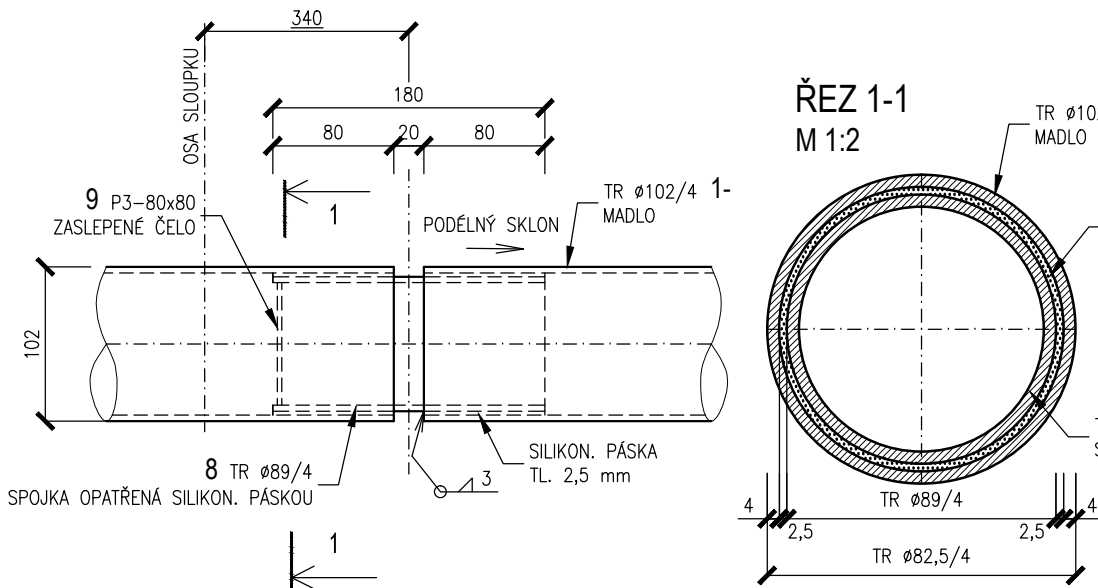
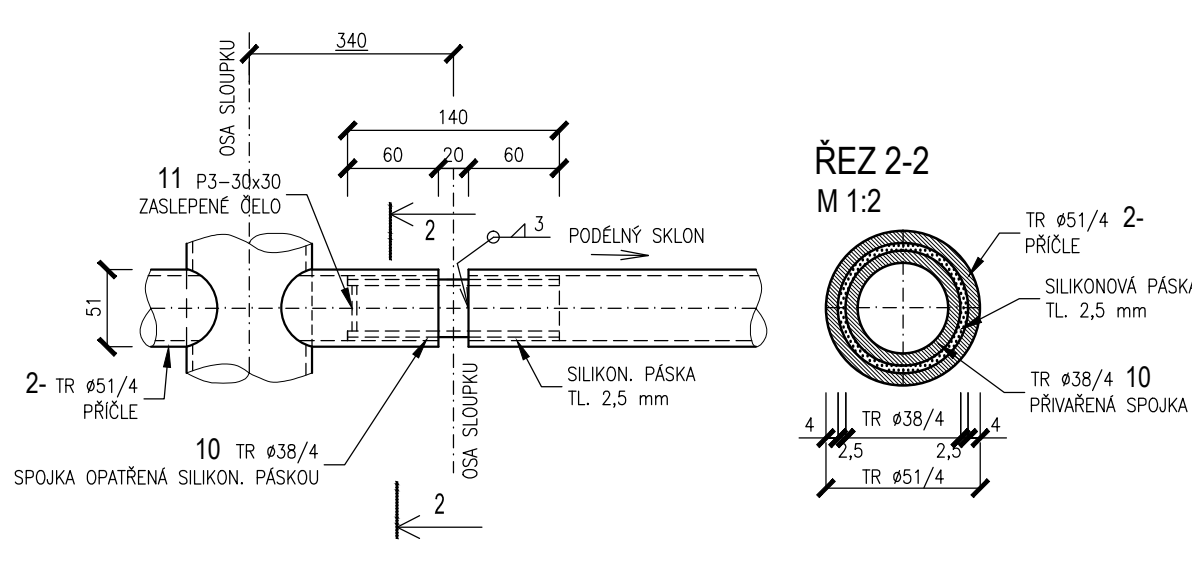


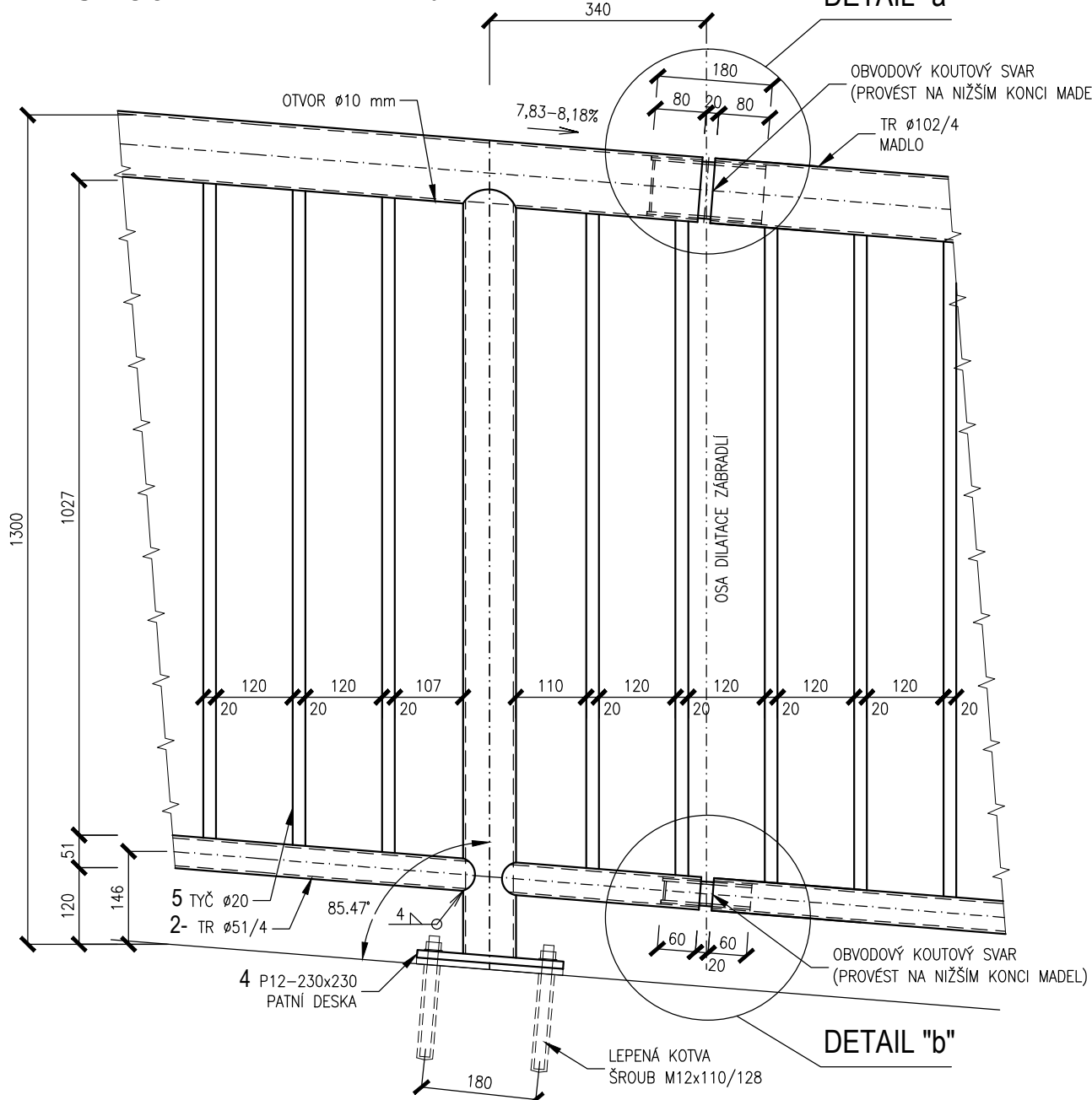
DETAIL "a" - SPOJ MADLA M 1:5



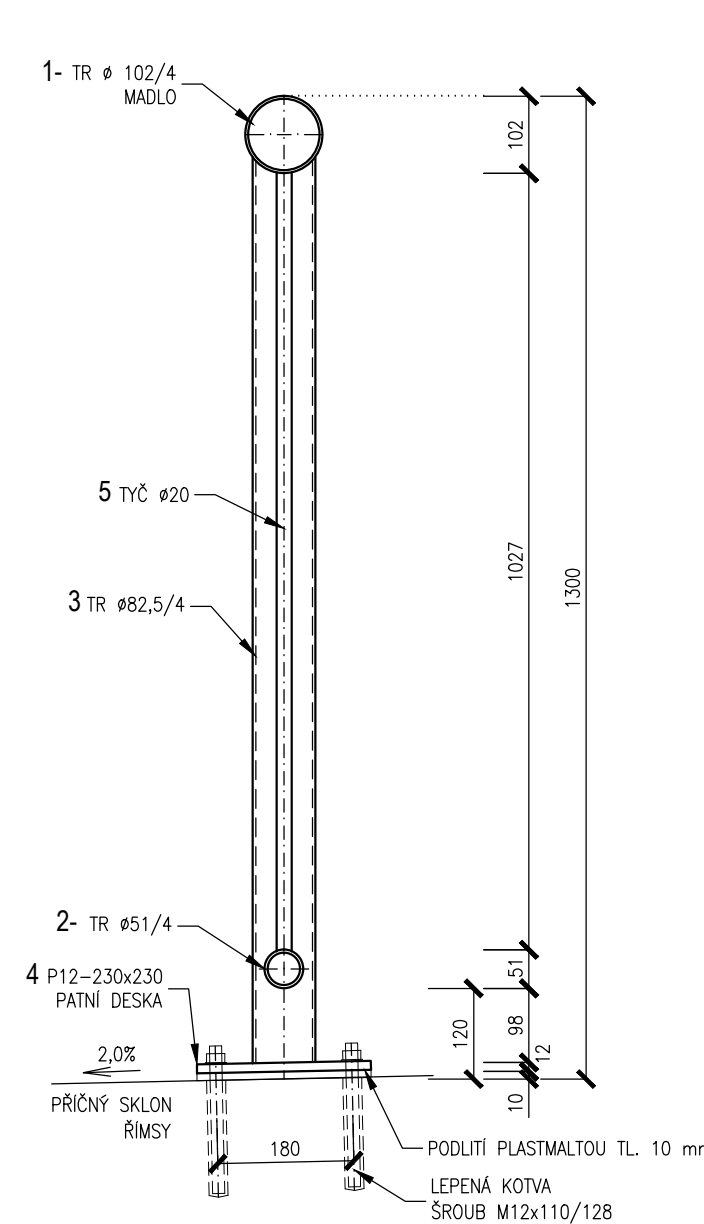
DETAIL "b" - SPOJ PŘÍČLE M 1:5



SPOJ ZÁBRADLÍ M 1:10



PŘÍČNÝ ŘEZ M 1:10



SPECIFIKACE MATERIÁLU

	POL	PRŮŘEZ mm	KS	DELKA		HMOTNOST		POZNÁMKA
				1 ks (mm)	CELKEM (m)	kg/m. ks	CELKEM (kg)	
DÍLEČ D	1a	TR Ø 102/4	1	2 980,00	2,980	9,67	28,82	MADLO
	2a	TR Ø 51/4	1	635,00	0,635	4,64	2,95	PŘÍČLE
	2b	TR Ø 51/4	1	2 000,00	2,000	4,64	9,28	PŘÍČLE
	2c	TR Ø 51/4	1	330,00	0,330	4,64	1,53	PŘÍČLE
	3	TR Ø 82,5/4	2	1 200,00	2,400	7,74	18,58	SLOUPEK
	4	P12x230	2	230,00	0,460	22,08	10,16	PATNÍ DESKA
	5	Ø 20	18	1 030,00	18,540	2,50	46,35	SVISLÁ VYPLŇ
	6	TR Ø 89/4	1	1 100,00	1,100	4,64	5,10	KRAJNÍ SVISLICE
	7	P3 - Ø 84	1	94,00	0,094	2,30	0,22	VÍČKO
HMOTNOST						122,98		
SVARY 2%						2,46		
HMOTNOST - DÍLEC 1 - 1 ks						125,44		

	POL.	PRŮŘEZ mm	KS	DELKA		HMOTNOST		POZNÁMKA
				1 ks (mm)	CELKEM (m)	kg/m. ks	CELKEM (kg)	
DÍLEC 2	1b	TR Ø 102/4	1	4 000,00	4,000	9,67	38,68	MADLO
	2b	TR Ø 51/4	1	2 000,00	2,000	4,64	9,28	PŘÍČLE
	2c	TR Ø 51/4	1	330,00	0,330	4,64	1,53	PŘÍČLE
	2d	TR Ø 51/4	1	1 660,00	1,660	4,64	7,70	PŘÍČLE
	3	TR Ø 82,5/4	2	1 200,00	2,400	7,74	18,58	SLOUPEK
	4	P12x230	2	230,00	0,460	22,08	10,16	PATNÍ DESKA
	5	Ø 20	26	1 030,00	26,780	2,50	66,95	SVISLÁ VYPLŇ
	8	TR Ø 89/4	1	180,00	0,180	6,51	1,17	SPOJKA MADLA
	9	P3 - Ø 80	1	80,00	0,080	1,92	0,15	VÍČKO
	10	TR Ø 38/4	1	140,00	0,140	3,35	0,47	SPOJKA PŘÍČLE
	11	P3 - Ø 30	1	30,00	0,030	0,72	0,02	VÍČKO
HMOTNOST							154,69	
SVARY 2%							3,09	
HMOTNOST - DÍLEC 2 - 1 ks							157,79	
HMOTNOST - DÍLEC 2 - CELKEM 2 ks							315,57	

POL.	PRŮŘEZ mm	KS	DELKA		HMOTNOST		POZNÁMKA	
			1 ks (mm)	CELKEM (m)	kg/m. ks	CELKEM (kg)		
DÍLEC 3	1c	TR Ø 102/4	1	5 090,00	5,090	9,67	49,22	MADLO
	2b	TR Ø 51/4	1	2 000,00	2,000	4,64	9,28	PŘÍČLE
	2d	TR Ø 51/4	1	1 660,00	1,660	4,64	7,70	PŘÍČLE
	2e	TR Ø 51/4	1	1 430,00	1,430	4,64	6,64	PŘÍČLE
	3	TR Ø 82,5/4	2	1 200,00	2,400	7,74	18,58	SLOUPEK
	4	P12x230	2	230,00	0,460	22,08	10,16	PATNÍ DESKA
	5	Ø 20	34	1 030,00	35,020	2,50	87,55	SVISLÁ VYPLŇ
	7	P3 - Ø 84	1	94,00	0,094	2,30	0,22	VÍČKO
	8	TR Ø 89/4	1	180,00	0,180	6,51	1,17	SPOJKA MADLA
	9	P3 - Ø 80	1	80,00	0,080	1,92	0,15	VÍČKO
	11	P3 - Ø 30	1	30,00	0,030	0,72	0,02	VÍČKO
	12	P3 - Ø 42	1	42,00	0,042	1,01	0,04	VÍČKO
HMOTNOST						191,20		
SVARY 2%						3,82		
HMOTNOST - DÍLEC 3 - 1 ks						195,02		

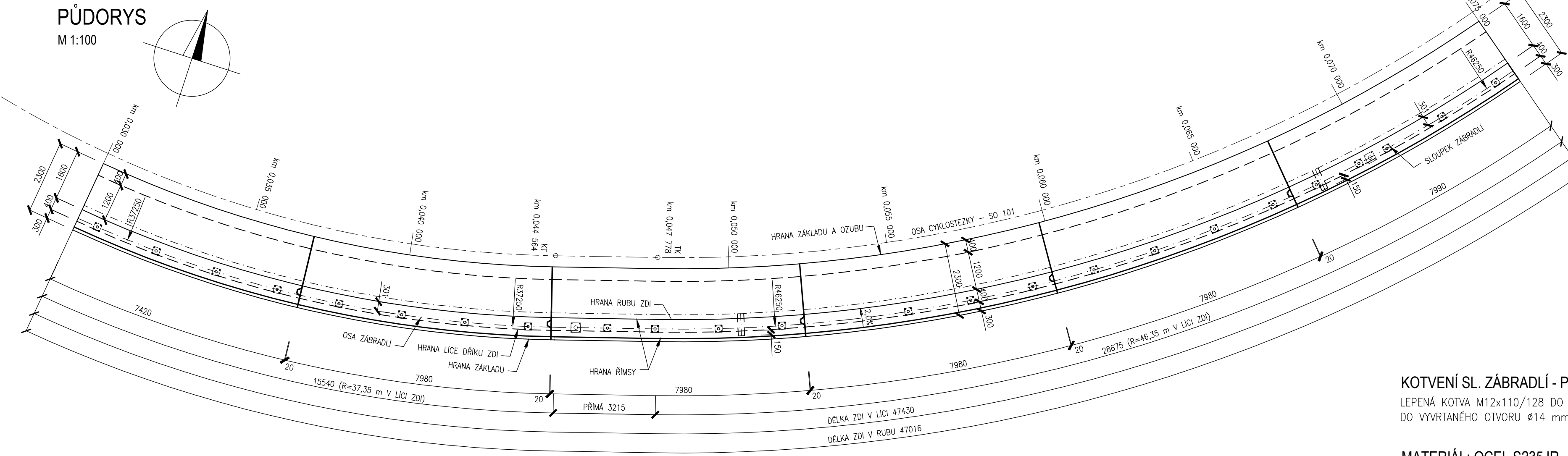
POL.	PRŮŘEZ	KS	DELKA		HMOTNOST		POZNÁMKA	
			1 ks (mm)	CELKEM (m)	kg/m. ks	CELKEM (kg)		
DÍLEC 4	1d	TR Ø 102/4	1	2 770,00	2,770	9,67	26,79	MADLO
	2f	TR Ø 51/4	1	930,00	0,930	4,64	4,32	PŘÍČLE
	2g	TR Ø 51/4	1	1 500,00	1,500	4,64	6,96	PŘÍČLE
	3	TR Ø 82,5/4	2	1 200,00	2,400	7,74	18,58	SLOUPEK
	4	P12x230	2	230,00	0,460	22,08	10,16	PATNÍ DESKA
	5	Ø 20	18	1 030,00	18,540	2,50	46,35	SVISLÁ VYPLŇ
	7	P3 - Ø 94	1	94,00	0,094	2,30	0,22	VÍČKO
	12	P3 - Ø 42	1	42,00	0,042	1,01	0,04	VÍČKO
	HMOTNOST						113,40	
	SVARY 2%						2,27	
HMOTNOST - DÍLEC 4 - 1 ks						115,67		

DÍLEC 5	POL.	PRŮŘEZ mm	KS	DELKA		HMOTNOST		POZNÁMKA
				1 ks (mm)	CELKEM (m)	kg/m. ks	CELKEM (kg)	
	1e	TR Ø 102/4	1	4 000,00	4,000	9,67	38,68	MADLO
	2b	TR Ø 51/4	1	2 000,00	2,000	4,64	9,28	PŘÍČLE
	2c	TR Ø 51/4	1	330,00	0,330	4,64	1,53	PŘÍČLE
	2d	TR Ø 51/4	1	1 660,00	1,660	4,64	7,70	PŘÍČLE
	3	TR Ø 82,5/4	2	1 200,00	2,400	7,74	18,58	SLOUPEK
	4	P12x230	2	230,00	0,460	22,08	10,16	PATNÍ DESKA
	5	Ø 20	26	1 030,00	26,780	2,50	66,95	SVISLÁ VYPLŇ
	8	TR Ø 89/4	1	180,00	0,180	6,51	1,17	SPOJKA MADLA
9	P3 - Ø 80	1	80,00	0,080	1,92	0,15	VÍČKO	
10	TR Ø 38/4	1	140,00	0,140	3,35	0,47	SPOJKA PŘÍČLE	
11	P3 - Ø 30	1	30,00	0,030	0,72	0,02	VÍČKO	

	POL.	PRŮŘEZ mm	KS	DELKA		HMOTNOST		POZNÁMKA
				1 ks (mm)	CELKEM (m)	kg/m. ks	CELKEM (kg)	
DÍLEC 6	1f	TR Ø 102/4	1	4 000,00	4,000	9,67	38,68	MADLO
	2b	TR Ø 51/4	1	2 000,00	2,000	4,64	9,28	PŘÍČLE
	2c	TR Ø 51/4	1	330,00	0,330	4,64	1,53	PŘÍČLE
	2d	TR Ø 51/4	1	1 660,00	1,660	4,64	7,70	PŘÍČLE
	3	TR Ø 82,5/4	2	1 200,00	2,400	7,74	18,58	SLOUPEK
	4	P12x230	2	230,00	0,460	22,08	10,16	PATNÍ DESKA
	5	Ø 20	26	1 030,00	26,780	2,50	66,95	SVISLÁ VYPLŇ
	8	TR Ø 89/4	1	180,00	0,180	6,51	1,17	SPOJKA MADLA
	9	P3 - Ø 80	1	80,00	0,080	1,92	0,15	VÍČKO
	10	TR Ø 38/4	1	140,00	0,140	3,35	0,47	SPOJKA PŘÍČLE
	11	P3 - Ø 30	1	30,00	0,030	0,72	0,02	VÍČKO
HMOTNOST						154,69		
SVARY 2%						3,09		
HMOTNOST - DÍLEC 6 - 1 ks						157,79		
HMOTNOST - DÍLEC 6 - CELKEM 4 ks						631,14		

POL.	PRŮŘEZ	KS	DELKA		HMOTNOST		POZNÁMKA	
			1 ks (mm)	CELKEM (m)	kg/m. ks	CELKEM (kg)		
			mm					
DÍLEC 7	1g	TR Ø 102/4	1	2 990,00	2,990	9,67	28,91	MADLO
	2h	TR Ø 51/4	1	1 150,00	1,150	4,64	5,34	PŘÍČLE
	2j	TR Ø 51/4	1	1 500,00	1 500	4,64	6,96	PŘÍČLE
	2j	TR Ø 51/4	1	320,00	0,320	4,64	1,48	PŘÍČLE
	3	TR Ø 82,5/4	2	1 200,00	2,400	7,74	18,58	SLOUPEK
	4	P12x230	2	230,00	0,460	22,08	10,16	PATNÍ DESKA
	5	Ø 20	20	1 030,00	20,600	2,50	51,60	SVISLÁ VYPLŇ
	7	P3 - Ø 94	1	94,00	0,094	2,30	0,22	VÍČKO
	8	TR Ø 89/4	1	180,00	0,180	6,51	1,17	SPOJKA MADLA
	9	P3 - Ø 80	1	80,00	0,080	1,92	0,15	VÍČKO
	10	TR Ø 38/4	1	140,00	0,140	3,35	0,47	SPOJKA PŘÍČLE
	11	P3 - Ø 30	1	30,00	0,030	0,72	0,02	VÍČKO
12	P3 - Ø 42	1	42,00	0,042	1,01	0,04	VÍČKO	

POL.	PRŮŘEZ mm	KS	DELKA		HMOTNOST		POZNÁMKA	
			1 ks (mm)	CELKEM (m)	kg/m. ks	CELKEM (kg)		
DÍLEC 8	1h	TR Ø 102/4	1	5 180,00	5,180	9,67	50,09	MADLO
	2a	TR Ø 51/4	1	635,00	0,635	4,64	2,95	PŘÍČLE
	2b	TR Ø 51/4	2	2 000,00	4,000	4,64	18,56	PŘÍČLE
	2k	TR Ø 51/4	1	520,00	0,520	4,64	2,41	PŘÍČLE
	3	TR Ø 82,5/4	3	1 200,00	3,600	7,74	27,86	SLOUPEK
	4	P12x230	3	230,00	0,690	22,08	15,24	PATNÍ DESKA
	5	Ø 20	32	1 030,00	32,960	2,50	82,40	SVISLÁ VYPLŇ
	6	TR Ø 51/4	1	1 100,00	1,100	4,64	5,10	KRAJNÍ SVISLICE
	7	P3 - Ø 94	2	94,00	0,188	2,30	0,43	VÍČKO
	12	P3 - Ø 42	1	42,00	0,042	1,01	0,04	VÍČKO
	HMOTNOST							205,09
	SVARY 2%							4,10
HMOTNOST DÍLEC 8 - 1 ks							209,19	
HMOTNOST ZÁBRADLÍ CELKEM							1 877,32	



KOT