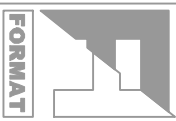


OPIS NADPROŻY

N2.1. i N2.2. – Nadproże stalowe z ceowników walcowanych 2xI100, stężone prętami $\phi 12$, stali S235JR w rozstawie co 25–30cm

N3.3 2I100						
Nr elem. entu	Nazwa elementu	wymiary (dotyczy blach) [mm]	dlugość elementów [mm]	waga elementu	liczba sztuk w detalu	Waga 1 sztuk w detalu [kg]
1	I100	x x	1270	10.6	2	26.92
2	#12	x x	450	0.888	5	2.00
RAZEM						
NADDATEK NA SPOINY: 1.8%						
NADDATEK NA NIEROWNOŚCI: 2.0%						
NADDATEK NA ELEMENTY DODATKOWE: 1.5%						
SUMA [kg]						

2.	Sprawdził	mgr inż. bud. Wojciech Czerwiński	spec. kon.-bud	upr. LUKG/0001/POCK04
1.	Projektował	mgr inż. bud. Zbigniew Czerwiński	spec. kon.-bud	upr. LBS/0096/PWBK01/15

					
Investor	Nadleśnictwo Myslibórz ul. Dworcowa 2 74-300 Myslibórz				
Biuro projektowe	Autorska Pracownia Projektowa FORMAT Waldemar Kłosowski 66-400 Gorzów Wlkp. ul. Teatralna 25c				
Nazwa i adres obiektu	Przebudowa i remont budynku administracyjnego Nadleśnictwa Myslibórz Myslibórz ul. Dworcowa 2				
Tytuł rysunku	NADPROŻE N3.3 2I100				
Skala	1:20/1:10	Data	09.2017	Nr rys.	K-05

