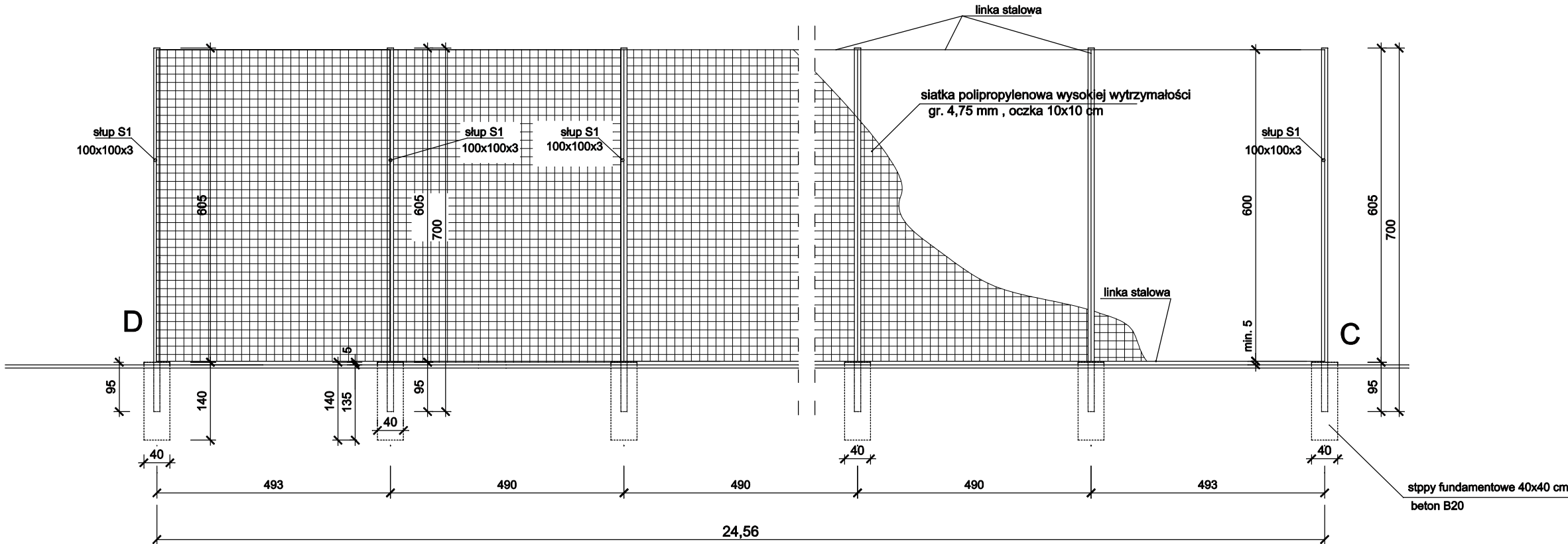


PIŁKOCHWYTY WYSOKOŚCI 6,0 m

A - D - 3 x 4,90 + 2 x 4,93 m = 24,56 m

B - C - 3 x 4,90 + 2 x 4,93 m = 24,56 m



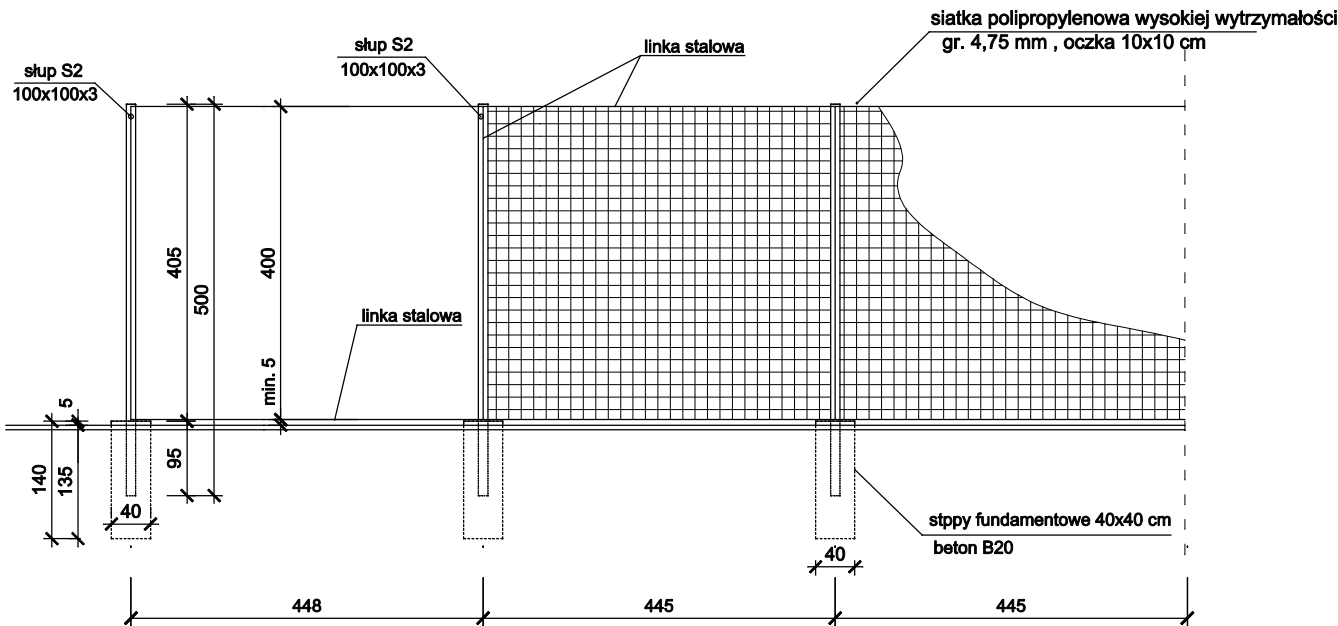
ZESTAWIENIE

slupy S1 - 100x100x3, l= 7000 mm - szt. 12

slupy S2 - 100x100x3, l= 5000 mm - szt. 9

PIŁKOCHWYTY WYSOKOŚCI 4,0 m

D - C - 8 x 4,45 + 2 x 4,48 m = 44,56 m



SIATKA

siatka polipropylenowa wysokiej wytrzymałości min. grubość 4,75 mm  
oczka 10x10 cm, w kolorze zielonym ,

LINKA STALOWA

linka stalowa ocynkowana średnicy 3,0 mm 6x7-SFC z rdzeniem polipropylenowym  
klasy 1770 N/mm z opłotem PCW w kolorze zielonym lub bezbarwnym  
średnica z opłotem PCW 4,0 mm

SŁUPKI

słupki stalowe z rury kwadratowej 100x100x3 ocynkowane i malowane proszkowo  
na kolor zielony, górą zaślepione

W miejscach kontaktu słupów z gruntem (podbudowa)  
na słupach wykonać dodatkową izolację bitumiczną

Obiekt: REMONT NAWIERZCHNI BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO O NAWIERZCHNI POLIURETANOWEJ WRAZ Z BUDOWĄ PIŁKOCHWYTÓW ORAZ BOISKA DO PIŁKI SIATKOWEJ PLAŻOWEJ PRZY M.G.O.K. W SKARYSZEWIE	Adres inwestycji : Skaryszew ul. Wojska Polskiego 5 działka nr ew. 1106/2		
	Skala:	Data: 09.2020	Nr rys. 4
Projekt: mgr inż. Dariusz Cukrowski upr. nr KI - 170/94		Podpis:	