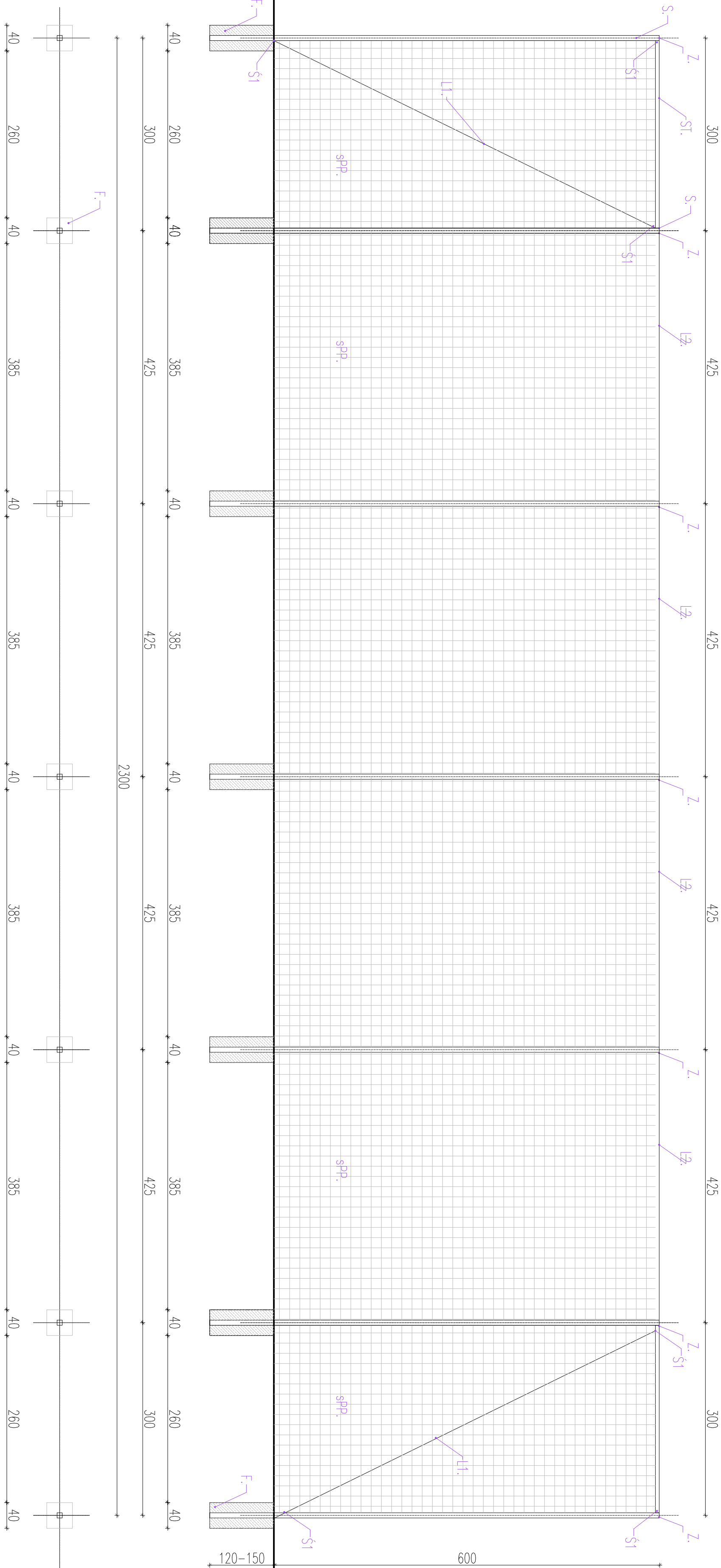


PIŁKOCHWYT L=23m h=6m - KSZTAŁTOWANIE (WIDOK)



S	slup z profilu zamkniętego stalowego nie mniejszego niż 80x80mm i grubości ścianki 4mm; malowanie ochroniakuzielnikowe w kolorze zielonym
L1	zasiłka piłkocowytu siężenie - linka stalowa 5mm nierdzewna, zapięta po obu stronach zacziskami - stosować w polach kotkowych;
L2	linka stalowa 4mm nierdzewna w oklinie PCV, mocowana na śrubie z oklein po obwodzie piłkocowytu;
ST	siężenie górne, poziome łączenie słupów dwóch pierwszych strajających, profil stalowy nie mniejszy niż 40x20 mm przymocowany do słupów na obejmie (stosować w polach kotkowych);
§1	śrubie zrymskie do nadciągania linky;
F	punktowa stopa fundamentowa o wymiarach 35x35 cm - 40x40 (zalecane) o głębokości posadowienia min 120 cm poniżej poziomu terenu - beton C16/20 - fundamentowanie wg wybranego systemu wybranego producenta piłkocowytu;
Z	zasiłka plastikowa 80 x 80 cm - wciśkana;
SPP	siłka polipropylenowa bezszwowa zgodna z EN-ISO 1283-1:2004 (lub wg normy równoważnej); zalecana o oczku 8x8 i grubości 5mm; kolor zielony
	mocowanie siłki przy użyciu haczyków PP do profilu (ilość min 3szt/m) i mocowanie siłki do linki przy użyciu kabliczyków ocynkowanych (ilość 3szt/m)

Niniejszy projekt jest chroniony prawem autorskim, rysunek ani żaden jego fragment nie mogą być reproduktowane lub powielane bez zgody autora.

Faza projektu: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

Projekt: Budowa boiska do piłki plażowej z wyposażeniem i ogrodzeniem ochronnym (piłkocowytu) o wysokości 6m na terenie MKS Zabrze w Zabrzu.
W ramach zadania inwestycyjnego pn. "Pole zabaw, siłownia pod chmurką, flow park, boisko do piłki plażowej / Poprawa infrastruktury rekreacyjno-sportowej" - cz II.
Wniosek nr P0039 VII Edycji Zabrzańkiego Budżetu Obywatelskiego.

Adres inwestycji: Działka budowlana nr 2/18659, ul. Wysoka 5A w Zabrzu - Zabrze, obręb Zabrze, jednostka ewd. Zabrze

Inwestor: MIASTO ZABRZE z siedzibą władz w Urzędzie Miejskim
ul. Powstańców Śl. 5-7, 41-800 Zabrze
reprezentowane przez Prezydenta Miasta Zabrza Małgorzatę Marńę - Szulik

Jednostka projektowa: **fero+enso**
mgr inż. arch. Mirosław Barcik
41-902 Bytom, ul. Asenlowicza 7/8
tel. +48 32 7202595, mob. 5017133306
pracownia@fero.com.pl www.fero.com.pl

Biuro: ARCHITEKTONICZNA

fero+enso			
Projektant:	Specjaln.:	Wzrostnik:	Podpis:
mgr inż. arch. Mirosław BARCIK	arch.	23/06/2021	
		Data:	05.2021
		Skala:	1:50
		Numer rysunku:	
Opracowanie:			
mgr inż. arch. Anna NOWAK-BARCIOK			
Nazwa rysunku: OGRODZENIE OCHRONNE / PIŁKOCHWYT h= 6m L=23mb			
AR.PB 04A			

PIŁKOCHWYT L=23m h=6m - SCHEMAT KSZTAŁTOWANIA (ostatyczna technologia zostanie przyjęta wg materiałów i systemu wybranego producenta atestowanego piłkocowytu - niniejszy rysunek należy traktować jako schemat ideowy)