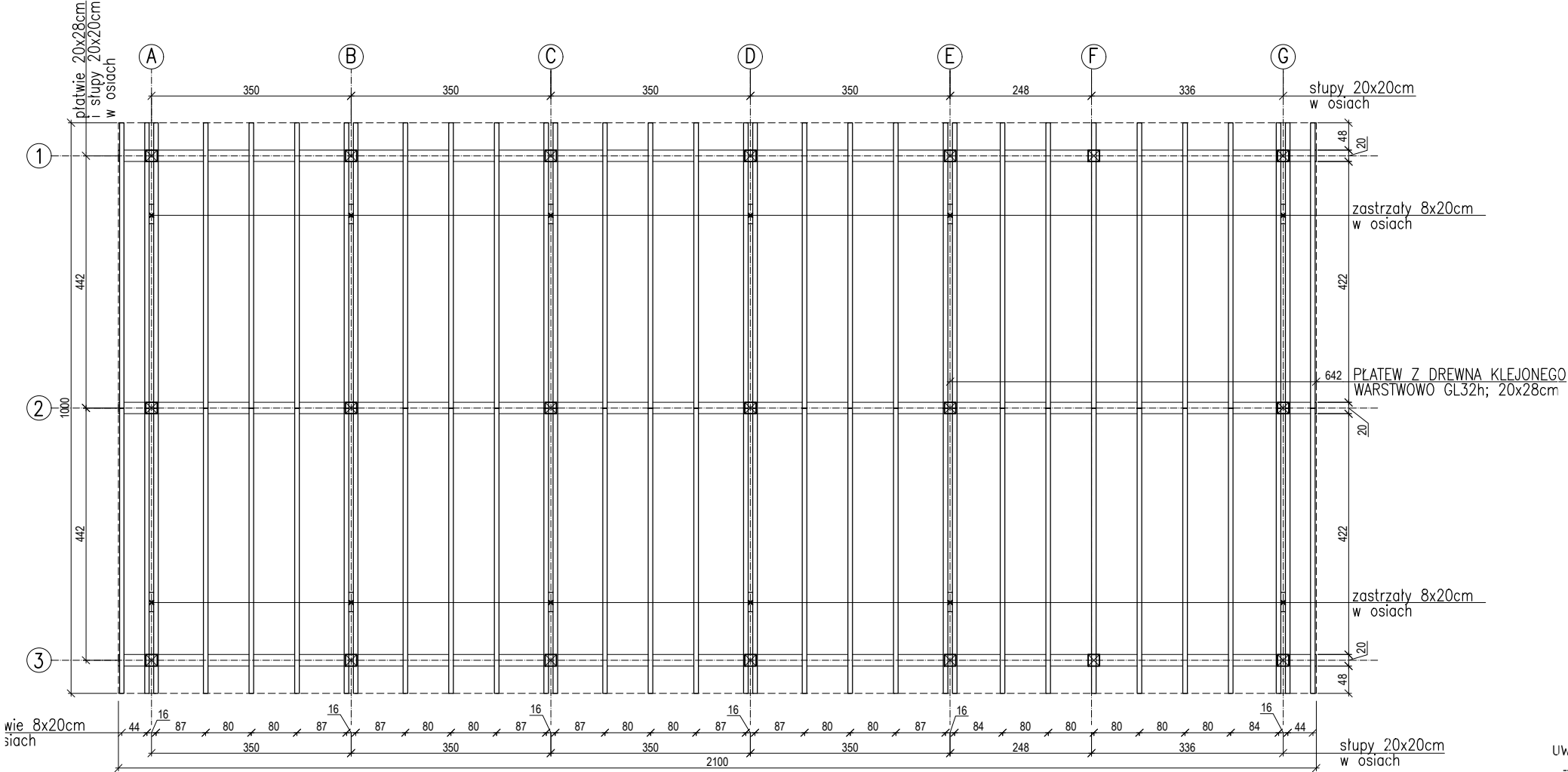


WIATA – RZUT KONSTRUKCJI
SKALA 1:100



- UWAGA:
- Drewno klasy C27 (jedna płatwie z drewna klejonego warstwowo GL32h)
 - Przystępując do betonowania fundamentów pamiętać o montażu złącza podstawy stupa dla każdego słupka - systemowa podstawa stupa: SIMPSON STRONG-TIE MODEL PIS lub równoważne; montaż w osiach zgodnie z zaleceniami producenta
 - Rozpatrywać łącznie z rysunkiem zagospodarowania terenu i projektowanymi rzędnymi terenowymi
 - Połączenia wykonywać zachowując zasady wiedzy technicznej używając systemowych złączy ciesielskich np. SIMPSON STRONG-TIE lub równoważne

Inwestor:	Miasto - Jastrzębie -Zdrój, Al. Piłsudskiego 60, 44-335 Jastrzębie -Zdrój		
Temat opracowania:	PROJEKT WYKONAWCZY ZAGOSPODAROWANIA TERENU PRZY UL.KOMUNY PARYSKIEJ 9 W JASTRZĘBIU - ZDROJU.		
Obiekt:	TEREN PRZY UL. KOMUNY PARYSKIEJ 9		
Temat rysunku:	PROJEKT WIATY - rzut konstrukcji dachu		
Autor opracowania - uprawnienia budowlane:	Podpis::	Data:	Nr rys. W4
mgr inż. Dorota Setlak - SLK/2416/POOK/08		GRUDZIEŃ 2017	
mgr inż. Jacek Jamróz - SLK/6882/PWBKb/16		Skala:	
		1 : 100	