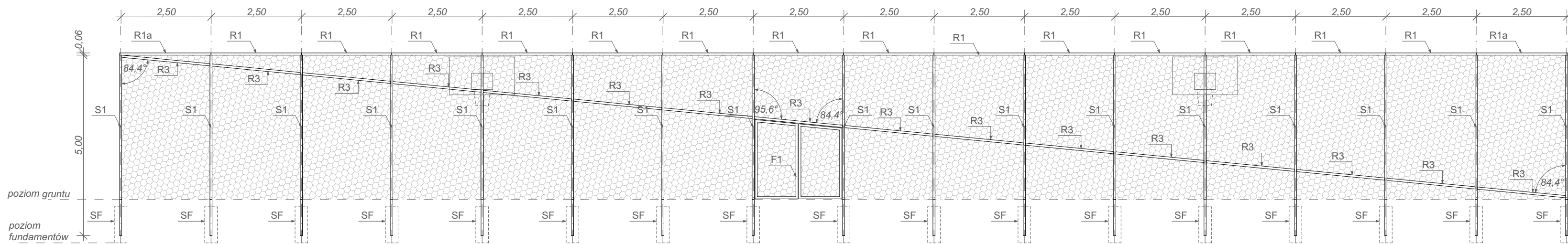
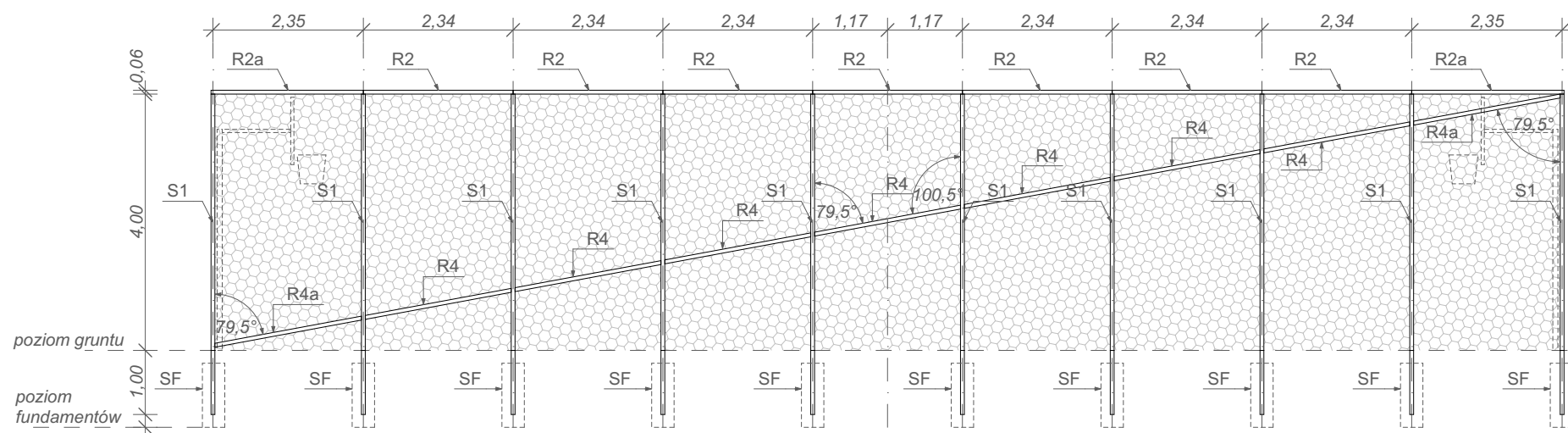




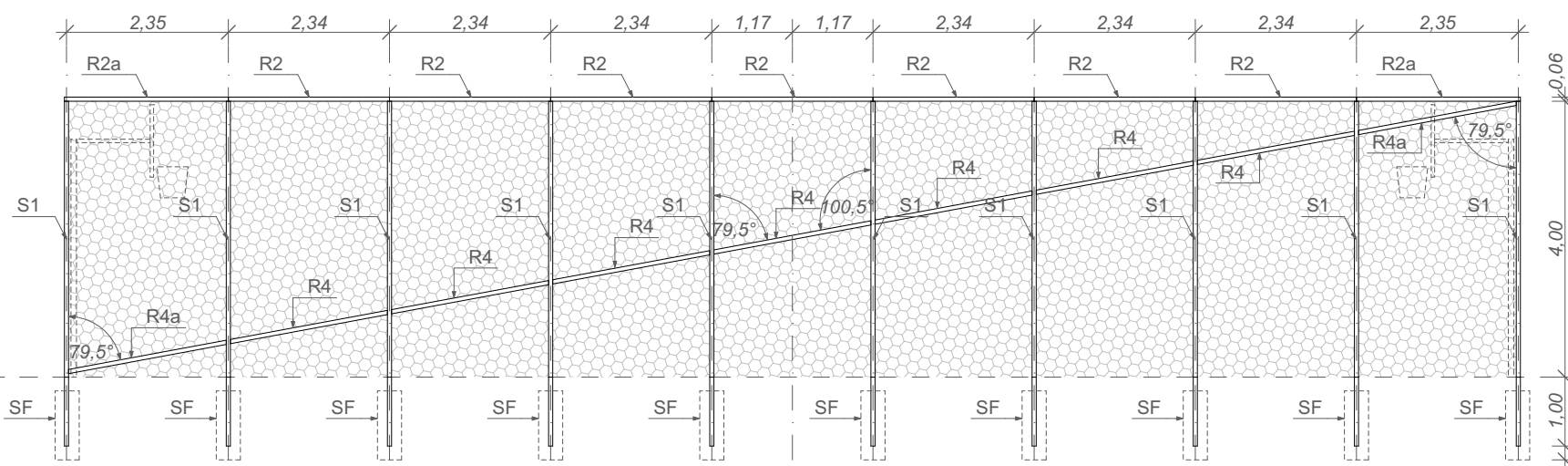
widok ogrodzenia (od zewnątrz) od strony północno-wschodniej



widok ogrodzenia (od zewnątrz) od strony południowo-zachodniej



widok ogrodzenia (od zewnątrz) od strony północno-zachodniej



widok ogrodzenia (od zewnątrz) od strony południowo-wschodniej

**S1** - słup stalowy okrągły wysokości 5000mm, przekroju 60x2,5mm, malowany na kolor czarny (ilość - 50 szt.)  
**R1** - rygiel stalowy okrągły długości 2500mm, przekroju 60x2,5mm, malowany na kolor czarny (ilość - 28 szt.)  
**R1a** - rygiel stalowy okrągły długości 2530mm, przekroju 60x2,5mm, malowany na kolor czarny (ilość - 4 szt.)  
**R2** - rygiel stalowy okrągły długości 2340mm, przekroju 60x2,5mm, malowany na kolor czarny (ilość - 14 szt.)  
**R2a** - rygiel stalowy okrągły długości 2380mm, przekroju 60x2,5mm, malowany na kolor czarny (ilość - 4 szt.)  
**R3** - rygiel stalowy (ukośny) okrągły długości 2452mm, przekroju 60x2,5mm, malowany na kolor czarny (ilość - 32 szt.)  
**R4** - rygiel stalowy (ukośny) okrągły długości 2320mm, przekroju 60x2,5mm, malowany na kolor czarny (ilość - 14 szt.)  
**R4a** - rygiel stalowy (ukośny) okrągły długości 2330mm, przekroju 60x2,5mm, malowany na kolor czarny (ilość - 4 szt.)

**SF** - punktowa stopa fundamentowa o wymiarach 35x35cm, głębokości 100cm, beton C16/20 (ilość - 52 szt.)

**F1** - furka podwójna, o zmiennej wysokości od 2000mm do 2235mm i szerokości 2440mm. Wykonana z profili stalowych, okrągłych o przekroju 60x2,5mm, malowanych na kolor czarny (ilość - 2 szt.)

**B1** - tuleje do montażu bramek montowane w posadzce boiska. Tuleje wg producenta bramek.

**B2** - tuleje do montażu słupków siatkarskich, montowane w posadzce boiska. Tuleje wg producenta słupków.

**K1** - kosze do koszykówki. Kosz montowany w osi słupka S1. Podstawa kosza (słup) malowany na kolor czarny. Montaż koszy wg producenta.

Na całej konstrukcji ogrodzenia i furtek wejściowych rozciągnięta siatka wykonana z drutu ocynkowanego bardzo ściśle powlekanego warstwą termoplastycznego o mrozoodpornego tworzywa sztucznego PCV w kolorze czarnym.  
Średnica drutu 2,2x3,4mm, wysokość 4050mm, wielkość oczek 35x35mm, wytrzymałość na rozciąganie  $R_m = 500-600 \text{ MPa}$ .  
Górna i dolna część siatki posiada symetrycznie zagięte końce. W górnej części siatka jest przywiązana do rygla za pomocą drutu mocującego o średnicy 1,4x2,0mm. Siatka rozpięta na 9szt drutu napinającego o średnicy 2,6x4,0mm, przymocowanych do słupków za pomocą specjalistycznych przełotek.

#### UWAGI.

1. Prawa autorskie zastrzeżone
2. Wymiary sprawdzić na budowie. Wszelkie niezgodności skonsultować z głównym projektantem.
3. Niniejszy rysunek stanowi integralną część wielobranżowego projektu budowlanego i należy rozpatrywać go łącznie z opisem technicznym i projektami branżowymi

główny projektant

**PS** PRZEMYSŁAW SOKOŁOWSKI  
**BA** BIURO ARCHITEKTONICZNE  
ul. Niecała 8/3, 25-305 Kielce  
tel. 510-322-986  
www.architektpsba.pl

nazwa i adres obiektu budowlanego

Augustów część działki nr ewid. 883/5,  
3397/2, 3320/5 obręb 0001 Augustów 3,  
jedn. ew. 200101\_1

tytuł projektu

**BUDOWA OŚRODKA SPORTÓW  
WODNYCH – BAZY KAJAKARZY ORAZ  
ZAGOSPODAROWANIE TERENU  
GIMNAZJUM NR 1 I BŁONI NAD RZEKĄ  
NETTA W AUGUSTOWIE – ETAP III -  
BUDOWA BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO  
WRAZ Z OGRODZENIEM, TORU  
ROWEROWEGO TYPU PUMPTACK,  
OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY  
ORAZ ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI  
OŚWIETLENIOWEJ**

projektant/nr uprawnień/podpis

arch. Przemysław Sokołowski  
239/SWOKK/2015

sprawdzający/nr uprawnień/podpis

arch. Jakub Zygmunt  
11/SLOKK/2016

branża	data	faza proj.	skala
arch.	06.2019	PB	1:100
temat rysunku			nr rysunku

Rozwinięcie ogrodzenia  
boiska

**Z03**