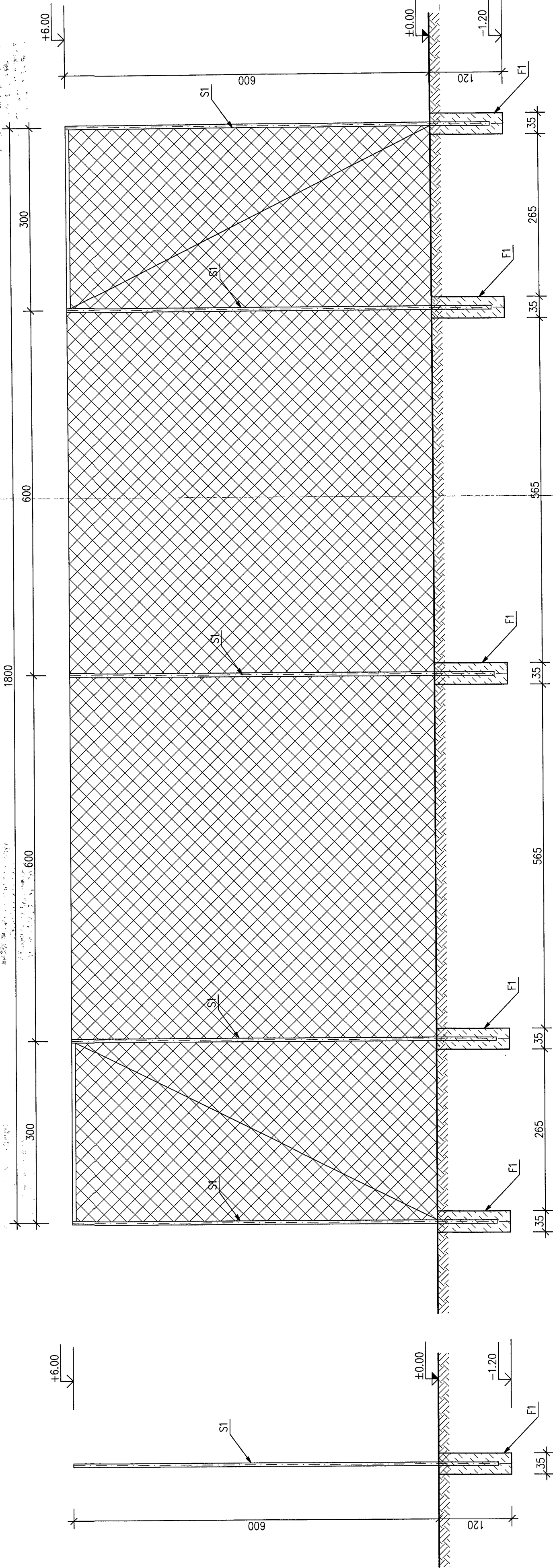


PIŁKOCHWYT L=18,0m H=6,0m



ELEMENTY PIŁKOCHWYTU :

- słup stalowy Ø60,2mm, malowanie chlorokauczukowe - S1
- betonowa lub prefabrykowana stopa fundamentowa z betonu B20 - F1
- siatka polipropylenowa bezwęzłowa, oczko 8x8cm, grubość splotu 5mm, kolor zielony
- liny stalowe podtrzymujące siatkę Ø4mm z powłoką
- śruby rzymskie naciągowe
- karabińczyki do mocowania siatki z liną stalową

UWAGA :

Zachować głębokość stóp betonowych oraz parametry siatki. Nie wolno łączyć siatki do słupów pośrednic, jest to pomniejszenie objętości pola siatki i grozi szybszym zużyciem (przedarciem).

pracownia projektowa ATRIUM	mgr inż. arch. Tomasz Krajewski 64-000 Kościan, ul. Marciniaka 5 tel. 509936534, www.atrium-krajewski.pl		
	temat	PIŁKOCHWYT	
	branża	ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA	
	obiekt	Boiska sportowe	
	inwestor	Gmina Śmigiel pl. Wojska Polskiego 6, 64-030 Śmigiel	
	lokalizacja	Stare Bojanowo, gm. Śmigiel	data 11-2017r
		dz. nr 568, 560/2, 559/2, 557/2, 555 skłd	1/550
	projektant	mgr inż. Radosław Binkowski uprawnienia nr WKP/0030/P00K/05	
	opracował	inż. Michał Ostojski uprawnienia nr 578/PW/94	
		rysunek numer	