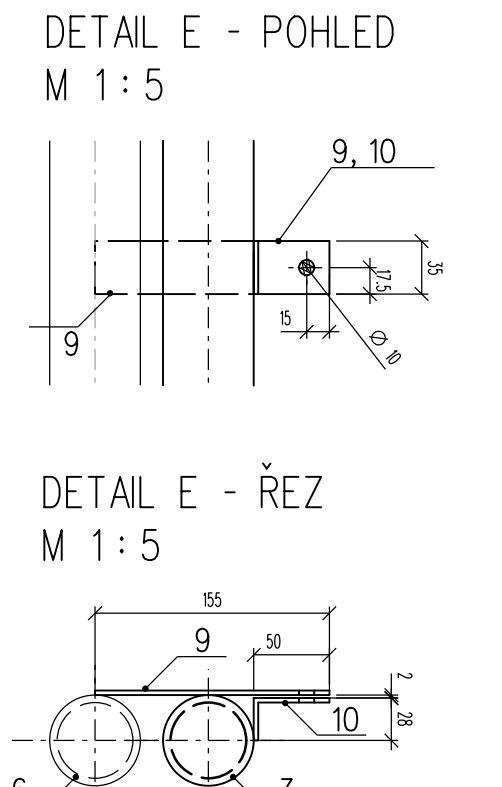
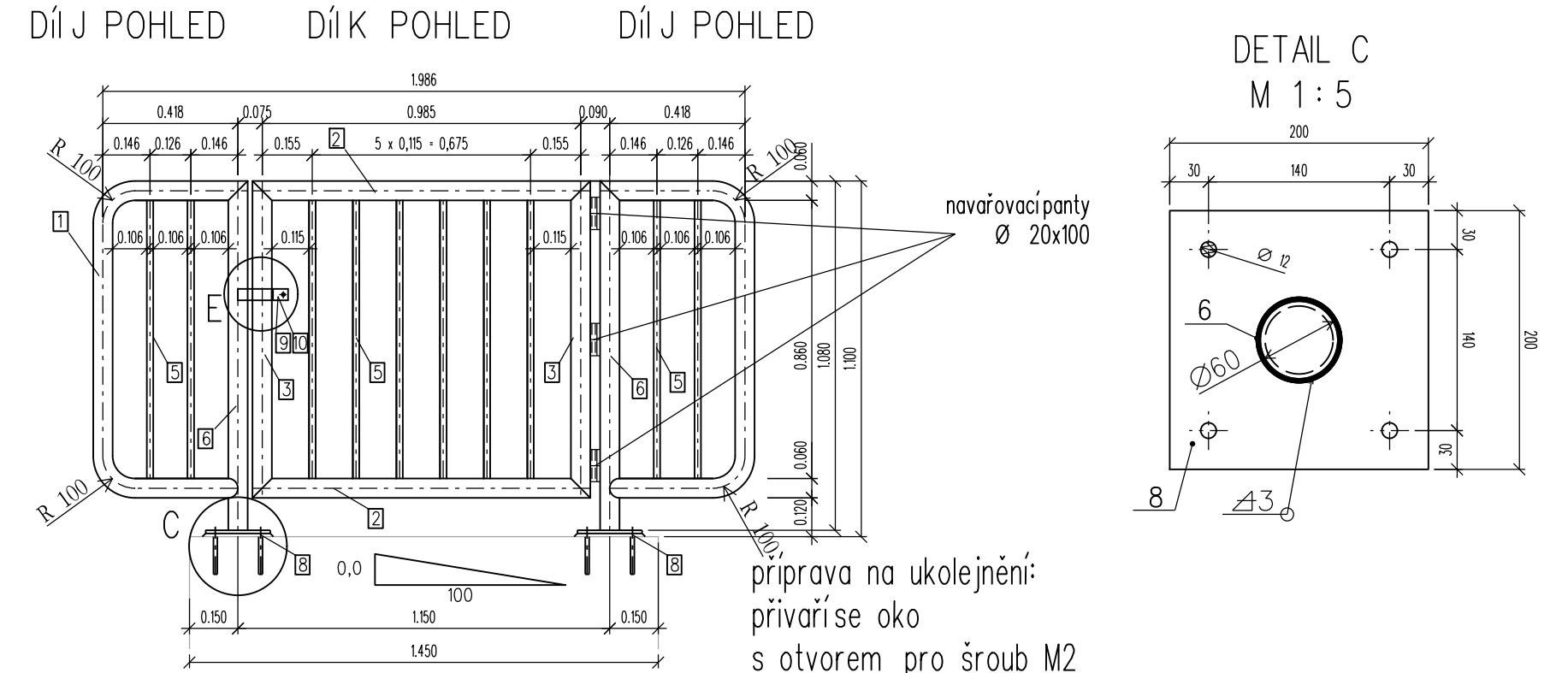


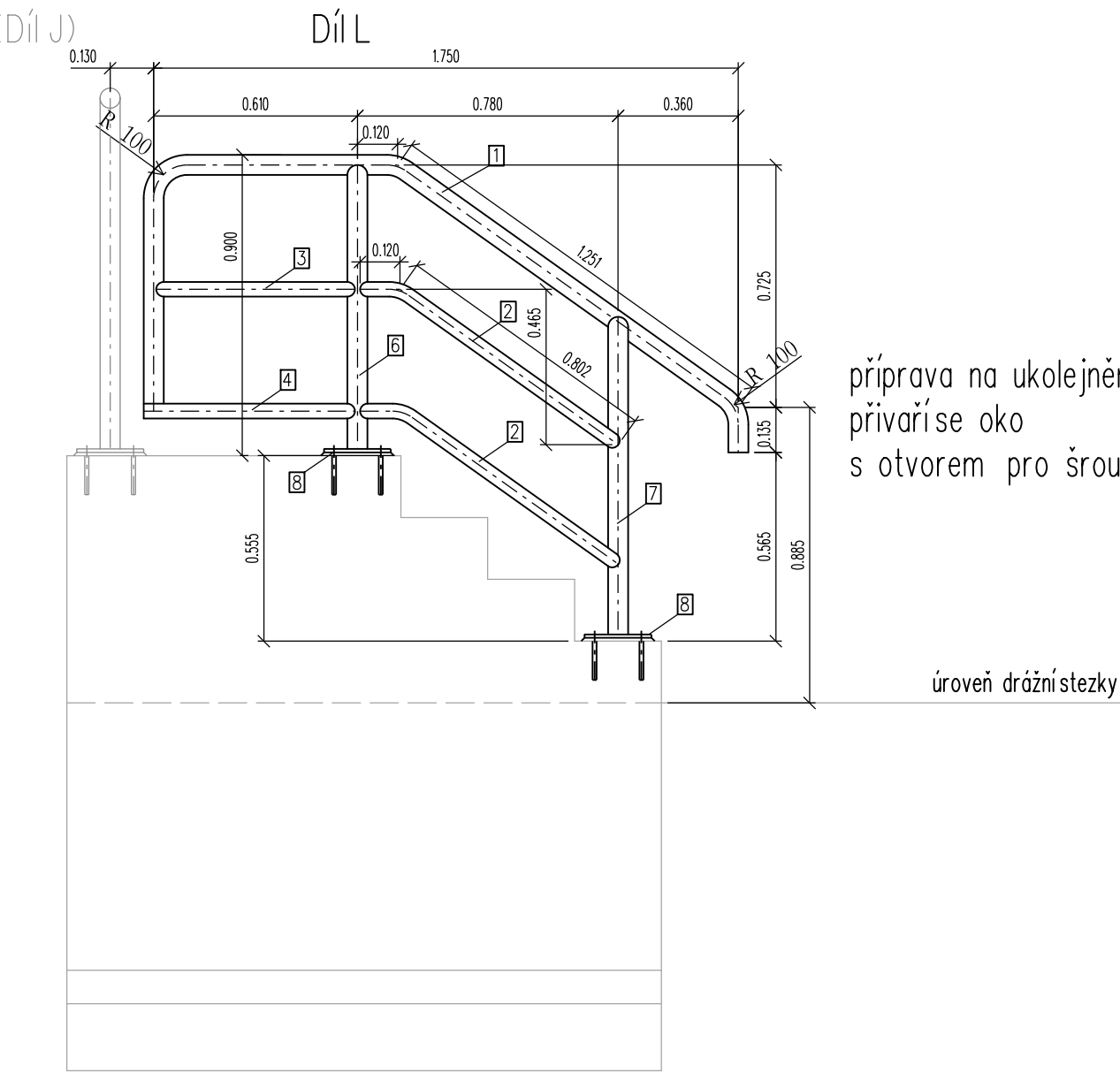
Díl J (2ks) + K (1ks)



Výkaz oceli - díl J		počet		délka		hmotnost		povrchová úprava	
položka č.	popis	profil	ks	m/ks	m	kg/m'	kg	m2/m	m2
1	madlo hlavní	60/5	1	1,712	1,712	6,820	11,676	0,188	0,322
5	svislice	20/3.5	2	0,860	1,720	1,460	2,511	0,063	0,108
6	sloupek	60/5	1	1,080	1,080	6,820	7,366	0,188	0,203
8	kotevní plech	200x15	1	0,2	0,200	23,6	4,72	0,23	0,046
počet panelů		2	2. nást - v čele			celkem kg	26,27	celkem m2	0,68

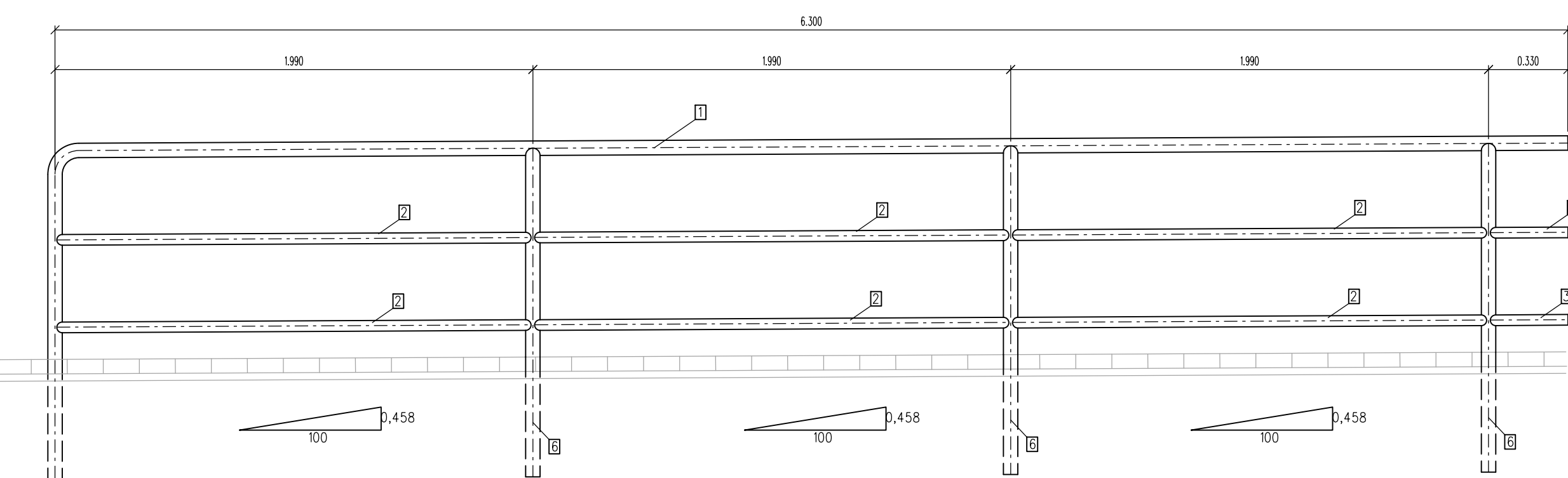
Výkaz oceli - díl K		počet		délka		hmotnost		povrchová úprava	
položka č.	popis	profil	ks	m/ks	m	kg/m'	kg	m2/m	m2
2	madlo	60/5	2	1,045	2,090	6,820	14,254	0,188	0,393
3	sloupek	60/5	2	0,980	1,960	6,820	13,367	0,188	0,368
5	svislice	20/3.5	6	0,860	5,160	1,460	7,534	0,063	0,325
9	plech	35 x 3	1	0,155	0,155	0,824	0,128	0,076	0,012
10	plech	35 x 3	1	0,080	0,080	0,824	0,066	0,076	0,006
počet panelů		1	2. nást - branka v čele			celkem kg	35,35	celkem m2	1,10

Díl L (2ks)



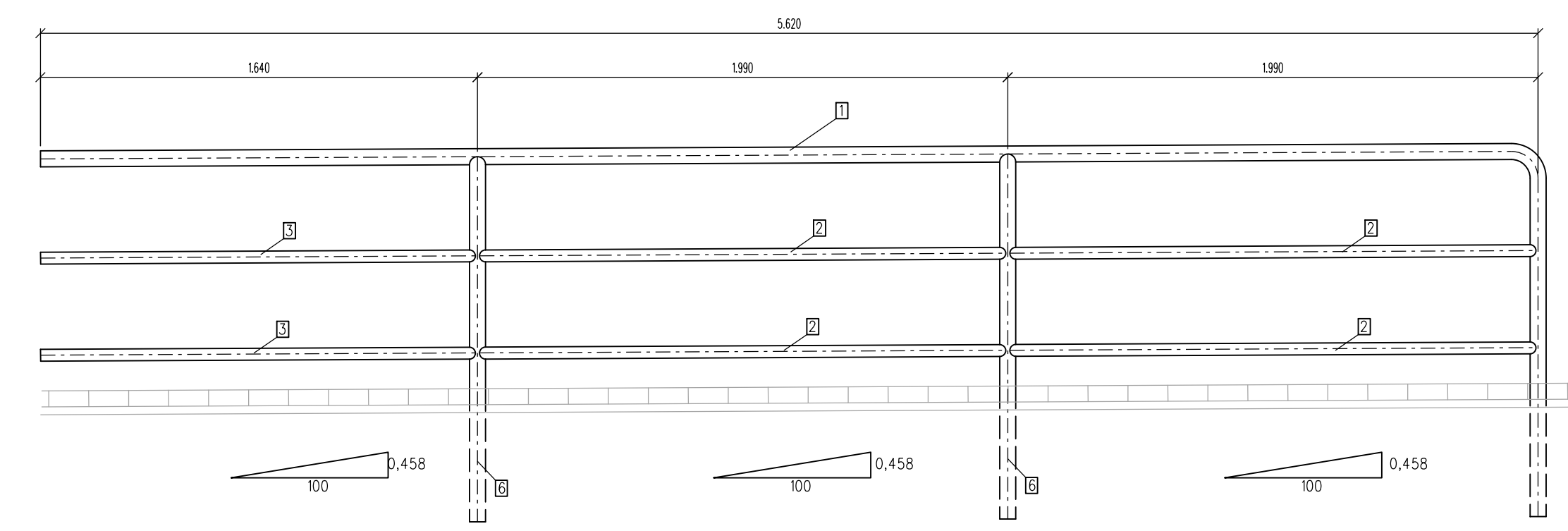
Výkaz oceli - díl L		počet		délka		hmotnost		povrchová úprava	
položka č.	popis	profil	ks	m/ks	m	kg/m	kg	m2/m	m2
1	madlo hlavní	60/5	1	2,800	2,800	6,820	19,096	0,188	0,526
2	madlo 2	44.5/3.5	2	0,920	1,840	3,540	6,514	0,14	0,258
3	madlo 3	44.5/3.5	1	0,600	0,600	3,540	2,124	0,14	0,084
4	madlo 4	44.5/3.5	1	0,632	0,632	3,540	2,237	0,14	0,088
6	sloupek	60/5	1	0,850	0,850	6,820	5,797	0,188	0,160
7	sloupek	60/5	1	0,950	0,950	6,820	6,479	0,188	0,179
8	kotevní plech	200x15	2	0,200	0,400	23,600	9,440	0,23	0,092
9	záslepka	70x5	1	0,070	0,070	2,7475	0,192	0,07	0,005
počet panelů		2	2. nást - v čele podél schůdků			celkem kg	51,88	celkem m2	1,39

Díl M (1ks) pohled od parkoviště



Výkaz oceli - díl M		počet		délka		hmotnost		povrchová úprava	
položka č.	popis	profil	ks	m/ks	m	kg/m	kg	m2/m	m2
1	madlo hlavní	60/5	1	7,627	7,627	6,820	52,016	0,188	1,434
2	madlo 2	44.5/3.5	6	1,975	11,850	3,540	41,949	0,14	1,659
3	madlo 3	44.5/3.5	2	0,323	0,646	3,540	2,287	0,14	0,090
6	sloupek	60/5	3	1,370	4,110	1,460	6,001	0,188	0,773
7	patka bet	200x200x800	4	-	-	-	-	-	-
počet panelů		1	u přístupového chodníku, část 1			celkem kg	102,25	celkem m2	3,96

Díl N (1ks) pohled od parkoviště



Výkaz oceli - díl N		počet		délka		hmotnost		povrchová úprava	
položka č.	popis	profil	ks	m/ks	m	kg/m	kg	m2/m	m2
1	madlo hlavní	60/5	1	6,946	6,946	6,820	47,372	0,188	1,306
2	madlo 2	44.5/3.5	4	1,975	7,900	3,540	27,966	0,14	1,106
3	madlo 3	44.5/3.5	2	1,632	3,264	3,540	11,555	0,14	0,457
6	sloupek	60/5	2	1,370	2,740	6,820	18,687	0,063	0,173
7	patka bet	200x200x800	3	-	-	-	-	-	-
počet panelů		1	u přístupového chodníku, část 1			celkem kg	105,58	celkem m2	3,04

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel:  SZDC, s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 tel.: +420 222 335 777 e-mail: szdc@szdc.cz	
---	--

Generální projektant:  SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz		Hlavní inženýr projektu: ING. MARTIN RAIBR Garant profese: ING. JITKA DOUBKOVÁ	
---	--	---	--

Středisko:			
Vedoucí střediska: ING. JIŘÍ SYROVÝ	Odpovědný projektant SO, IO, PS: ING. JITKA DOUBKOVÁ	Vypracoval: ING. JITKA DOUBKOVÁ	Kontroloval: ING. MILOŠ KRAMEŠ

Název akce:		Číslo smlouvy: 16-333.208	
ELEKTRIZACE TRATI KADAŇ PRUNÉŘOV - KADAŇ		Projektový stupeň: DSP	
Část: INŽENÝRSKÉ OBJEKTY NÁSTUPIŠTĚ SO 4121 ŽST KADAŇ, NÁSTUPIŠTĚ		Datum: 11/2017	
Měřítko: 1 : 20		Počet formátů: 7 x A4	
VÝKRES ZÁBRADLÍ - DÍLY J, K, L, M, N		Číslo přílohy: 8.3	