



PŁKOCCHWYT O WYS. 6 m

Siatka polipropylenowa oczko 8x8cm bezwęzłkowa, grubość splotu 5mm,koloru siatki zielony.
Słupki stalowe 80 x 80 x 2mm z systemem mocowania linki napinającej.
Słupki ocynkowane i malowane proszkowo na kolor zielony RAL 6005.
Liny podtrzymujące siatkę stalowe Ø 4mm z powłoką.
Przed zamówieniem materiału sprawdzić i zweryfikować wymiary na budowie.
Nie wolno łączyć siatki do słupów pośrednich jest to ograniczenie pola pracy siatki i może powodować jej szybsze zużycie.
Śruby naciągowe rzymskie, karabńczyki do nadciągania siatki z liną stalową.
Należy dostarczyć kompletny system płkocchwytu z wszelkimi niezbędnymi akcesoriami.
Fundament słupów narożnych 50 x50 x120 cm beton B20.
Fundament słupów środkowych 40 x40 x120 cm beton B20.
Słupt osadzone w tulejach min 70cm, tuleje osadzone w fundamencie min 80cm.

<div>Architeam</div> <div>ARCHITEAM</div> <div>Mierczyce 77:59-430 Wądroże Wielkie</div> <div>e-mail:architeam@op.pl;kom.0807-208-615</div>			
obiekt: BOJSKO WIELOFUNKCYJNE			
Jelenia Góra, ul.Lotnictwa 1, część działki nr 33			
temat: DETAL PŁK KOCHWYTU			SKALA 1:50
data 04.2015	stadium: PB	branża: architektura	
projektował:	mgr inż. arch. Piotr Wiśn	podpis:	
nr uprawnień: 14/05/DOIA			
			A-5