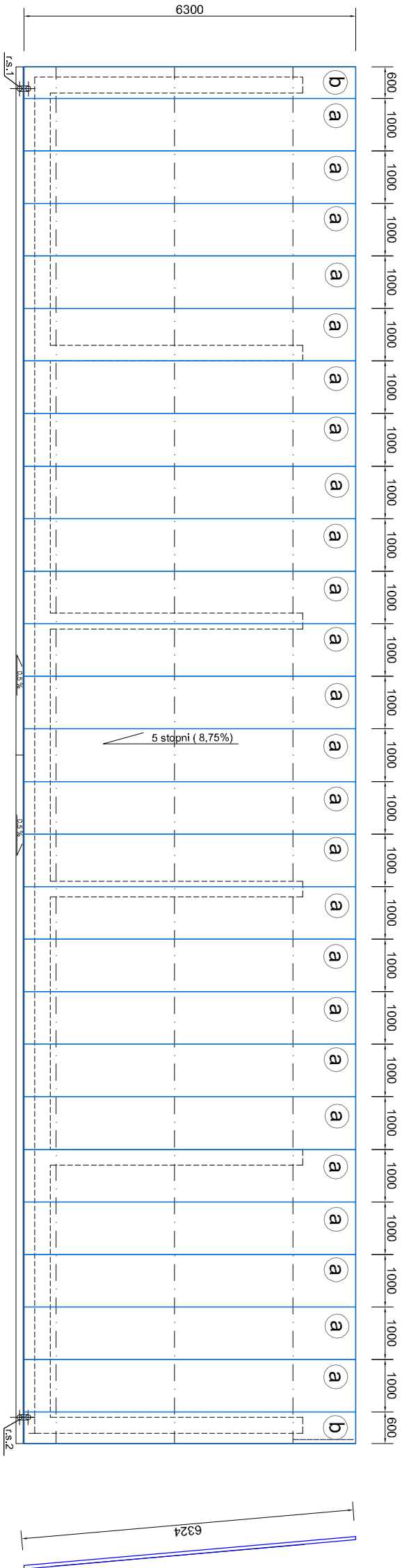



2 - ZADASZONE BOKSY MAGAZYNOWE
1:100

SCHEMAT ROZMIESZCZENIA BLACH DACHOWYCH



ZESTAWIENIE BLACH DACHOWYCH.			
Nr	Typ blachy	Długość	Ilość
1	T60P/1.0: szer. handl.	633 cm.	25
2	T60P/1.0: szer. 0,6m	633 cm.	2

- a arkusze blachy T60P/1.0, szer. handlowej
 - b arkusze blachy T60P/1.0, szer. 40cm.
- arkusze blachy łączyć z podporami łącznikami HILTI: S-MDS5SS

Investor:	 ZAKŁAD GOSPODARKI ODPADAMI S.A. UL. KRAKOWSKA 315d, 43-300 BIELSKO-BIAŁA		
Temat:	PROJEKT PUNKTU SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH: KONTENERA SOCJALNO-BIUROWEGO, ZADASZONYCH BOKSÓW MAGAZYNOWYCH, MAGAZYNU ODPADÓW, WIATY Z RAMPA ROZŁADUNKOWĄ, WAGI SAMOCHODOWEJ ORAZ NIEZBĘDNEJ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ		
Lokalizacja:	BIELSKO-BIAŁA, UL. SZYPROW, DZIAŁKA nr 1874/19, OBRĘB: 0033 MIEDZYRZECZE GÓRNE JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: BIELSKO-BIAŁA		
Obiekt:	2 - ZADASZONE BOKSY MAGAZYNOWE		
Nazwa rysunku:	ROZMIESZCZENIE BLACH POKRYCIA DACHU		
Branża : KONSTRUKCJA	Projektant:	mgr inż. J. Gluszyński upr. 136/93 B-B	
	Sprawdzający:	mgr inż. K. Szyncler upr. 38/M/84	
Faza opracowania: Projekt wykonawczy	Data opracowania: kwiecień 2021r.	Skala: 1 : 100	Nr rysunku: PW/21K.3
"FIRMA INŻYNIERSKA-PROECO" SP. Z O.O. ul. Skłoty 25, Bieleśko-Biała, tel. 572-670-528, e-mail: poczta@proeco.net.pl			