

# TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

OZNAČENÍ <b>K01</b>	OBJEKT F - SO 06	PODLAŽÍ	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	STŘECHA	CELKEM
	SPŠ STROJNÍ NOVÉ MĚSTO NAD METUJÍ	ks	0	5	7	7	0	0	19
POPIS	OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA š. 2400 mm	<div> <div>ČELNÍ POHLED</div> <div>BOČNÍ POHLED</div> </div>							
MATERIÁL	TITANZINKOVÝ PLECH, TL. 0,7 mm BARVA PŘÍRODNÍ								
ROZVINUTÁ ŠÍŘKA	355 mm								
DÉLKA	2400 mm (1260 mm)								
OZNAČENÍ <b>K02</b>	OBJEKT F - SO 06	PODLAŽÍ	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	STŘECHA	CELKEM
	SPŠ STROJNÍ NOVÉ MĚSTO NAD METUJÍ	ks	0	0	6	9	0	0	15
POPIS	OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA š. 1200 mm	<div> <div>ČELNÍ POHLED</div> <div>BOČNÍ POHLED</div> </div>							
MATERIÁL	TITANZINKOVÝ PLECH, TL. 0,7 mm BARVA PŘÍRODNÍ								
ROZVINUTÁ ŠÍŘKA	355 mm								
DÉLKA	1200 mm (1260 mm)								
OZNAČENÍ <b>K03</b>	OBJEKT F - SO 06	PODLAŽÍ	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	STŘECHA	CELKEM
	SPŠ STROJNÍ NOVÉ MĚSTO NAD METUJÍ	ks	0	3	0	0	0	0	3
POPIS	OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA š. 2400 mm	<div> <div>ČELNÍ POHLED</div> <div>BOČNÍ POHLED</div> </div>							
MATERIÁL	TITANZINKOVÝ PLECH, TL. 0,7 mm BARVA PŘÍRODNÍ								
ROZVINUTÁ ŠÍŘKA	355 mm								
DÉLKA	2400 mm (2460 mm)								
OZNAČENÍ <b>K04</b>	OBJEKT F - SO 06	PODLAŽÍ	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	STŘECHA	CELKEM
	SPŠ STROJNÍ NOVÉ MĚSTO NAD METUJÍ	ks	0	5	2	0	0	0	7
POPIS	OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA š. 1200 mm	<div> <div>ČELNÍ POHLED</div> <div>BOČNÍ POHLED</div> </div>							
MATERIÁL	TITANZINKOVÝ PLECH, TL. 0,7 mm BARVA PŘÍRODNÍ								
ROZVINUTÁ ŠÍŘKA	355 mm								
DÉLKA	1200 mm (1260 mm)								
OZNAČENÍ <b>K05</b>	OBJEKT F - SO 06	PODLAŽÍ	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	STŘECHA	CELKEM
	SPŠ STROJNÍ NOVÉ MĚSTO NAD METUJÍ	ks	0	0	0	1	0	0	1
POPIS	OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA š. 1200 mm	<div> <div>ČELNÍ POHLED</div> <div>BOČNÍ POHLED</div> </div>							
MATERIÁL	TITANZINKOVÝ PLECH, TL. 0,7 mm BARVA PŘÍRODNÍ								
ROZVINUTÁ ŠÍŘKA	355 mm								
DÉLKA	1200 mm (1260 mm)								

POMOCNÝ A KOTEVNÍ MATERIÁL JE SOUČÁSTÍ KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY DOJDE K **PŘEMĚŘENÍ A PŘEPOČÍTÁNÍ** VŠECH UVAŽOVANÝCH ROZMĚRŮ, PROVEDE DODAVATEL VÝŠE UVEDENÝCH VÝROBKŮ

VEŠKERÉ KLEMPÍŘSKÉ PRÁCE SE ŘÍDÍ ČSN 73 3610 A ČSN EN 612