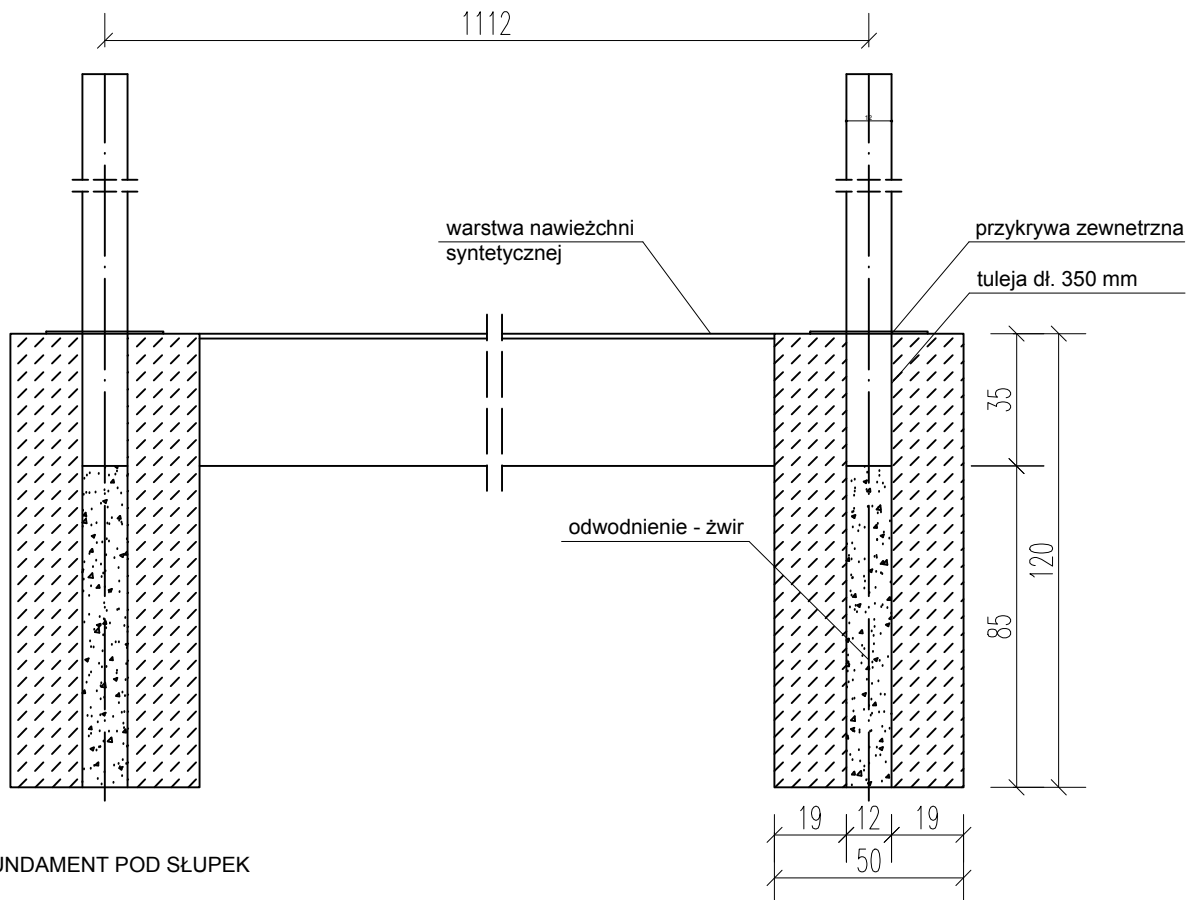
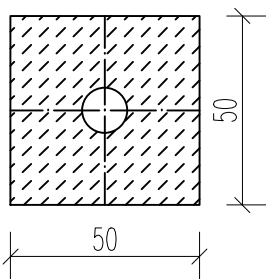


UWAGA:

Słupy, siatkę oraz elementy mocowania wykonać wg zaleceń wybranego producenta



FUNDAMENT POD SŁUPEK



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		ul. Młyńska 1 64-100 Leszno kom. 609-41-68-47 e-mail: biuro.moras@wp.pl	
BIURO INŻYNIERSKIE MIROSŁAW MORAS			
INWESTYCJA: BUDOWA BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO PRZY GIMNAZJUM NR 8 W LESZNIE - w ramach programu rewitalizacji			
INWESTOR: MIASTO LESZNO ul. K.Karasia 15; 64-100 Leszno			
OBIEKT: Boisko szkolne kat. obiektu V		ADRES INWESTYCJI: ul. Rumuńska 64-100 Leszno, działk nr 1/18	
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Dorota Duda	upr. nr ewid. 06/05/DOIA w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	
KONSTRUKCJA	mgr inż. Henryk Ciesielski	1761 / 94 /Lo w specjalności konstrukcyjno - budowlanej	
BRANŻA: ARCHITEKTURA + KONSTRUKCJA		STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY	DATA OPRACOWANIA: sierpień 2017r.
TEMAT RYSUNKU: SZCZEGÓŁ SŁUPKI DO SIATKÓWKI I TENISA			SKALA: 1:20 FORMAT: A4
			5a
UWAGA !!! NINIEJSZE OPRACOWANIE JEST CHRONIONE PRAWEM AUTORSKIM ZGODNIE Z USTAWĄ „O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH” (DZ.U.94/24/83). WSZYSTKIE INFORMACJE ZAWARTE W TYM OPRACOWANIU STANOWIĄ WŁASNOŚĆ INTELEKTUALNĄ AUTORA. ZABRONIONE JEST STOSOWANIE, KOPIOWANIE, ORAZ UDOSTĘPNIANIE OSOBOM TRZECIM NINIEJSZEGO OPRACOWANIA BEZ PISEMNEJ ZGODY WYŻEJ WYMIENIONEJ FIRMY LUB KTÓREGOKOLWIEK Z AUTORÓW.			STR. NR