



Nr pom.	Funkcja pomieszczenia	Pow. użyt. [m ²]
t23/K.6	Klatka schodowa	12,56
t23/K.7	Poddasze	89,44
t25/K.7	Klatka schodowa	19,75
t25/K.8	Poddasze	229,85
D16/K.6	Klatka schodowa	14,15
D16/K.7	Poddasze	163,8

- Legenda
- Istniejąca kuchenka gazowa
 - Istniejący piec gazowy - do demontażu
 - Istniejący piec kaflowy - do demontażu
 - Projektowana warstwa izolacji - PIR
 - Projektowana warstwa izolacji - styropian
 - Projektowana warstwa izolacji - wełna mineralna
 - Projektowana warstwa izolacji - powłoka termoizolacyjna
 - Projektowane warstwy izolacji (opisane na rys A3.1)
 - Projektowana ściana murowana
 - Projektowana ściana przeciwpożarowa
 - Projektowane wybrzenie ściany
 - Projektowana rura spustowa
 - Projektowana rynna
 - Projektowana stolarka do wymiany
 - Elementy do demontażu

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: KELVIN		PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERYJNE KELVIN SP.Z O.O. 85-301 Bydgoszcz ul. Orla 10/2	
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: Budynek wielorodzinny ul. Łokietka 23-25 / Długosza 16, Bydgoszcz NR EWID. DZIAŁKI: 45 OBRĘB: 0081			
INWESTOR: Miasto Bydgoszcz Jezuicka 1, 85-102 Bydgoszcz			
OPRACOWANIE: - BRANŻA ARCHITEKTURA			
RYSLINIK:	Rzut poddasza - stan projektowany	NR RYSUNKU: A2.5	SKALA: 1:100
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. Lidia Wilniewicz	NR UPRAWNIEN: KPOK/IA 04/2003	DATA I PODPIS: 04.03.2024
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Maciej Organista	NR UPRAWNIEN: 10PW/02	DATA I PODPIS: 04.03.2024
OPRACOWAŁ:	arch. inż. Antonina Wardzińska	NR UPRAWNIEN: -	DATA I PODPIS: 04.03.2024