



Ogrodzenie wys. 1,2m w systemie jak ogrodzenie bieżni

Istniejący budynek gospodarczy. Nawierzchnię kortu należy wykonać na słyk ze ścianą budynku. Ścianę budynku należy oddzielić od kortu obrzeżem betonowym 6x30x100cm.

Mur oporowy

KORT TENISOWY 27,78x36,57m
– 2 pola gry 23,77x10,97m,
– nawierzchnia ceramiczna,
– linie szer. 5cm koloru białego

Piłkoczwyl wys. 3m z siatki PP o oczku 35x35mm, siatka gr. 5mm. Dopuszcza się zastosowanie siatki PE lecz o wytrzymałości jak dla podanej siatki PP.

Ogrodzenie wys. 2,2m w systemie jak ogrodzenie terenu

Zestaw do tenisa (2szt.) jak na rys. 11W

Trybana na 28 miejsc siedzących, stalowa, prefabrykowana, mocowana do podłoża wg zaleceń producenta wyrobu, siedziska z oparciem w kolorze niebieskim

Jednostka projektowa: AMBUD Cezary linicki, ul. Świerczewskiego 84, 59-930 Pienski, tel. 696 486 906, ambud@gmail.com		Brano:	Skala:
Inwestycja: BUDOWA Z PRZEBUDOWĄ OBIEKTÓW SPORTOWYCH WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ I OBIEKTAMI TOMARZYSZĄCYMI NA STADIONIE MIEJSKIM W HAJNÓWCE, DZ. NR 460/2, 460/1, 460/4		budowlana	1:200
Inwestor: GMINA MIEJSKA HAJNÓWKA UL. ALEKSEGO ŻIŁA 1 17-200 HAJNÓWKA		Data: marzec 2015	Nr rys. 13A
Projektant branży architektonicznej: mgr inż. arch. Przemysław Zagórski		Podpis:	
Uprawnienie: 66/07/DDA			
Sprawdzający branżę architektoniczną: mgr inż. arch. Adam Konsencjusz			
Uprawnienie: 36/07/DDA			
Tytuł rysunku: KORTY TENISOWE – WNIAMY			