


PIŁKOCHWYT BOISK
wysokość 5m

1. PROFIL STALOWY ZAMKNIĘTY 80x80x3mm
2. SIATKA POLIPROPYLENOWA WIELKOŚĆ OCZEK 100x100mm, GR. SPLOTU 4 MM
3. GÓRNA BELKA USZTYWNIAJĄCA PROFIL STALOWY ZAMKNIĘTY 60x40x3mm
4. LINKA STALOWA 4,0mm,

Fundament wg. producenta

mgr inż. Błażej Pacholek ul. Włoska 71 75-430 Koszalin		 PROJEKTOWANIE I OBSŁUGA INWESTYCJI	
Inwestycja: PRZEBUDOWA BOISKA SZKOLNEGO NA TERENIE ZPSM IM. G. BACEWICZ W KOSZALINIE			
Lokalizacja: m. Koszalin, obr dz 0018, nr 151/6			
Inwestor: Zespół Państwowych Szkół Muzycznych im. G. Bacewicz ul. J. Fałata 32 75-434 Koszalin			
Funkcja / branża	Imię i nazwisko	specjalność, nr uprawnień	podpis
Projektant: br. drogowa	mgr inż. Błażej Pacholek	upr. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej drogowej nr ZAP/0087/PWOD/15	
Branża	Etap: PROJEKT BUD-WYKONAWCZY		
Rysunek: PIŁKOCHWYT			
Data	skala	nr ark.	NR RYS.
12.2020	1:50	1/1	11