



LEGENDA:
ISTNIEJĄCY DŹWIEKOWY SYSTEM OSTRZEGAWCZY

- GŁOŚNIK NAŚCIENNY
- CDSO CENTRALA DŹWIEKOWEGO SYSTEMU OSTRZEGAWCZEGO SZAFKA RACK 19"
- CSSP CENTRALA SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻARU
- MS MIKROFON STRAŻAKA
- LINIA GŁOŚNIKOWA LINIA A
- LINIA GŁOŚNIKOWA LINIA B
- MK MODUŁ KONTROLI LINII

- LEGENDA
- Istniejące okna i drzwi bez odporności ogniowej
 - Istniejące okna i drzwi odporności ogniowej
 - Projektowane okna i drzwi odporności ogniowej
 - Projektowane okna i drzwi odporności ogniowej

TEMAT:	PRZEBUDOWA BUDYNKU DOMU STUDENTA "UŠKA" W CELU DOSTOSOWANIA DO OBOWIĄZUJĄCYCH PRZEPISÓW OCHRONY PRZECIWOPOŻAROWEJ	
OBIEKT:	DOM STUDENTA "UŠKA" UL. BIELSKA 66, CIESZYN DZIAŁKA O NR EW. 4/2 OBRĘB GEODEZYJNY NR 39	
INWESTOR:	UNIwersytet Śląski w Katowicach UL. BANKOWA 12, 40-007 KATOWICE	
OPRACOWUJĄCY:	MGR INŻ. RAFAŁ DĄBROWSKI	JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
PROJEKTANT:	MGR INŻ. AGNIESZKA ORŁOWSKA	P. U. P. "UTEX" SP. Z O. O.
SPRAWDZAJĄCY:	MGR INŻ. PRZEMYSŁAW ORŁOWSKI	44-106 GLIWICE UL. STRZELECKIEGO 27

TEMAT RYSUNKU:	DŹWIEKOWY SYSTEM OSTRZEGAWCZY		
	RZUT PIĘTRA 3 (DS "UŠKA")		
FAZA:	PROJEKT TECHNICZNY WYKONAWCZY		
DATA:	MAJ 2022	SKALA:	1:100
NR RYSUNKU:	E-21		