

Dižna prepusna stinila L 0000 mm



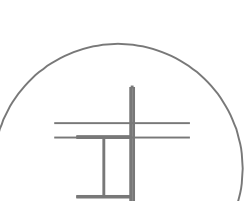
$$\text{RÁM} \quad \begin{array}{c} 35 \\ \times \\ \hline 800 \\ \times \\ \hline 35 \end{array} \quad \text{MREŽA}$$



QZN	POSOS	PERREQ	POCT (K5)	QZLN (M)	MAXPOS (K5)
			EDN	SQUU	EDN
				SQUU	SQUU
RAW - POSOS 235					
1	RAW	L35/S54	2	0.870	2.090
				3.637	
2	RAW	L37/S54	2	1.370	2.090
				6.363	
SQUU					
				4.885 M	32.026 K5
MEX1 - POSOS 235					
3	POSOSIN	#2/S05	3	0.863	2.555
				4.807	2.991
4	POSOSIN	#2/S05	2	0.833	26.720
				1.880	31.530
5	POSOSIN	#2/S05	4	0.760	
				29.855 M	35.228 K5

CELKOM: 34,735 M 45,429 KC

DLHÝ VÝŠKOVÝ NÁBEH \rightarrow S PŘÍTLAČNOU DOSKOU \rightarrow KRÁTKÝ VÝŠKOVÝ NÁBEH



Výpis prvkov cestného zvodidla

VÝVOJ ČIAJE PRÍJMY PŘE VÝTVOŘENÍ PŘÍSPŮSTU		
SPRÁVNOST ČÍSLOVÉHO	Y	X
301	378144,81	1241271,12
302	378144,00	1241271,99
303	378144,77	1241273,67
304	378142,86	1241265,89
305	378139,32	1241267,31
306	378139,69	1241268,13

rtí :
(SSC)

Don't wait

оскани 3

2, 0905/5137/6

DRS	
-----	--

110