



OK - VÝKAZ KONSTRUKČNÍ OCELI - ODVODNĚNÍ									
PROFIL		DL. (PL.)	KS	CELK. DL.(PL.)	HMOTNOST [kg]	NÁTĚR. PLOCHA		POZNÁMKA	
mm		m (m ²)		m (m ²)	m (m ²), ks	CELKEM	m ² /bm	CELKEM	m ²
Opsány obdélník					Skut. hodnoty po zabudování prvku do kee				
SVISLÝ ODVODNOVAČ									
TR 159x5	- 520		0,520	12	6,240	18,990	118,5	-	- 1.4401
TR 159x5	- 1920	c	1,920	1	1,920	18,990	36,5	-	- 1.4401
TR 159x5	- 1990	d	1,990	1	1,990	18,990	37,8	-	- 1.4401
TR 159x5	- 2060	e	2,060	2	4,120	18,990	78,2	-	- 1.4401
TR 159x5	- 2125	f	2,125	2	4,250	18,990	80,7	-	- 1.4401
TR 159x5	- 2190	g	2,190	4	8,760	18,990	166,4	-	- 1.4401
TR 159x5	- 2270	h	2,270	4	9,080	18,990	172,4	-	- 1.4401
TR 159x5	- 2385	i	2,385	4	9,540	18,990	181,2	-	- 1.4401
TR 159x5	- 2530	j	2,530	4	10,120	18,990	192,2	-	- 1.4401
TR 159x5	- 2710	k	2,710	4	10,840	18,990	205,9	-	- 1.4401
TR 159x5	- 2925	m	2,925	4	11,700	18,990	222,2	-	- 1.4401
TR 159x5	- 2140	n	2,140	2	4,280	18,990	81,3	-	- 1.4401
P 6	x 60 - 70	(0,004)	88	(0,370)	(47,100)		17,4	-	- 1.4401
P 6	x 70 - 110	(0,008)	44	(0,339)	(47,100)		16,0	-	- 1.4401
P 6	x 130 - 130	(0,017)	44	(0,744)	(47,100)		35,0	-	- 1.4401
P 6	x 280 - 280	(0,078)	44	(3,450)	(47,100)		162,5	-	- 1.4401
celkem							1804,2	-	
ZALAMÝ ODVODNOVAČ									
TR 159x5	- 2240		2,240	4	8,960	18,990	170,2	-	- 1.4401
TR 159x5	- 1535		1,535	4	6,140	18,990	116,6	-	- 1.4401
P 6	x 60 - 70	(0,004)	8	(0,034)	(47,100)		1,6	-	- 1.4401
P 6	x 70 - 110	(0,008)	4	(0,031)	(47,100)		1,5	-	- 1.4401
P 6	x 130 - 130	(0,017)	4	(0,068)	(47,100)		3,2	-	- 1.4401
P 6	x 280 - 280	(0,078)	4	(0,314)	(47,100)		14,8	-	- 1.4401
celkem							307,9	-	
CELKEM									
NEREZ (1.4401)							2 112 kg	m ²	
SVAREM							2 112 kg	m ²	
SVARY (2%)							42 kg	m ²	
HMOTNOST CELKEM							2 154 kg		

[illegible]