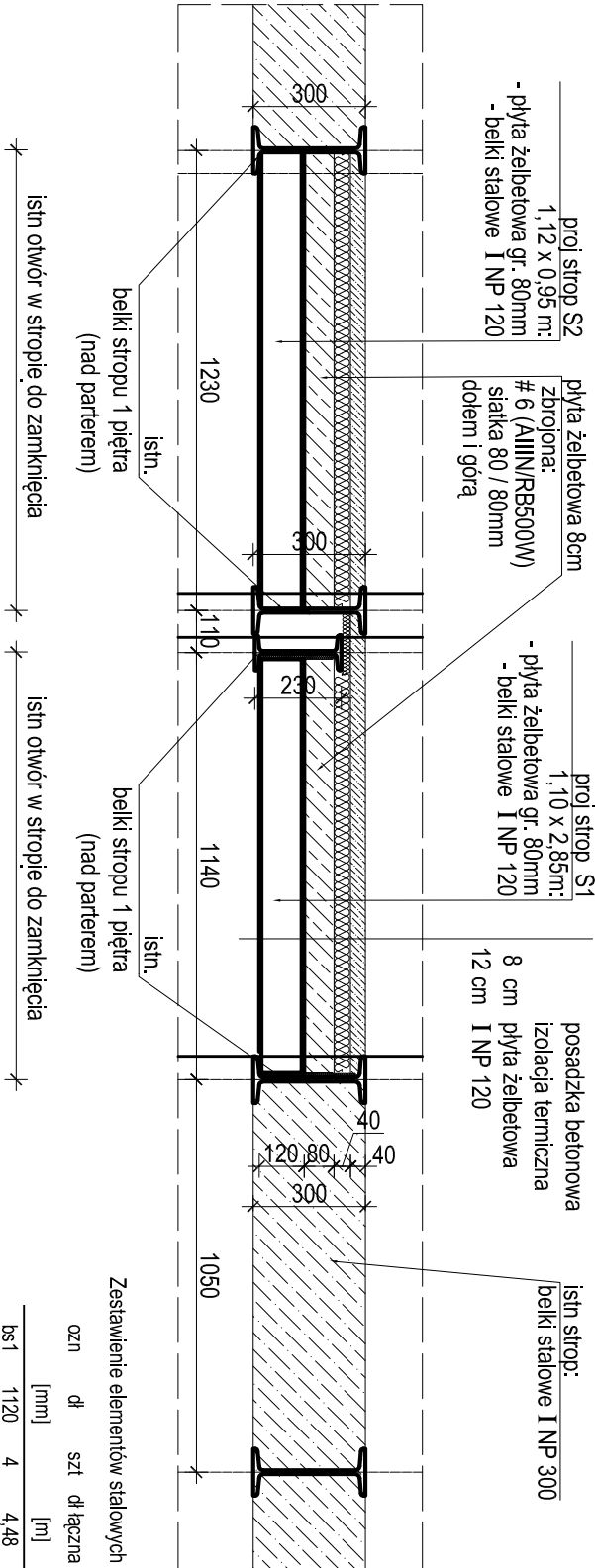
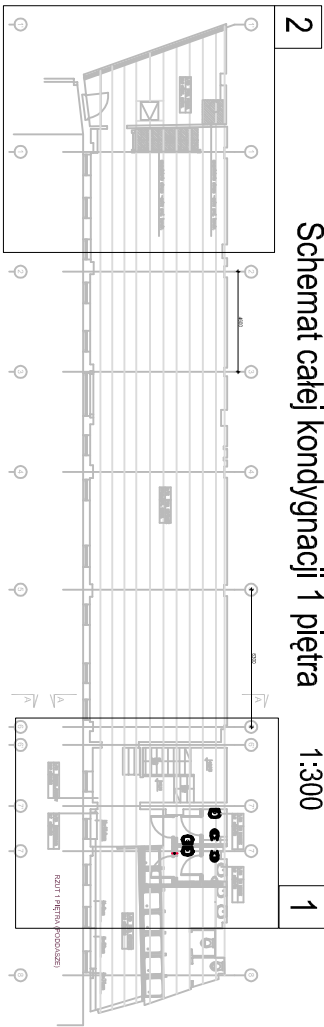


Przekrój A - A 1:20



Schemat całej kondygnacji 1 piętra 1:300



Zestawienie elementów stalowych dla stropu S1 i S2

ozn	dl [mm]	szt	dl łączna [m]	profi	masa liniowa [kg/m]	masa [kg]
bs1	1120	4	4,48	I NP 120	11,2	50,18
bs2	1200	4	4,8	I NP 120	11,2	53,76
masa łączna [kg]						103,94

dr inż. Klaudia Wasowicz mgr inż. Marek Wasowicz B i u r o Konstrukcyjne		Gł. inż. <i>MW</i> Konstrukcyjne		Nr proj.:	
Nazwa inwestycji: OCIEPLENIE BUDYNKU, WYKON. DZIAŁALCI PRZECIWWLAGOC., WYMIANA STOLARKI PRZEWODNEJ ZEWN., REMONT POMIESZCZEN, WĘZŁA CIEPLNEGO, INST. C.O., Z.W., C.W., NOWE WILZ. W BUDYNKU USŁUGOWYM		Adres inwestycji: 70-444 SZCZECIN OZARSKA NR 2/15, 2/16, 2/17, 2/18, 2/19, 2/20, 2/21, OBRĘB 102/5		Skala:	
branża:		stadium:		data:	
Konstrukcje		Projekt Budowlany		10.2017r.	
tytuł rysunku:		Przekrój A-A		nr rysunku:	
Projektant mgr inż. Marek Wasowicz		sprawdził mgr inż. Janusz Szczerbatko		opracował: mgr inż. Klaudia Wasowicz	
ZAP/0109/POOK/05		93/Sz/79		Wąsowicz	