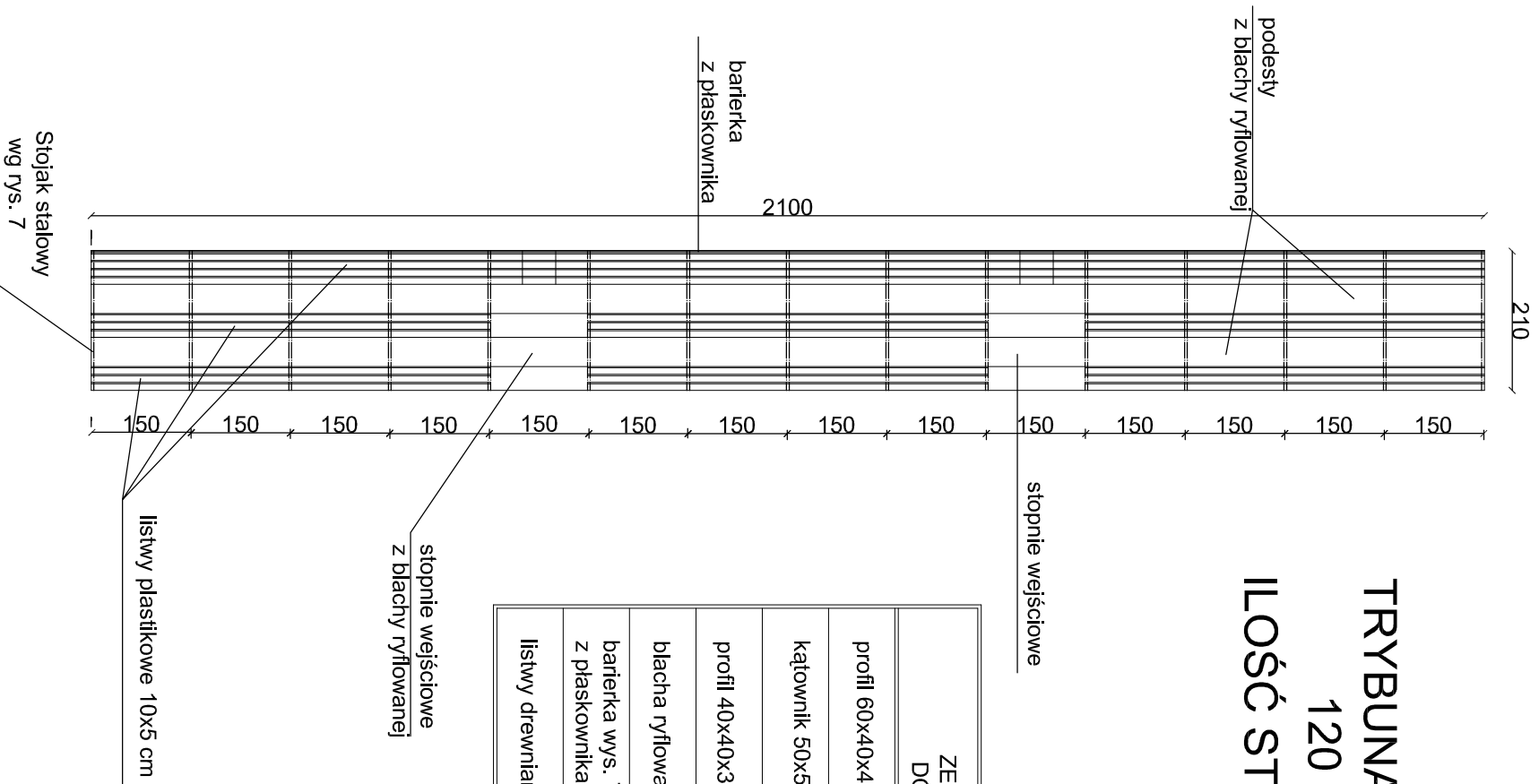


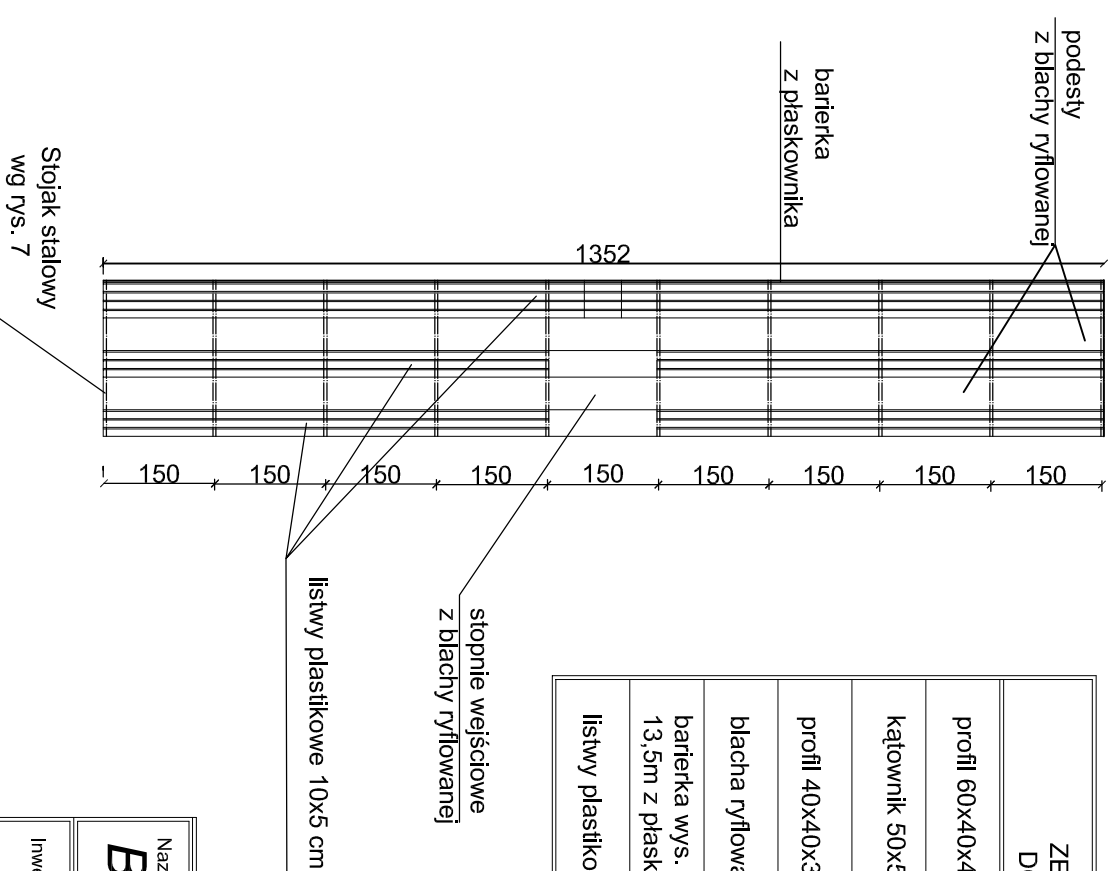
**TRYBUNA DŁUGOŚCI 21 m
120 MIEJSC
ILOŚĆ STOJAKÓW 15 szt**



ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW DO WYKONANIA TRYBUNY			
profil 60x40x4	84,45 m	506,7 kg	
kątownik 50x50	31,65 m	78,0 kg	
profil 40x40x3	72,0 m	257,8 kg	
blacha ryflowana	24,72 m ²	—	
barierka wys. 70cm- 21m z płaskownika	14,7 m ²	100,3 kg	
listwy drewniane 10x5 cm	192,0 m	0,96 m ³	

Projektant dopuszcza zastosowanie
innych rozwiązań materiałowych pod
warunkiem nie pogorszenia
parametrów użytkowych
trybun

**TRYBUNA DŁUGOŚCI 13,50 m
80 MIEJSC
ILOŚĆ STOJAKÓW 10 szt**



ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW DO WYKONANIA TRYBUNY			
profil 60x40x4	56,24 m	337,5 kg	
kątownik 50x50	21,08 m	52,0 kg	
profil 40x40x3	47,95 m	172,0 kg	
blacha ryflowana	16,46 m ²	—	
barierka wys. 70cm- 13,5m z płaskownika	9,5 m ²	64,6kg	
listwy plastikowe 10x5 cm	192,0 m	—	

Nazwa obiektu / Branża
Boisko do piłki nożnej

Inwestor
GININA ZAŁUSKI
powiat płoński woj. mazowieckie

Adres inwestycji
KAROLINOWO

Projektant/Podpis
mgr inż. Elżbieta Stasiniewska
upr. nr 104/84
nr ewid. MAZ/BO/1694/02

Temat rysunku
TRYBUNA

Skala
1 : 100

Data
Styczeń 2009

Numer
6