



LEGENDA	
X Y	Istniejące okna i drzwi bez odporności ogniowej
XY EIX	Istniejące okna i drzwi odporności ogniowej
	Wyburzenia Demontaże
	Nadproża do demontażu

TEMAT: PRZEBUDOWA BUDYNKU DOMU STUDENTA "UŚKA" W CELU DOSTOSOWANIA DO OBOWIAZUJĄCYCH PRZEPISÓW OCHRONY PRZECIWPÓŻAROWEJ		TEMAT RYSUNKU: <b>RZUT PIĘTRA 3 (DS "UŚKA")</b>	
OBIEKT: DOM STUDENTA "UŚKA" UL. BIELSKA 66, CIESZYN DZIAŁKA O NR EW. 4/2 OBRĘB GEODEZYJNY NR 39		FAZA: <b>PROJEKT TECHNICZNY WYKONAWCZY INWENTARYZACJA I WYBURZENIA</b>	
INWESTOR: UNIWERSYTET ŚLĄSKI W KATOWICACH UL. BANKOWA 12, 40-007 KATOWICE		PROJEKTANT: MGR INŻ. ARCH. ŚWIAŁOPEŁK DUDZIŃSKI UPR. PROJ. NR: 520/90	
SPRAWDZAJĄCY: MGR INŻ. ARCH. MARTA NOWAK UPR. PROJ. NR: 170/P.OOKR/IV/2016		JEDNOSTKA PROJEKTOWA: <b>P. U. P. "UTEX" SP. Z O. O.</b>	DATA: <b>MAJ 2022</b>
44-105 GUMWICE UL. STRZELECKIEGO 27		SKALA: <b>1:100</b>	NR RYSUNKU: <b>A-6</b>