

ZESTAWIENIE STALI PROFILOWEJ

WYMIAN W-1 Wyk x 1

[illegible]

NADPROŹE N-1 Wyk x 1

[illegible]

NADPROŹE N-2 Wyk x 1

[illegible]

NADPROŹE N-3 Wyk x 1

[illegible]

NADPROŻE N-4 Wyk x 1								
POZ.	OZNACZENIE	L mm	IŁOŚĆ SZTUK	Σ L m	CIEŻAR kg/m	CIEŻAR 1szt kg	CIEŻAR RAZEM kg	UWAGI
8	C140	1500	2	3,00	16,00	24,00	48,00	
	pręt gwint M12	150	3	0,45	0,89	0,13	0,40	
	NAKR. M12 KL.5	-	6	-	-	0,015	0,09	
	PODKŁ. Do=13	-	6	-	-	0,003	0,02	
							48,51	
+ 1,8 NA SPOINY							0,87	
RAZEM							49,4	
NADPROŻE N-5 Wyk x 1								
POZ.	OZNACZENIE	L mm	IŁOŚĆ SZTUK	Σ L m	CIEŻAR kg/m	CIEŻAR 1szt kg	CIEŻAR RAZEM kg	UWAGI
9	C140	1600	2	3,20	16,00	25,60	51,20	
	pręt gwint M12	150	3	0,45	0,89	0,13	0,40	
	NAKR. M12 KL.5	-	6	-	-	0,015	0,09	
	PODKŁ. Do=13	-	6	-	-	0,003	0,02	
							51,71	
+ 1,8 NA SPOINY							0,93	
RAZEM							52,6	