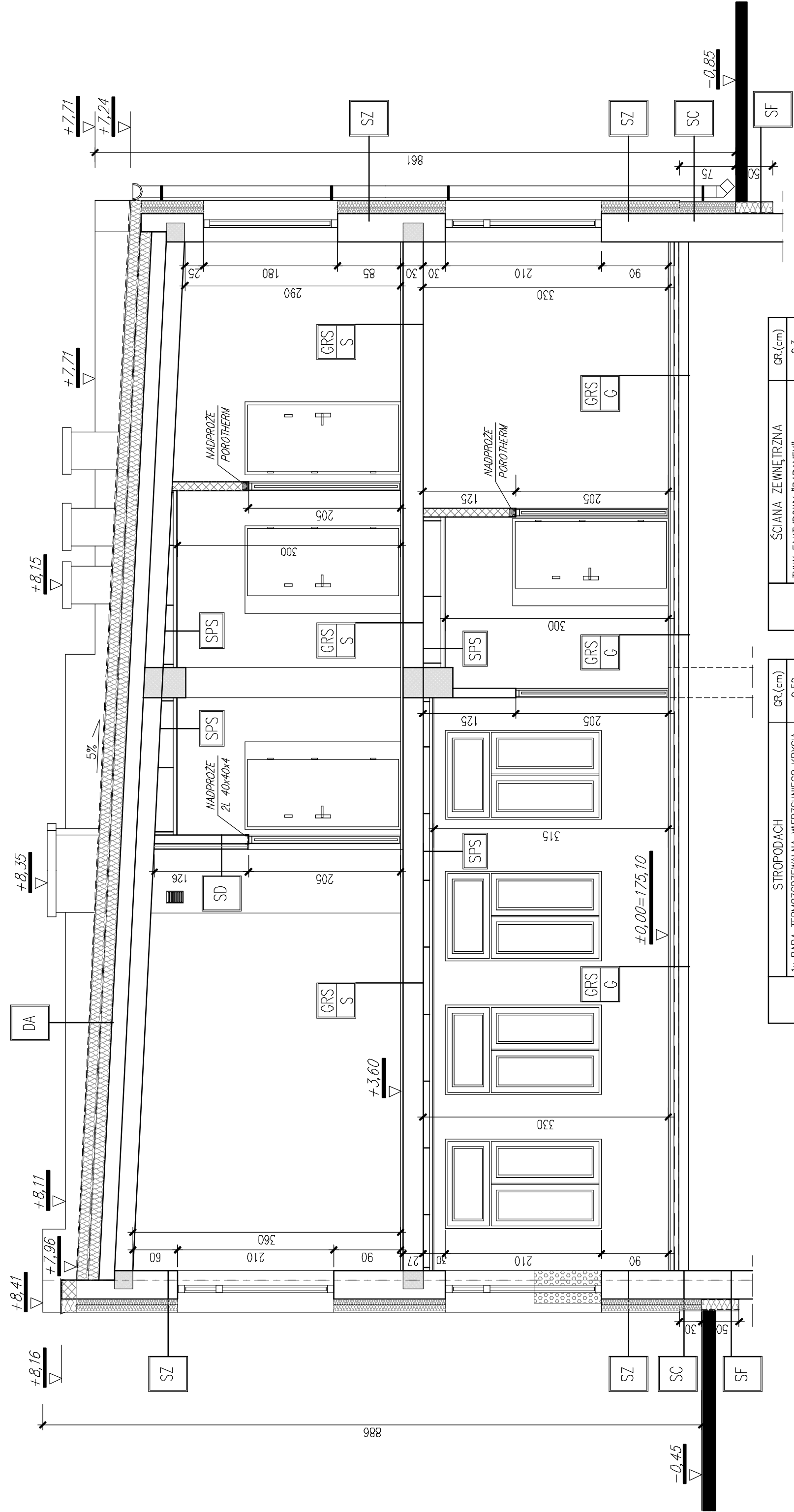


STADIUM	ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY	TYTUŁ	PRZEKRÓJ PIONOWY A-A		AUTOR PROJEKTU	mgr.inż.arch. Krystian Kłosowski Upw. WP-OIA/OKK/UpB/1/2011 w spec. architektonicznej	SPRAWDZIE	mgr.inż.arch. Wojciech Gubczyński Upw. UAN.7342-71/91 w spec. architektonicznej	OPRACOWAŁA	mgr.inż. Joanna Dziadek	ARCHITEKTURA		BRANŻA	TEMAT
			NAZWA OBJEKTU	ADRES OBJEKTU										
PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I NADBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU SZKOŁY WRAZ ZE ZMIANĄ SPECJALNO UŻYTKOWANĄ NA BUDYNIEK BUDOWNI URZĘDU GMINY W BRĄSZEWICACH BRĄSZEWICE, UL. SIEBARDZKA, DZIAŁKA NR 225, 226, 227, 230, 230A, 1601														
INWESTPROJEKT 62-800 KALISZ, AL.WOLNOŚCI 17														
RYS. A-7 SKALA 1:50 LISTOPAD 2018														



SD	ŚCIANKA DŹWIĘKOCHŁONNA	GR.(cm)
	PLYTA GIPSOWO-KARTONOWA	1,25
	WEŁNA SKALNA ROCKSONIC SUPER	5,0
	ISTNIEJĄCA ŚCIANKA WEWNĘTRZNA	12,0
SF	ŚCIANA FUNDAMENTOWA	GR.(cm)
	IZOLACJA PIONOWA COMBIFLEX C2	0,3
	STYROPIAN EPS 70-040	16,0
	IZOLACJA PIONOWA COMBIFLEX C2	0,3
	ISTNIEJĄCA ŚCIANA FUNDAMENTOWA	

SZ	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA	GR.(cm)
	TYNK FAKTUROWY "BARANEK"	0,3
	WARSTWA ZBRÓJNA Z KLEJEM	0,3
	STYROPIAN EPS 70-040	10,0
	ISTNIEJĄCE DOCIEPLENIE	8,0
SC	ŚCIANA COKOLOWA	GR.(cm)
	TYNK MOZAIKOWY	0,3
	WARSTWA ZBRÓJNA Z KLEJEM	0,3
	STYROPIAN EPS 70-040	6,0
	ISTNIEJĄCA ŚCIANA ZEWNĘTRZNA	

DA	STROPODACH	GR.(cm)
	1x PAPA TERMOCZEREWALNA WIERZCHNIEGO KRYCIA	0,52
	STYROPAPA	15,0
	ISTNIEJĄCE POKRYCIE – PAPA	–
	ISTNIEJĄCA IZOLACJA CIEPLNA – PLYTA IZOLACYJNA	15,0
GRS G	ISTNIEJĄCE WARSTWY STROPODACHU	GR.(cm)
	GRS	0,52
	GRS	15,0
	GRS	15,0
	GRS	15,0

GRS S	PODŁOGA NA STROPIE	GR.(cm)
	PLYTKI GRESOWE NA KLEJU	1,5
	MASA WYRÓWNUJĄCA	1,0
	UNIGRUNT	
SPS	ISTNIEJĄCY STROP	GR.(cm)
	ISTNIEJĄCY STROP	
	SUFIT PODWIESZANY	
	SUFIT PODWIESZANY ARMSTRONG	1,2

PRZEKRÓJ A-A