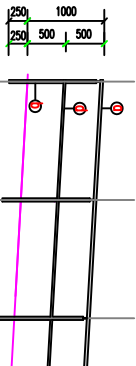


## ZÁBRADLIE IP.7-IP.8



PODROBNÁ DĚLKA /mm/	61650		
ROZMĚRNÁ DĚLKA /mm/	71000 – NÁMĚRNÁ V TĚŽENĚ		
VZDALENOST STĚPŮK /mm/	1500 – PODROBNÁ VZDALENOST		

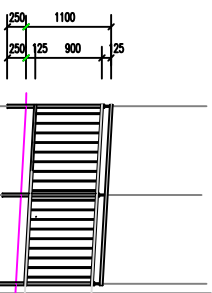
## POZNÁMKY:

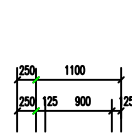
KOTVENIE ZABRADLA - 48 x STĽPİK DO CHODNİKA, KOTVENIE STĽPİKA DO CHODNİKA 250 mm, ROVNÝ TRÔ

VÝPIS PRVKOV ÚSEKU IP.7 – IP.8/ PRAVÁ STRANA/

QZN.	PROK.	DIJENIJA	DLKA 1 KS /mm²	DLKA CELKOV /mm². m.	/kg/mm²CELKOV /kg		
a	MADLO	Ø 40/3	71,040	1	71,040	2,779	197,420
b	STUPK.	Ø 40/3	1180	48	56,640	2,779	157,402
c	TRN STUPKA	Ø 18	100	48	4,8	2,000	9,600
d	STREJKA PIREJA 28/20	71040	1	71,040	1,368		92,920

## ZÁBRADLIE IL.1-IL.2



VZDALENOST STUPKOV	1200	
	1200	
ROZMERNOSTI DŁUŽKA /mm/	2405	2400

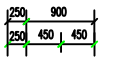
## POZNÁMKY:

KOTENIE ZÁBRADIA - 3 x STĽIK DO CHODNÍKA, KOTENIE STĽIKA DO CHODNÍKA 250 mm, ROVNÝ TRÔ

VÝPIS PRVKOV ÚSEKU IL.1 – IL.2/ LAVÁ STRANA/

ozn.	prvok	dimenzia	dlžka l ks /mmg	dlžka celkom /mmg	hmot. 1m. /kg	hmot.celkom /kg
<b>a</b>	MAULO	ø 40/3	2450	1	2,450	2,779
<b>b</b>	STUPK	ø 40/3	1280	3	3,840	2,279
<b>c</b>	TRN STUPKA	ø 18	100	3	0,300	2,000
<b>d</b>	STREDNÁ PŘEČKA	28/20	2450	2	4,900	1,308
	VÝVĚZ ZABUDOVÁ	14/3,0	900	18	16,2	0,626
						13,361

## ZÁBRADLIE IP.3-IP.4

[illegible]

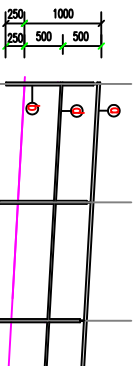
VÝPIS PRVKOV ÚSEKU IP.3 – IP.4 / PRAVÁ STRANA/

ozn.	PROK.	OMEZENA	DUŽKA 1 KS / <del>100</del> 6	DUŽKA CELKOV. / <del>100</del> 10	AMOT. m. / <del>kg</del> 10	AMOT./CELKOV.	
a	MALO	$\bar{g}$ 40/3	16575	1	16,575	2,779	46,062
b	STUPK.	$\bar{g}$ 40/3	10860	12	12,960	2,779	36,015
c	TRN. STUPKA	$\bar{g}$ 18	100	12	1,200	2,000	2,400
d	STREDNA PREEZ. 28/20		16375	1	16,575	1,308	21,660

## POZNÁMKY:

KOTVENIE ZABRADLA - 16 x STĽPK DO CHODNÍKA, KOTVENIE STĽPIKA DO CHODNÍKA 250 mm

## ZÁBRADLIE IL.5-IL.6



PODPRISNA DĚLKA /mm/	61500	
ROZVINUTÁ DĚLKA /mm/	71000 – MĚŘENÁ V TERÉNU	
VZDÁLENOST ŠTĚPŮ /mm/	1500 – PODPRISNA VZDÁLENOST	

## POZNÁMKY:

KOTVENIE ZÁBRADIA - 48 x STĽIK DO CHODNIKA, KOTVENIE STĽIKA DO CHODNIKA 250 mm, ROVNÝ TRÔ

VÝPIS PRVKOV ÚSEKU IL.5 – IL.6/ LAVÁ STRANA/

ozn.	PROVOK	dimenzia	DLŽKA $\times$ KMS /mm <sup>2</sup>	DLŽKA CELKOV. /mm <sup>2</sup>	DLŽKA CELKOV. /mm <sup>2</sup>
a	MADLO	$\varnothing$ 40/3	77040	1	77.040
b	STUPEK	$\varnothing$ 40/3	1180	48	56.640
c	TRN STUPEKA	$\varnothing$ 18	100	48	4.8
d	STREDNIA PRIEDEL 28/20	77040	1	77.040	1.308
e					92.920



**PŘED ZADÁNÍM ZÁBRADLA A MADIEL DO VÝROBY DODÁVATEL ZABEZPEČÍ A DODÁ VÝROBCI :**

1. PRESNÉ ZAMERANIE KAŽDEHO USEKU
2. URČÍ PRESNÉ POLOHY KOTVENIA STĹPIKOV A KONZOL

[illegible]