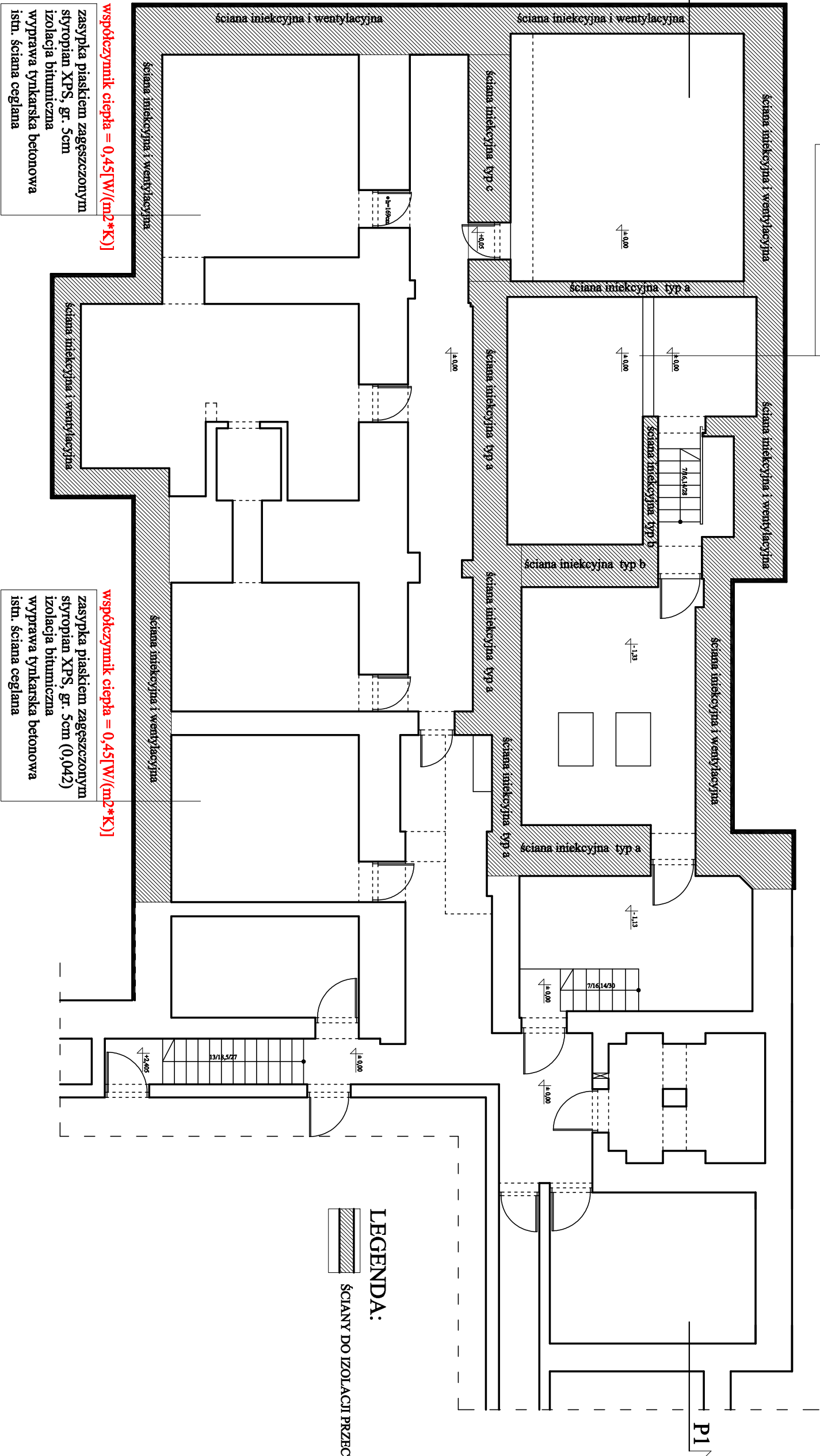


współczynnik ciepła = 0,45[W/(m²*K)]

zasypka piaskiem zagęszczonym
styropian XPS, gr. 5cm
izolacja bitumiczna
wyprawa tynkarska betonowa
istn. ściana ceglana



współczynnik ciepła = 0,45[W/(m²*K)]

zasypka piaskiem zagęszczonym
styropian XPS, gr. 5cm
izolacja bitumiczna
wyprawa tynkarska betonowa
istn. ściana ceglana

współczynnik ciepła = 0,45[W/(m²*K)]

zasypka piaskiem zagęszczonym
styropian XPS, gr. 5cm (0,042)
izolacja bitumiczna
wyprawa tynkarska betonowa
istn. ściana ceglana

LEGENDA:

ŚCIANY DO IZOLACJI PRZECIWLÓGOCIOWEJ I INIEKCJI

INIEKCJA

Pracownia Architektoniczna S.C.		SKALA:
RZUT ŚCIAN INIEKCYJNYCH		1:100
OBIEKT:	PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ MAGAZYNOWYCH Z DOSTOSOWANIEM NA POTRZEBY ARCHIWUM W BUDYNKU ADMINISTRACYJNYM	
LOKALIZACJA:	Starogard Gdański, dz. nr 167/3, 167/6, obr. nr 0013, 13	
OPRACOWANIE:	IMIE I NAZWISKO	NR UPR.
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Ania Rogowska	158/Gd/01
PROJEKTANT:	tech. arch. Leszek Niklewski	POM/0050/ZOOK/05
BRANŻA:	FAZA:	DATA:
ARCH.	PROJ. BUDOWLANY	LUTY 2022.
		NR RYSUNKU
		S1