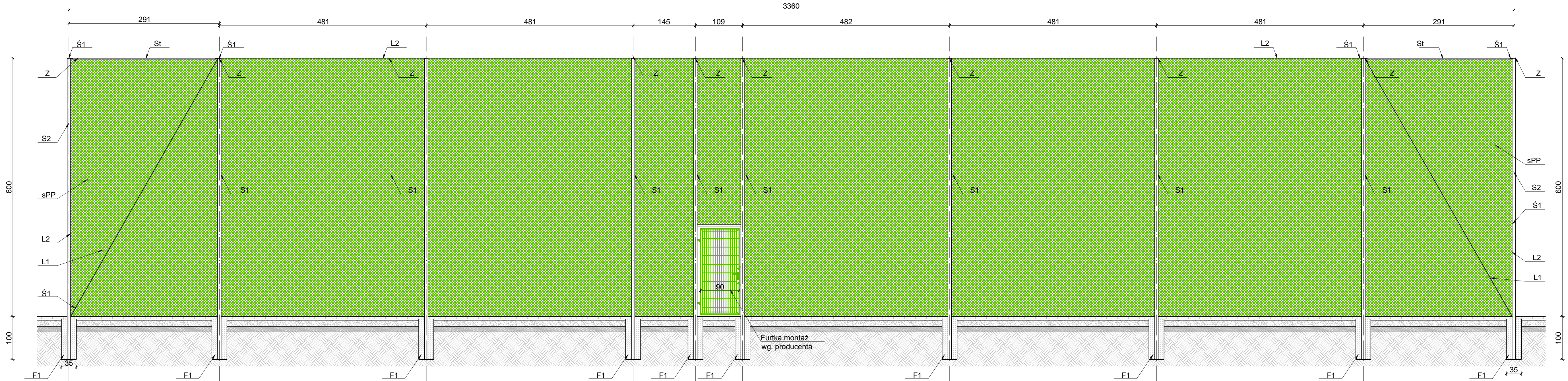


WIDOK PIŁKOCHWYTU:  
-piłkochwyt wschodni



- F1- stopa fundamentowa 35x35x90 cm do poziomu - 1,00 m - beton C16/20  
S1- słup stalowy z profilu zamkniętego 80x80x3 mm, wys. 600 cm w tym 100 cm w zagłębione w gruncie  
S2- słup stalowy z profilu zamkniętego 80x80x3 mm, skrajny wys. 600 cm w tym 100 cm w zagłębione w gruncie, zamontowane nitonakrętki z dwóch stron (narożnie)  
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.

Furtka-skrzydło furtki w konstrukcji zamkniętej, wypełnione panelem kratkowym płaskim (przykręcanym do konstrukcji).

Panel kratkowy płaski:  
Średnica drutu poziomego (podwójny): 2x8 mm  
Średnica drutu pionowego: 6 mm  
Wymiar oczek prostych: 50x200 mm.

Wymiary furtki ogrodzeniowej na rys.  
Futka motowane pomiędzy słupami za pomocą uchwytów i śrub ze stali nierdzewnej.  
Kolor futki oraz elementów zawiasowo-zamkowych RAL 6005.

<div><div><div><div><div></div><div>Aforma studio</div></div><div><div>PRACOWNIA</div><div>PROJEKTOWA</div><div>Aneta Grzeszczyk</div></div></div><div><div><div>Aforma studio Pracownia Projektowa</div><div>Aneta Grzeszczyk</div><div>59-700 Bolesławów, ul. Tadeusza 164a;</div><div>tel. 511 297 708, 505 865 404</div><div>aformastudio@gmail.com, www.aformastudio.pl</div></div></div></div></div>			
PROJEKT BUDOWALANY			
TEMAT	Przebudowa boiska sportowego przy Zespole Szkół Licealnych i Zawodowych nr 2 przy ul. 1 Maja w Jeleniej Górze		
LOKALIZACJA	Jelenia Góra ul. 1 Maja działka nr 21/18 i 21/2 AM-36, obręb 0028 Jelenia Góra		
INWESTOR	Miasto Jelenia Góra, Pl. Ratuszowy 58 58-500 Jelenia Góra		
TYTUŁ RYSUNKU	Widok piłkochwytu od strony wschodniej		
Funkcja	Imię i Nazwisko	Nr upr.	Podpis
Branża	ARCHITEKTURA		
Projektant	mgr inż. arch. Aneta Grzeszczyk	43/DSOKK/2014	
Branża	KONSTRUKCJA		
Projektant	mgr inż. Józef Szybiński	286/DOS/14	
Skala	Data	Faza	Branża
1:50	06.2018 r.	PB	architektura
			Nr rys.
			2