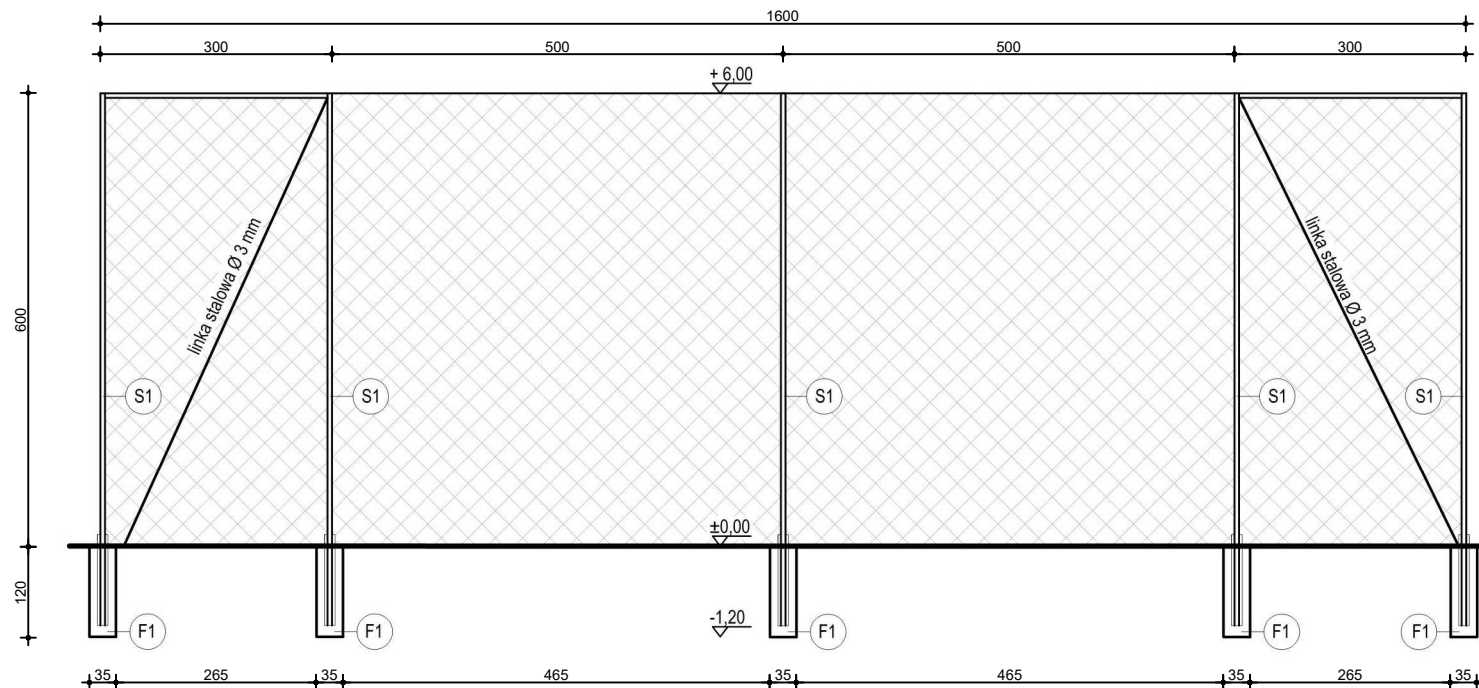



# PIŁKOCHWYT 6x16m - WIDOK Z PRZODU



Elementy piłkochwytu:

S1 - słup stalowy Ø 60,2, malowanie chlorokauczukowe

F1 - prefabrykowana stopa fundamentowa z betonu B-20, 1,2m głębokości, wymiar 35x35cm

 - siatka polipropylenowa bezwęzłowa, oczko 8x8 cm, grubość splotu 5 mm, kolor zielony

- liny stalowe podtrzymujące siatkę, Ø 4mm z powłoką

- śruby rzymskie naciągowe

- karabińczyki do mocowania siatki z liną stalową

	BIURO PROJEKTOWE "TEKA" inż. Tomasz Kwiatkowski 82-400 Sztum, ul. Chełmińska 1		
Tytuł rysunku:	PIŁKOCHWYT 6x16m - WIDOK Z PRZODU		
Inwestycja:	Modernizacja boiska do piłki nożnej wraz z infrastrukturą towarzyszącą.		
Adres inwestycji:	Mikołajki Pom., dz. nr 45/1 oraz 46, obręb 0005 Mikołajki Pom., gm. Mikołajki Pom.		
Inwestor:	Gmina Mikołajki Pom. ul. Dzierżgońska 2, 82-433 Mikołajki Pom.		
Projektował:	mgr inż. Jerzy Jurec upr. nr 268/Gd/74		
Opracował:	inż. Tomasz Kwiatkowski POM/0059/PWOKb/17	Data:	06 / 2022
Stadium:	PROJEKT BUDOWLANY	Skala:	1:100
Branża:	ARCHITEKTURA	Nr rys:	A7