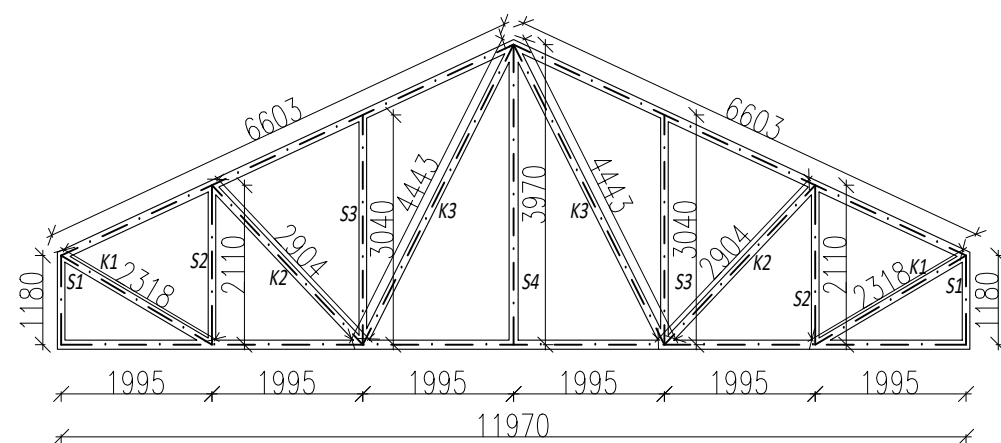



SCHEMAT KRATOWNICY
SKALA 1:100



wymiary w osiach

WIĄZAR KRATOWY WK1 (10 szt.)
pas górny – 100x120mm
pas dolny – 100x120mm
słupki :
S1, S2, S3 – 100x100mm
S4 – 100x120mm
krzyżulce K1, K2, K3 – 100x100mm

	ARCHI Sp. z o.o. Michała Drzymały 5 46-300 Olesno	Projektant:	mgr inż. bud. inż. arch. Marek Jurczok	upr. nr OPL/1813/ PWBKb/20	
		Sprawdzający:	mgr inż. Andrzej Rożałowski	upr. nr 42/48	
		Opracowała:	Joanna Butrym		
data: 12.2021r	PROJEKT TECHNICZNY				nr rysunku: K-7B
	Temat: Budowa budynku oświaty dla inwestycji pn. "Budowa miejsca opieki nad dziećmi do lat trzech w miejscowości Siedliska, gm. Lubenia" wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą				
	Lokalizacja: dz. nr 1944, 36-042 Siedliska, gm. Lubenia				skala: 1:50
	Inwestor: Gmina Lubenia, Lubenia 131, 36-042 Lubenia				
	Tytuł rys.: PRZEKRÓJ F-F - WIĄZAR KRATOWY I STROPODACH				
BRANŻA - KONSTRUKCYJNA					