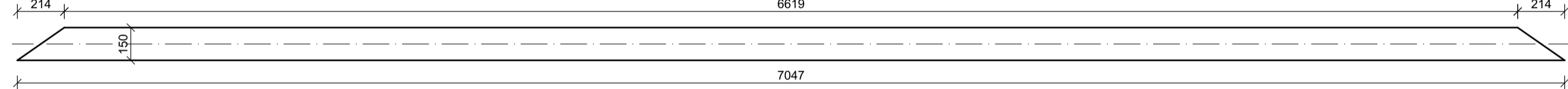


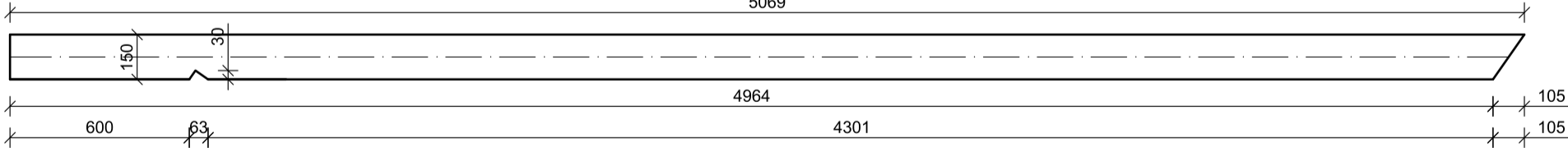
UWAGA!
-Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie, ewentualne rozbieżności i wątpliwości należy wyjaśnić z autorskim biurem projektowym.
-Rozpatrywać z aktualną architekturą i projektami branżowymi.
-Wymiary podano w mm.
-W każdym węźle zastosować obustronnie płytkę perforowaną o gr. 2,00 mm i wymiarach odpowiednich dla wkręcenia w każdy element 28 wkrętów CSA 5,0x25mm z każdej strony (48 szt. na węzeł - dla węzła o największym wyężeniu).
-Kratownice montować do podpór za pomocą dwóch rodzajów kątowników (obustronnie), podpora stała KP2, podpora przesuwna KP21 (x2).

ELEMENT		WYMIARY [CM]				ILOŚĆ	OBJĘTOŚĆ [M3]		
		SZEROKOŚĆ	WYSOKOŚĆ	DŁUGOŚĆ	DŁUGOŚĆ + 20CM		1 ELEMENT	1 ELEMENT + 20CM	OGÓŁEM
PAS DOLNY	PD	5	15	704,7	724,7	1	0,053	0,054	0,054
PAS GÓRNY	PG	5	15	506,9	526,9	2	0,038	0,040	0,079
SŁUPEK	S1	5	15	231,7	251,7	1	0,017	0,019	0,019
KRZYŻULEC	K1	5	15	199,7	219,7	2	0,015	0,016	0,033
						RAZEM	1 WIĄZAR	[M3]	0,185
						ILOŚĆ	WIĄZARÓW	[SZT]	24
						RAZEM		[M3]	4,45

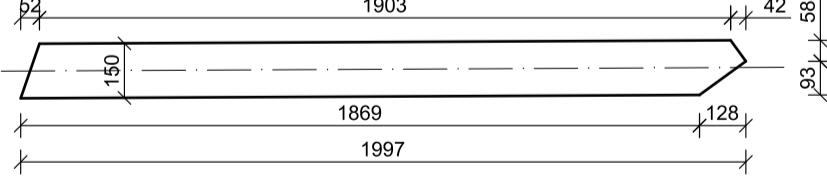
element PD; L=7047mm
C24
przekrój: 50x150 mm
sztuk: 1



element PG; L=5069mm
C24
przekrój: 50x150 mm
sztuk: 2

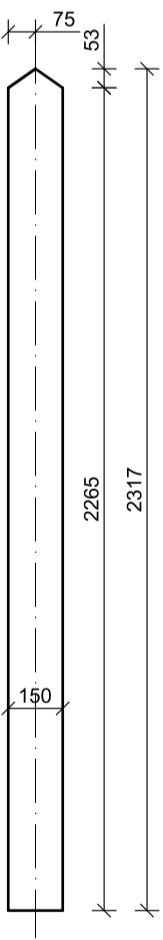


element K1; L=1997mm
C24
przekrój: 50x150 mm
sztuk: 2



element S1; L=2317mm

C24
przekrój: 50x150 mm
sztuk: 1



W1 - WIĄZAR DACHOWY DREWNIANY		SKALA	1:20
		BRANŻA	KONSTRUKCJA
PRZEDMIOT OPRACOWANIA / OBIEKT	MODERNIZACJA OBIEKTU TRENIGOWO - REKREACYJNEGO - PRZEBUDOWA BUDYNKÓW ZAPLECZA SOCJALNEGO		
INWESTOR	GMINA ROGOWO ul. Kościelna 8, 88-420 ROGOWO		
ADRES INWESTYCJI	Działka nr ewid. 150, 151, 152, obręb ROGOWO, gm. ROGOWO		
PROJEKTANT	mgr inż. Marcin Zwierzykowski KUP/0081/POOK/07 bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej/bez ograniczeń		DATA I PODPIS
		14.10.2019 r.	
		NR RYSUNKU	
Biuro Usług Projektowych i Obsługi Inwestycji DWG Pracownia Projektowa: Plac Wolności 21, 88-400 Zim - tel. 500 500 282, 52 552 46 30, fax. 52 552 46 80 www.dwg.com.pl		K7	