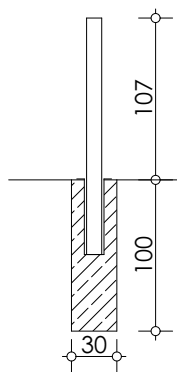


WYSOKOŚĆ SIATKI PRZY SŁUPKACH POWINNA MIERZYĆ 107cm, A NA ŚRODKU KORTU 91,4cm

SIATKA POWINNA BYĆ WYKONANA Z ŻYŁKI SKRĘCANEJ LUB PLECIONEJ O OCZKU 45mm I GRUBOŚCI 2,5-3mm. WYKOŃCZENIE SIATKI BIAŁĄ TAŚMĄ 10cm

ZDJĘCIE POGLĄDOWE SIATKI DO TENISA



PRZYKŁAD ROZWIĄZANIA MOCOWANIA SŁUPKA DO TENISA

**SZCZEGÓŁOWE ROZWIĄZANIE ZGODNE Z SYSTEMEM PRODUCENTA**

NAZWA INWESTYCJI / OBIEKTU:	Budowa boiska sportowego wielofunkcyjnego, budowa budynku gospodarczego przy szkole podstawowej wraz z zagospodarowaniem terenu			
ADRES OBIEKTU:	Działka nr: 783/11, 783/10 36-107 Przytek 216			SKALA <b>1:50</b>
INWESTOR:	Gmina Niwiska 36-147 Niwiska 430			NR RYS. <b>A.09</b>
PRZEDMIOT RYSUNKU	<b>Detal siatki tenis</b>			
PROJEKTANT:	IMIĘ, NAZWISKO mgr inż. arch. Grzegorz Pikor	NR. UPRAWNIENI MA/020/20 upr. architektoniczne bez ograniczeń	DATA OPRACOWANIA 05.2025	PODPIS
BRANŻA:	Architektura	STADIUM PROJEKTOWE Proj. wykonawczy	GP	Projekt

Biurowie Projektowe  
mgr inż. arch. Grzegorz Pikor  
ul. Lelewela 10, 39-300 Mielec  
tel. 695 990 519