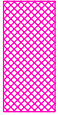
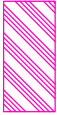


-  Nowierzchnia syntetyczna grubości całkowitej min. 20mm
-  Nowierzchnia syntetyczna grubości całkowitej min. 25mm

Pozostała powierzchnia bieżni to nowierzchnia syntetyczna o grubości całkowitej jak w Certyfikacie IAAF dla tej nowierzchni

Jednostka projektowa: AMBUD Cezary linicki, ul. Świerczewskiego 84, 59-930 Pienski, tel. 696 486 906, ambud@gmail.com		Brzoza:	Skala:
Inwestycja: PRZEBUDOWA OBIEKTÓW SPORTOWYCH WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ NA STADIONIE MOSIR W SIERADZU PRZY UL. SPORTOWEJ, DZ. NR 3		Data: LPEC 2015	1:500
Inwestor: MIĘSKI OŚRODEK SPORTU I REKREACJI UL. SPORTOWA 1 98-200 SIERADZ		Nr rys. 01W	
Projektant branży architektonicznej: mgr inż. arch. Przemysław Zagórski		Podpis:	
Uprawnienia: 66/07/D0A		Podpis:	
Tytuł rysunku: PEŁYA LEKKOATLETYCZNA – GRUBOŚCI NAWIERZCHNI SYNTETYCZNEJ		Projektant branży konstrukcyjno-budowlanej: inż. Witold Jasiewicz	
Uprawnienia: 127/D05/04		Podpis:	