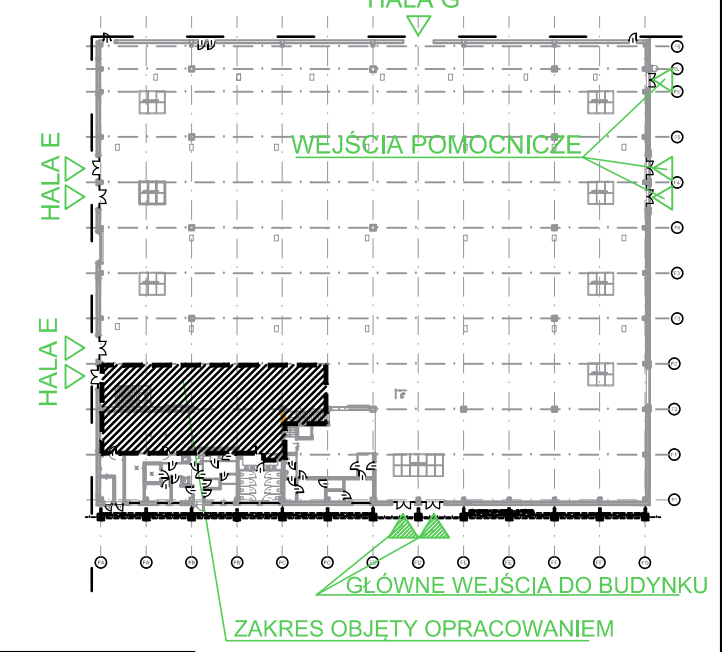


LOKALIZACJA PRZEBUDOWY SKALA 1:2000



LEGENDA

Sw1	element żelbetowy z betonu architektonicznego		- ZAKRES OPRACOWANIA
Sw2	tynk maszynowy gipsowy element żelbetowy tynk maszynowy gipsowy		- ISTNIEJĄCE ŚCIANY
Sw2a	tynk maszynowy gipsowy element żelbetowy z betonu architektonicznego		- ISTNIEJĄCE SŁUPY
Sw3	tynk maszynowy gipsowy element żelbetowy szczelina dylatacyjna istniejąca ściana wewnętrzna		- WYBURZENIA/LIKWIDACJE
Sw4	systemowa ściana działowa z profili CW 75 i UW75 z podwójnym i obustronnym poszyciem z płyt g-k		- ZAMUROWANIA
Sw4a	systemowa ściana działowa z profili CW 75 i UW75 z podwójnym i jednostronnym poszyciem z płyt g-k		- ELEMENTY PROJEKTOWANE
			- PROJ. GRZEJNIKI

UWAGA
W istniejącej części restauracji należy zdemontować istniejący sufit podwieszany z płyt g-k, istniejące elementy instalacji wentylacyjnej i klimatyzacyjnej (skrzynki rozprężne, klimakonwektory) należy pomalować na kolor grafitowy oraz podnieść na wysokość umożliwiającą montaż sufitu z siatki cięciociągionej przy zachowaniu wysokości użytkowej min. 3m. Elementy instalacji teletechnicznej należy zabezpieczyć lub zdemontować na czas wykonywania robót w celu ponownego montażu. Przed zamawianiem elementów należy sprawdzić ilość oraz wykonać niezbędne pomiary.

Rysunki architektury należy rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi. Wymiary i ilości sprawdzić na budowie, wszelkie różnice lub nieścisłości należy wyjaśnić na budowie.

Przedsiębiorstwo Budowlane KAM-BUD Lucyna Bonus		27-100 Iłża, os. Zuchowiec 2 lok. 6	
Temat: PRZEBUDOWA CZĘŚCI BUDYNKU HALI WYSTAWOWEJ F NA TERENIE TARGÓW KIELCE OBEJMUJĄCA SWYM ZAKRESEM POMIESZCZENIE SALI RESTAURACYJNEJ I MAJĄCA NA CELU ZWIĘKSZENIE PRZESTRZENI KONSUMPCYJNEJ ISTNIEJĄCEJ RESTAURACJI W BUDYNKU HALI F MIESZCZĄCYM SIĘ PRZY UL. ZAKŁADOWEJ 1 NA DZIAŁCE NR EWID 87/3 OBR 0004 KIELCE.		Adres inwestycji: DZIAŁKA NR 87/3 OBR. 0004 W KIELCACH	
Projektował: mgr inż. arch. Mieczysław Barszcz		nr. uprawnień: 211/SWOK/2015	
Nazwa inwestora: TARGI KIELCE S.A. ul. Zakładowa 1 25-672 Kielce		tytuł rysunku: RZUT I PIĘTRA	
Stadium opracowania: Branża:	PROJEKT WYKONAWCZY ARCHITEKTONICZNA	Nr rys.: A-202	Skala: Skala 1:50
		Data opracowania: 1. 2018	