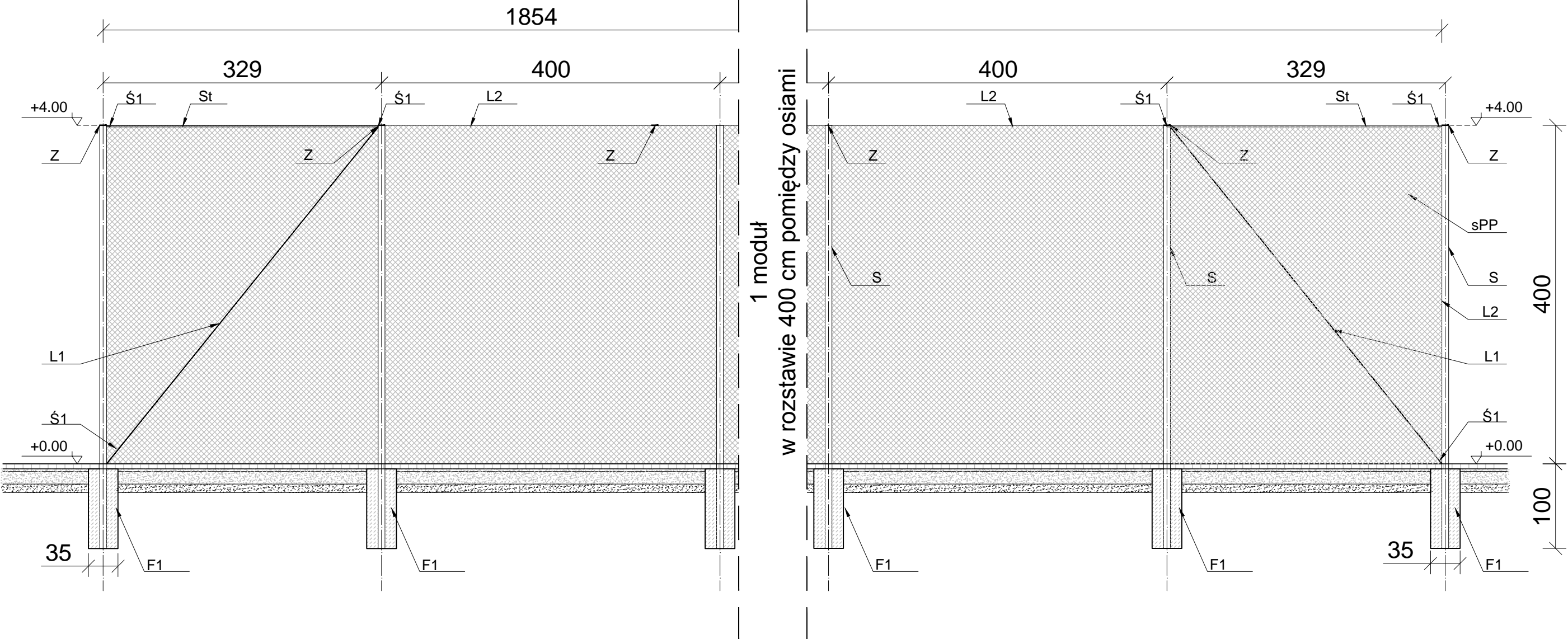


WIDOK PIŁKOCHWYTU  
PÓŁNOCNO-ZACHODNI



- F1- stopa fundamentowa 35x35x90 cm do poziomu - 1,00 m - beton C16/20  
S- słup stalowy z profilu zamkniętego 80x80x3 mm, wys. 500 cm w tym 100 cm w zagłębione w gruncie  
L1- linka stalowa 5 mm nierdzewna, zapięta po obu stronach zaciskami  
L2- linka stalowa 4mm nierdzewna w otulinie PCV, mocowana śrubami z okiem po obwodzie ogrodzenia  
Ś1- śruby rzymskie do naciągania liny  
St- stężenie, poziome łączenie słupów dwóch pierwszych skrajnych , profil stalowy 40x20 mm przymocowane do słupów na obejmie  
sPP- siatka polipropylenowa, odporna na UV, oczko 4,5x4,5 cm/ 5 mm grubości  
Z- zaślepka plastikowa 80x80 mm -wciskana

Malowanie słupów: podkład chlorokauczukowy do elementów stalowych, warstwa zewnętrzna emalia chlorokauczukowa, odporna na warunki atmosferyczne.  
Kolor słupów zielony RAL 6005, kolor siatki zielony.  
Wszystkie elementy zabezpieczyć antykorozyjnie.

Aforma studio

PRACOWNIA

PROJEKTOWA

Aneta Grzeszczyk

Aforma studio Pracownia Projektowa

Aneta Grzeszczyk

59-700 Bolesławiec, ul. Zabobrze 166a;

tel. 511 297 708, 505 865 404

aformastudio@gmail.com, www.aformastudio.pl

PROJEKT WYKONAWCZY				
TEMAT	Budowa boiska do gry w tenisa wraz z oświetleniem i elementami małej architektury			
LOKALIZACJA	Jelenia Góra - Sobieszów ul. Bronisława Czecha 1A działka nr 752; obręb 0013 Sobieszów; AM-20			
INWESTOR	Miasto Jelenia Góra Pl. Ratuszowy 58 58-500 Jelenia Góra			
TYTUŁ RYSUNKU	Widok piłkochwytu pół.-zach.			
Funkcja	Imię i Nazwisko	Nr upr.	Podpis	
Branża	ARCHITEKTURA			
Projektant	mgr inż. arch. Aneta Grzeszczyk	43/DSOKK/2014		
Asystent	mgr inż. arch. Katarzyna Mirosław	-		
Branża	KONSTRUKCJA			
Projektant	mgr inż. Józef Szybiński	286/DOŚ/14		
Skala	Data	Faza	Branża	Nr rys.
1:50	08.2016r.	PW	arch.-konst.	5