



- SZ1 - ściana zewnętrzna istniejąca o gr. 360mm+izolacja+tylnik
- SW1 - projektowana ściana wewnętrzna, ściana działowa z płyt G-K na profilach metalowych wypełniona wełną mineralną o izolacyjności akustycznej >54dB i odporności ogniowej min. EI 15 (2*g-k 25mm+profil 100mm+2*g-k 25mm),
- SW2 - projektowana ściana wewnętrzna, ściana działowa z bloczków betonowych gr. 240mm, otynkowana,
- SW3 - ściana wewnętrzna istniejąca o gr. 240mm, otynkowana,
- SW4 - projektowana ściana wewnętrzna, ściana działowa z płyt G-K na profilach metalowych o gr. 120mm, z jednej strony wykończona płytą wodoodporną,
- SW5 - istniejąca ściana wewnętrzna o gr. 120mm,
- SW6 - istniejąca ściana zewnętrzna o gr. 360mm, otynkowana,
- SWM - projektowana ściana wewnętrzna, ściana działowa z płyt G-K na profilach metalowych o gr. 120mm, z jednej strony wykończona płytą wodoodporną, izolacyjności akustycznej >51dB.

GRANICA STREF POŻAROWYCH
ŚCIANY I STROPY REI 120
DRZWI EI 60
WSZYSTKIE PRZEPUSTY EI 120
PRZEJŚCIA WENT. MECH WYPOSAŻYĆ
W KLAPY DYMOWE

GRANICA ODDZIELENIA POŻAROWEGO
ŚCIANY I STROPY EI 60
PRZEPUSTY DLA Ø >4cm EI 60
PRZEJŚCIA WENT. MECH
WYPOSAŻYĆ W KLAPY DYMOWE

ŚCIANY I STROPY REI 120
DRZWI EI 60
WSZYSTKIE PRZEPUSTY EI 120
PRZEJŚCIA WENT. MECH WYPOSAŻYĆ
W KLAPY DYMOWE

W A I Waldemar Niedbała ul. Polna 11f Sulów 56-300 Milicz tel. 692 179 553 e-mail: wa.mi@wp.pl			
INWESTOR:	Gmina Krośnice	STADIUM:	P. B.
OBJEKT:	Przebudowa wraz ze zmianą sposobu użytkowania części budynku basenu w Krośnicach dz. nr 831, obręb 0009 Krośnice, 56-320 Krośnice, ul. Sanatoryjna 9	BRANŻA:	BUD.
SKALA:	1:100	DATA:	10.2021
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Magdalena Pruszyńska	NR UPRAWN.:	21/0500K/2017
OPRACZYNIAŁ:	mgr inż. arch. Urszula Winiotowska	PODPIS:	69/08/OW
OPRACZYNIAŁ:	mgr inż. Waldemar Niedbała	PODPIS:	5/005/15
NAZWA RYSUNKU:	RZUT KONSTRUKCYJNY KONDYGNACJI		
			3