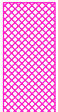


Legenda:

Nowierzchnia syntetyczna grubości całkowitej min. 20mm



Pozostała nowierzchnia syntetyczna ma grubość całkowitą jak w certyfikacie produktowym IAAF (IAAF PRODUCT CERTIFICATE).

Jednostka projektowa: AMIBUD Cezary Ilnicki, ul. Hutnicza 84, 59-930 Plesk, tel. 570 486 906, amibud@gmail.com		Projekt: budowlany	Skala: 1:500
Inwestycja: BUDOWA ARENY LEKKOATLETYCZNEJ WRAZ Z BOISKIEM I URZĄDZENIAMI LEKKOATLETYCZNYMI, BUDOWA TRYBUN, ZADASZONEGO STANOWISKA DLA SĘDZIÓW, ZAPLECZA SANITARNO-SZATNIOWEGO ORAZ KASY BILETOWEJ, BUDOWA URZĄDZEŃ I INFRASTRUKTURY TOWARZYSZĄCEJ NA STADIONIE MIEJSKIM W TCZEWIE, UL. BAŁDOWSKA, DZ. NR 93, Obr. 0009		Data: luty 2018	Nr rys. 01W
Inwestor: GMINA MIEJSKA TCZEW PL. PIŁSUDSKIEGO 1 83-110 TCZEW			
Projektant branży architektonicznej: mgr inż. arch. Przemysław Zagórski		Podpis:	
Uprawnienia: 66/07/D0A			
Projektant branży konstrukcyjno-budowlanej: mgr inż. Przemysław Staniński		Podpis:	
Uprawnienia: 8/DOS/11			
Tytuł rysunku: PŁYTA LEKKOATLETYCZNA – ODWODNIENIE LINIOWE, SPADKI			