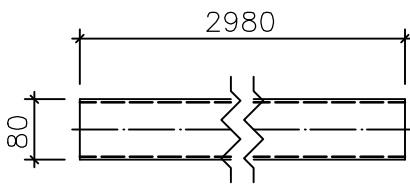
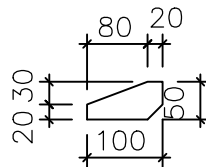


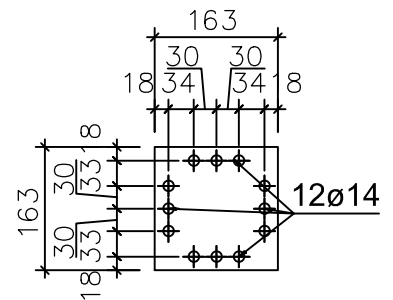
1x RHS80x4x2980 **1012**
1:10 S355J2G3



8x BL4x100x50 **1023**
1:10 S355J2G3



2x BL10x163x163 **1026**
1:10 S355J2G3



Pozycja	Nazwa	Ilość (szt.)	Długość (mm)	Szerokość (mm)	Materiał	Waga 1szt. (kg)	Waga (kg)
1	x	9					
1026	BL10x163x163	2	163	163	S355J2G3	2.09	4.17
1023	BL4x100x50	8	100	50	S355J2G3	0.11	0.9
1012	RHS80x4	1	2980	0	S355J2G3	28.04	28.04
	Podkładka ISO 7089-12-200HV	48	0	0	200 HV	0.01	0.3
	Nakrętka M12 -8	24	0	0	8.8	0.02	0.41
	M12 x 55 - 8.8	24	55	0	8.8	0.06	1.42
Razem:		107					35.24
Waga wszystkich (kg):							317.18

PROKO-ART

inż. Sławomir Śliwka

49-305 Brzeg ul. księdza Makarskiego 33/ 15 tel. 602-597-155

Investor: GMINA LEWIN BRZESKI UL. RYNEK 1, 49-340 LEWIN BRZESKI

Temat: ZADASZENIE CZĘŚCI TRYBUN NA BOISKU SPORTOWYCH "OLIMPIA" W LEWINIE BRZESKIM- PROJEKT WYKONAWCZY KONSTRUKCJI

Adres: ul. Powstańców Śląskich, 49-340 Lewin Brzeski, dz. nr 205/48

Skala:

Data:

Obiekt: Zadaszenie trybun- wiata

1:10; 1:5

06.2018

Projektant:
mgr inż. Marcin Kajdas
nr upr. OPL/0377/POOK/08

Podpis:

Opracowanie:
inż. Sławomir Śliwka
nr upr. OPL/1300/POKb/16

Podpis:

Nr rys.

13