

PRZESZKODA NR 7 - MOSTEK TAJSKI - PRZEJSCIE PO ZAWIESZONYCH BELAKACH

Dobór lin

Legenda:

LS - lina stalowa, śr. min. 10 mm

LPA – lina poliamidowa, śr. min. 16 mm, kręcona, kolorowa

LPP – lina polipropylenowa, śr. min. 16 mm, pleciona, kolorowa

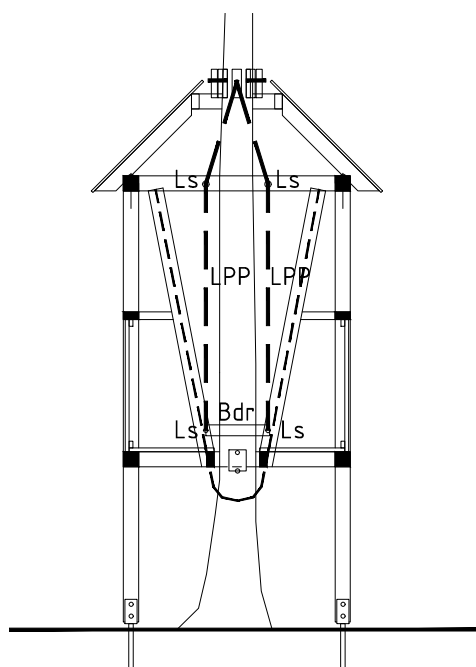
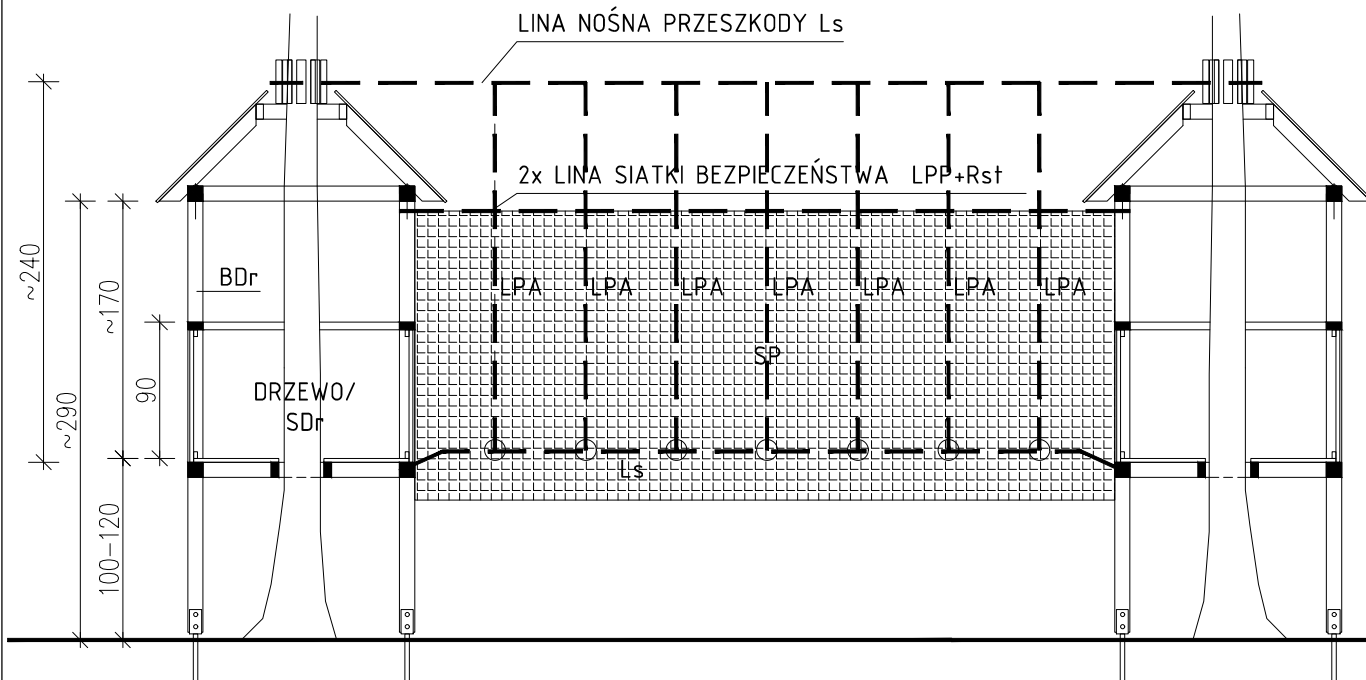
LPP+Rst – lina polipropylenowa, śr. min. 16 mm, pleciona, kolorowa z rdzeniem liny

stalowej, śr. min. 10 mm

SP – siatka polipropylenowa zabezpieczająca przed upadkiem

BDr – belka z drzewa miękkiego np. świerk, strugany, heblowana

SDr – pal drewniany, okrągły, z drzewa miękkiego np. świerk, strugany, heblowany



ZADANIE PROJEKTOWE		PARK REKREACYJNY		
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO		GMINA CZERWONAK Koziegłowy, os. Karolin, dz. nr 330/5, 330/6		
TREŚĆ RYSUNKU			PRZESZKODA NR 7 - SCHEMAT	RYSUNEK NR
				K-07
BRANŻA	STADIUM	INDEX	DATA	SKALA
architektura	proj. budowlany		0434	03.2017
				1:50