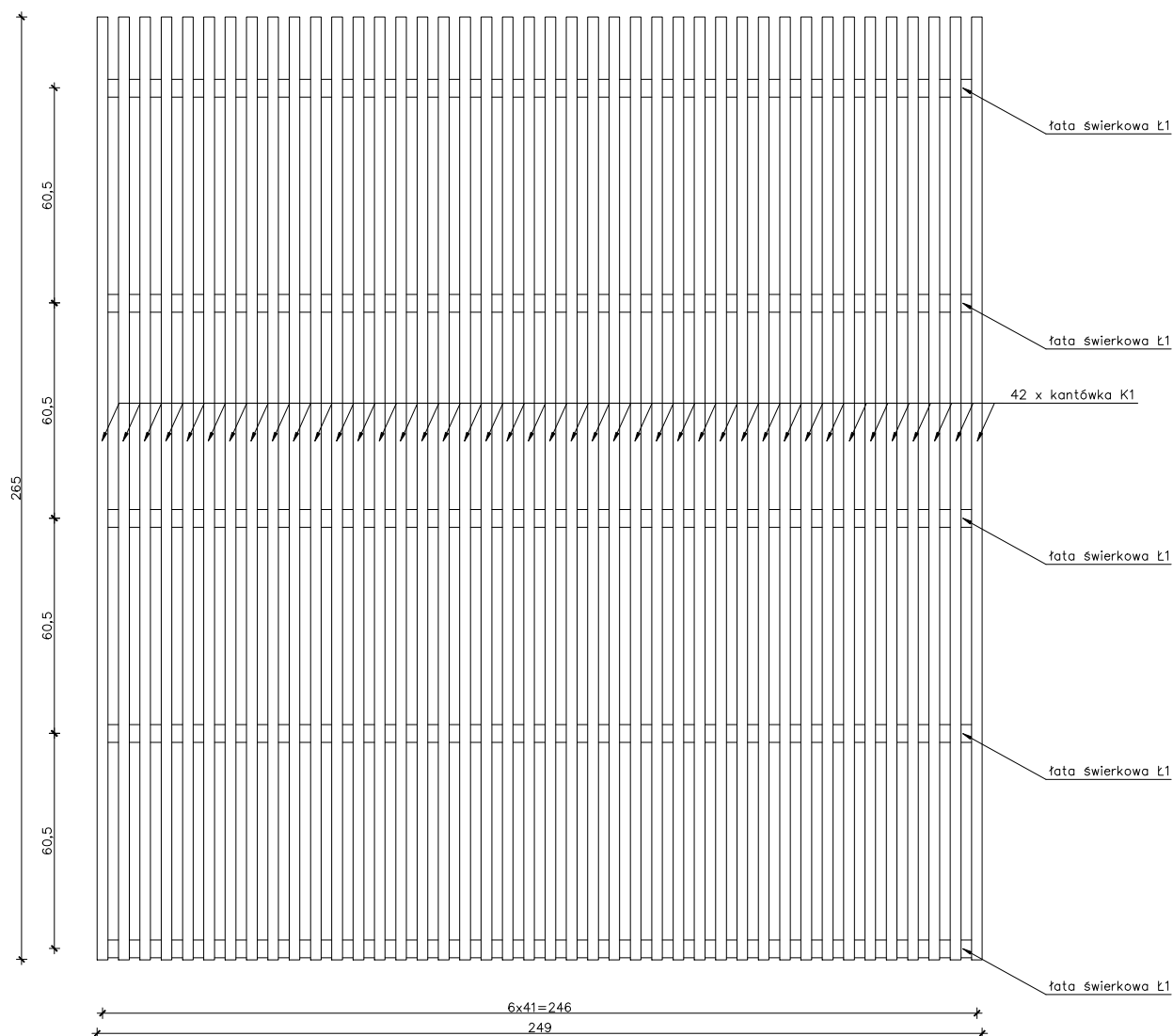


1 szt.



ZESTAWIENIE ELEMENTÓW OKŁADZINY O3					
L.p.	Element	Oznaczenie	Przekrój [mm]	Długość [mm]	Ilość
1	Kantówka	K1	30x50	2650	42
2	kata	k1	30x50	2490	5

- wszystkie wymiary sprawdzić na budowie i dopasować do wymiarów kontenerów
- łączenie elementów wykonać zgodnie z rys. A7
- wymiary na rysunkach podano w centymetrach
- fata i kantówka wykonane z drewna świerkowej klasy wytrzymałościowej C24, klasy jakości B/B, suszone, o wilgotności 16% (+/- 2%), czterostronnie heblowane, zabezpieczone w pierwszej warstwie podkładowej bezbarwnym impregnatem ogniochronnym do drewna oraz lakierującą matową, bezbarwną
- fasy przykręcać na profilowaniu wypukłym płyty warstwowej
- każdą fatę należy przykręcić w minimum trzech punktach

Przed przystąpieniem do robót wykonawca powinien zapoznać się z całością dokumentacji projektowej. Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą koordynacją międzybranżową.

		Sp. z o. o.	
43-200 PSZCZYNA, ul. SZYMANOWSKIEGO 23 tel.: (32) 210-48-57, 693-698-300		 www.kmrarchitekci.pl	
SKALA:	1:20	OKŁADZINA O3	Rys. nr A9
TEMAT	BUDOWA WYCIĄGU NARCIARSKIEGO WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ I URZĄDZENIAMI BUDOWLANymi, PRZY UL. MIKOŁAJA REJA W SZCZECINKU		
INWESTOR	Miasto Szczecinek 78-400 Szczecinek, Plac Wolności 13		
ADRES BUDOWY	ul. Mikołaja Reja, działki nr 517/8, 513/28 78-400 Szczecinek; jedn. ewid. Szczecinek, obręb 0013 Szczecinek		
	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
PROJEKTANT	Kacper CHOLEWA	92/SLOKK/2017/II	