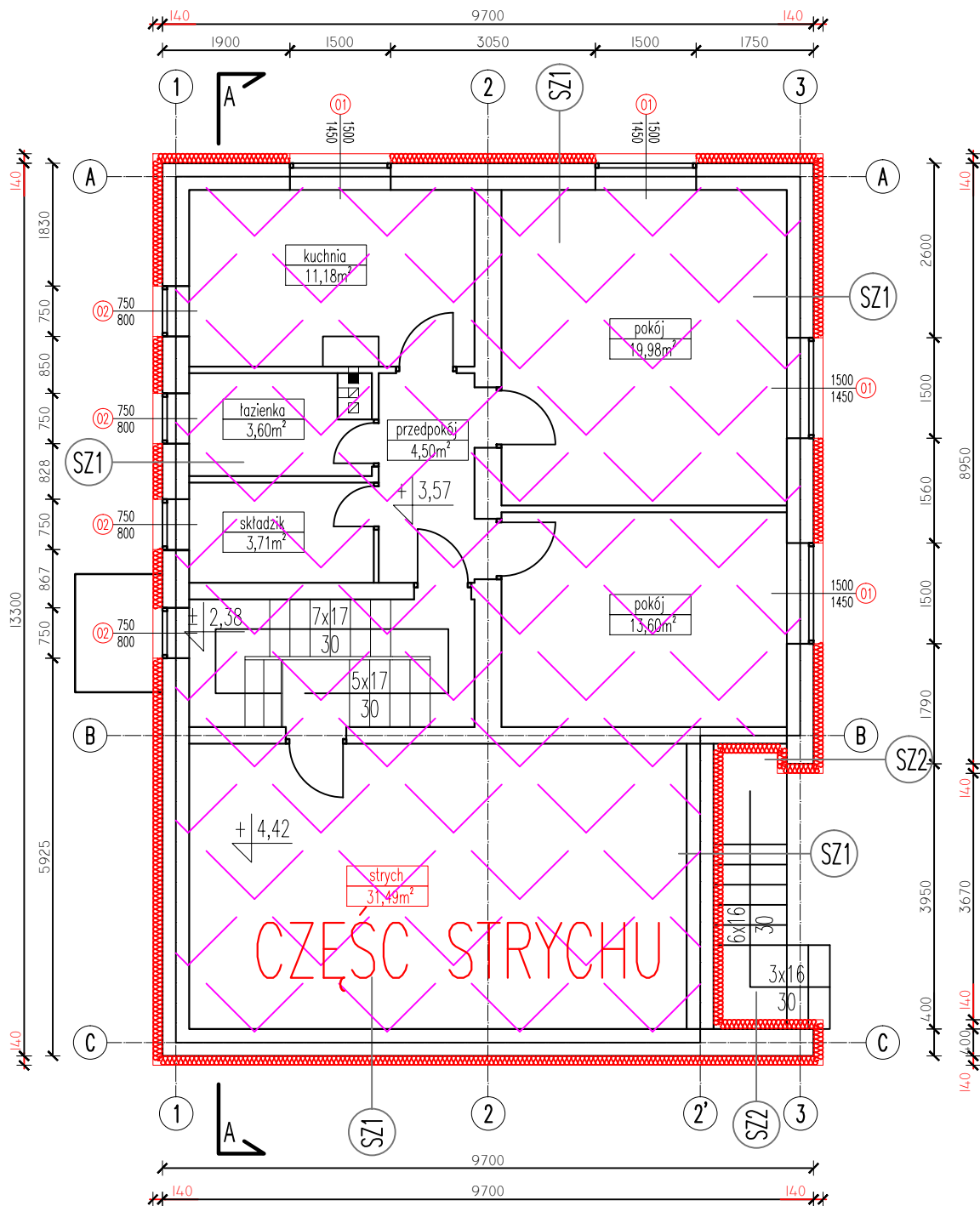


RZUT PIĘTRA skala 1:100



SZ1

(ISTNIEJĄCA ŚCIANA KOND. NADZIEMNEJ) –
PROJEKTOWANE DOCIEPLENIE ŚCIANY

PROJ. TYNK STRUKTURALNY

PROJ. STYROPIAN gr.14cm (0,031 W/mK)

ISTNIEJĄCA ŚCIANA ZEWNĘTRZNA

TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY



–CZĘŚĆ MIESZKALNA

SZ2

(ISTNIEJĄCA ŚCIANA KOND. NADZIEMNEJ) –
PROJEKTOWANE DOCIEPLENIE ŚCIANY

PROJ. TYNK STRUKTURALNY

PROJ. STYROPIAN gr.14cm (0,031 W/mK)

ISTNIEJĄCA ŚCIANA ZEWNĘTRZNA

PROJ. STYROPIAN gr.14cm (0,031 W/mK)

PROJ. TYNK STRUKTURALNY

		"M&G" USŁUGI PROJEKTOWE mgr inż. ŁUKASZ GARDIAN ul. 1-go MAJA 20, 27-500 OPATÓW, tel. 607 250 262, e-mail: lgardian@wp.pl	
Temat:		TERMOMODERNIZACJA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU LOKALNEGO PUNKTU INFORMACYJNO-KONSULTACYJNEGO	
Branża:	Architektura	Stadium:	PROJEKT WYKONAWCZY
Nazwa rys.		RZUT PIĘTRA	
Inwestor:		Gmina Nowa Słupia Rynek Nr 15, 26 - 006 Nowa Słupia	
Adres obiektu:		dz. nr ewid. 1424/1, obręb: 260413_2.0010 Nowa Słupia ul. Kielecka 25, Nowa Słupia, gmina Nowa Słupia	
Projektant: (Architekt./Konstr.)		mgr inż. Witold Korus	
Opracował:		mgr inż. Łukasz Gardian	
Nr uprawnień:		KL-237/94; KL-164/89	
Podpis:		-	
Numer rysunku:		A-04	
Skala rysunku:		1:100	
Data opracowania:		Maj 2019	