

Lista materiałowa (zgrupowana)**ID projektu**

Nr zlecenia : KDK39,18
 Code type number :
 Numer rysunku :

Rozmiar	Długość netto [mm]	Ilość	Notatka	Symbol wiązara
Pas górny				
45 x 145 C24	4971	8	WYS1
45 x 145 C24	4922	32	G1
45 x 145 C24	4471	4	G2
45 x 95 C24	3955	2	SWs1
45 x 95 C24	3645	4	SWk1
45 x 95 C24	2480	2	SWs1
Pas dolny				
45 x 145 C24	4989	16	G1
45 x 145 C24	4944	2	G2
45 x 145 C24	4261	16	G1
45 x 145 C24	4216	2	G2
45 x 95 C24	3955	2	SWs1
45 x 95 C24	3645	4	SWk1
45 x 95 C24	2480	2	SWs1
Słupek końcowy				
45 x 95 C24	905	12	SWk1,SWs1
Pas ogólny				
45 x 145 C24	1713	4	bo1
Krzyżulec				
45 x 145 C24	1713	24	WYS1
45 x 145 C24	755	20	WYS1
45 x 95 C24	2131	32	G1
45 x 95 C24	2026	4	G2
45 x 95 C24	1908	8	SWk1
45 x 95 C24	1764	4	SWs1
45 x 95 C24	1723	4	SWs1
45 x 95 C24	1271	32	G1
45 x 95 C24	1166	32	G1
45 x 95 C24	1059	4	G2
45 x 95 C24	905	10	SWk1,SWs1
Klin				
45 x 145 C24	576	4	G2

Lista materiałowa (zgrupowana)**Sumaryczna objętość tarcicy**

Klasa	Objętość netto [m ³]	Ciężar [kg]	Ilość
C24	4,04	1695,96	290
Łącznie:	4,04	1695,96	290

Zestawienie długości tarcicy

Rozmiar	Długość netto [m]	Objętość netto [m ³]
45 x 145 C24	446,84	2,92
45 x 95 C24	262,54	1,12
Łącznie:	709,38	4,04

Lista łączników

Typ	Rozmiar	Ilość
GNA20	76 x 122	52
GNA20	76 x 143	72
GNA20	105 x 102	24
GNA20	105 x 143	160
GNA20	105 x 184	12
GNA20	105 x 205	64
GNA20	105 x 246	8
T150	88 x 205	64

Zestawienie ilości łączników

Typ	Powierzchnia [dm ²]	Ciężar [kg]	Ilość
GNA20	574,02	45,06	392
T150	115,46	13,14	64
Łącznie:	689,47	58,20	456

Elementy dodatkowe

Nazwa	Ilość
Murlata	54400 mm