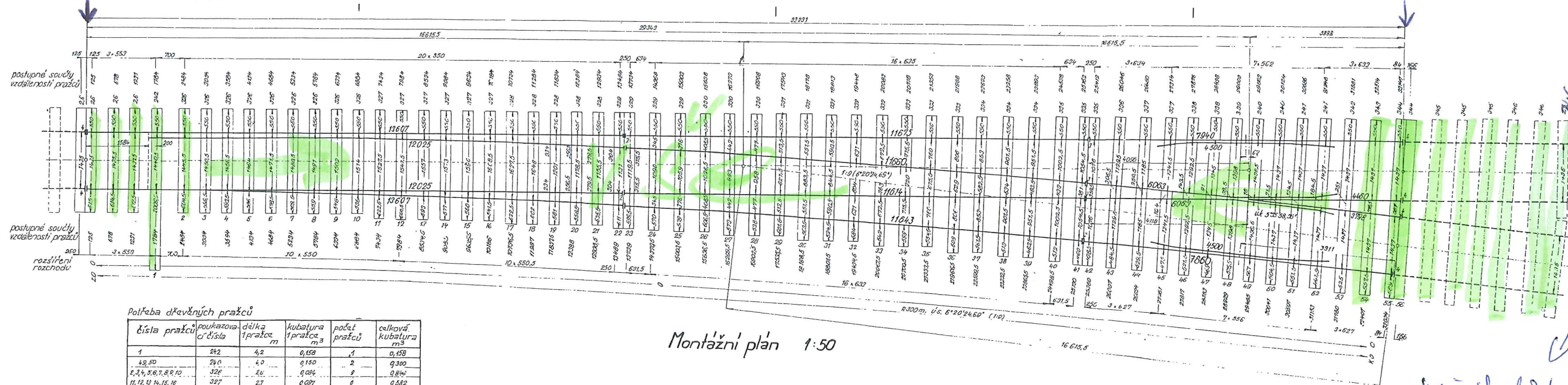


Staňkov v.č. 20 1:9-300 P
km 151,255 / km 0.165

příloha 3

H.T. ← km 0.165 → Staňkov

km 0,132



Podoba dřevěných práček

číslo práčky	poukazovací číslo	délka 1 práčka m	kubatura 1 práčka m ³	počet práček	celková kubatura m ³
1	242	4,2	0,158	1	0,158
2	240	4,0	0,150	2	0,300
3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	326	2,6	0,084	8	0,672
11, 12, 13, 14, 15, 16	327	2,7	0,087	8	0,696
17, 18, 19, 20, 21	328	2,8	0,101	5	0,505
22, 23, 24, 25	329	2,9	0,104	4	0,416
26, 27, 28	320	3,0	0,108	3	0,324
29, 30, 31	321	3,1	0,112	3	0,336
32, 33	322	3,2	0,115	2	0,230
34, 35, 36	323	3,3	0,119	3	0,357
37, 38, 39	324	3,4	0,122	3	0,366
40, 41, 42	325	3,5	0,126	3	0,378
43	326	3,6	0,130	1	0,130
44, 45	327	3,7	0,132	2	0,264
46, 47	328	3,8	0,137	2	0,274
48	230	3,9	0,145	1	0,145
49, 50	241	4,1	0,154	2	0,308
51	342	4,2	0,157	1	0,157
52	343	4,3	0,159	1	0,159
53, 54	344	4,4	0,158	2	0,316
celkový počet a kubatura				36	8,544
průčelné práčky tvaru 1A 26m dlouhé				2	
dvoutřířtní sloupkové práčky 2,6m dlouhé				1	
dlouhé práčky	345	4,5	0,162	3	0,486
z koncem výhybky	346	4,6	0,166	2	0,332

Montážní plán 1:50

Výměřna je na vzor listu číslo 152.101d-1:9-300
Srdcovka je na vzor listu číslo 152.401d-1:9-300

Ignatius S245
pašci do
stavek

federální ministerstvo dopravy k.č. 17205/85 Ing. J. Křiváček v.č. - VV04 Ing. Křiváček 11.1993	Jednoduchá výhybka tvaru JS+9-1:9-300 na dřevěných práčkách Montážní plán 1:50	ČSD železniční srážka Vzorový list číslo 152.208d 1:9-300