

Kolejové lože nové zřízení z PF	m3		viz výměrnice
--	-----------	--	---------------

Kolejové lože nové doplnění

délka podbití	m	50.00	
doplnění m3/bm	m3/bm	0.80	
délka pročištění	m	0.00	*2,5m3=
doplnění m3/bm	m3/bm	1.50	
Doplnění celkem	m3	40.00	

0 m3

Celkem nové šL	m3	40.00
-----------------------	-----------	--------------

Podbití koleje dřev. (jen SVÚ)	m	0.00
Podbití koleje bet. (jen SVÚ)	m	50.00

3.podbití dřev.	m	0.00
3.podbití bet.	m	895.51
3.podbití výhybek bet.	m	0.00
3.podbití výhybek dřev.	m	0.00

Drážní stezky - zaválcování tl.10cm	m2		viz výměrnice
--	-----------	--	---------------

Pražcové kotvy viz kolej.plán	kus	0.00
--------------------------------------	------------	-------------

Měřicí vůz

kolej 1	m	347.89
kolej 2	m	547.63
Celkem	m	895.51

Broušení kolejí = 3.podbití	m	895.51
------------------------------------	----------	---------------

Svary	S49	UIC60,R65
	kus	kus
v kolejích	34	0
z tabulky výhybek	0	0
svary pro IS 2ks/IS	0	0
svary rušení IS	0	0
celkem	34	0

	koleje	ruš.IS	celkem
	m	m	m
Výměna kolejnic 49E1	0		0
Výměna kolejnic R65	0	0	0
Výměna kolejnicemi S49 už		0	0
Výměna kolejnic R65 už		0	0

Výstroj trati

hektometry bet.	ks	3
rychlostníky	ks	2
předvěstníky rychlostníku	ks	2
sloupky	ks	2
mostní staničník	ks	0

SO 04-17-01.1 Železniční svršek																		LIST 06 TABULKA KOLEJÍ STR.1							
kolej č.	úsek	délka	kontrola	R65 bet.KS	UIC bet.VPS	UIC bet.výh. dl.	UIC bet.KS	S49 bet.W14 pásky	S49 bet.W14	S49 bet.KS	S49 bet.VPS	S49 bet.výh. dl.	S49 bet.KS regen.	S49 dř.	S49 dř. regen.	S49 dř. výh.dl.	S49 dř. výh.dl. regen.	vyjmutí/ vložení	podbití dřev.	podbití bet.	výměna bet.pr. KS	výměna dřev.pr.	výměna upev.KS	výměna kol.S49	výměna kol.R65
		bm	bm	bm	bm	bm	bm	bm	bm	bm	bm	bm	bm	bm	bm	bm	bm	bm	bm	bm	kus	kus	bm	bm	bm
1	ZU-KU	347.885	0.000					347.885																	
2	ZU-KU	547.626	0.000					494.626			3.000									50.000					
	CELKEM	895.511		0.000	0.000	0.000	0.000	842.511	0.000	0.000	3.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	50.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000

na dřevě0.000

na betonu895.511

0

párů

DEMONTÁŽE KOLEJE

04-17-01.1

LIST 02 DEMONTÁŽE KOLEJÍ

kolej	popis	od	do	délka	rozdělení	S49 odpad	S49 regen	R65 odpad	R65 regen	bet.celk.	bet.počet	bet.regen,už.	bet.odpad	dřev.celk.	dřev.počet	dřev.regen,už.	dřev.odpad
		km	km	(m)	(ks/km)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(ks)	(ks)	(ks)	(m)	(ks)	(ks)	(ks)
1	ZU-KU	0.797	1.295	497.900	1520.000	182.900	315.000			497.900	757	679	78	0.000	0	0	0
	497.900			497.900		182.900	315.000	0.000	0.000	497.900	757	679	78	0.000	0	0	0
hmotnost						S49 odpad	S49 regen	R65 odpad	R65 regen	bet.celk.	bet.počet	bet.regen,už.	bet.odpad	dřev.celk.	dřev.počet	dřev.regen,už.	dřev.odpad
						(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(ks)	(ks)	(ks)	(m)	(ks)	(ks)	(ks)
						18.081	31.141	0.000	0.000			186.725	21.450			0.000	0.000
						(t)	(t)	(t)	(t)			(t)	(t)			(t)	(t)

Odvoz z DZ	km	koleje	výhybky	celkem			celkem	celkem	celkem kolej
		(t)	(t)	(t)			výhybky	kolej dřev	bet
							(t*km)	(t*km)	(t*km)
poměr bet	1								
poměr dřev	0								
kolejivo	20	1.95		1.950			0.000	0.000	39.000
pryž a PE podl.	30	0.368	0.000	0.368			0.000	0.000	11.037
ocel šrot	20	18.081	0.000	18.081			0.000	0.000	361.630
ocel k reg.	20	31.141	0.000	31.141			0.000	0.000	622.818
beton šrot	30	21.450	0.000	21.450			0.000	0.000	643.500
beton k regen	20	186.725	0.000	186.725			0.000	0.000	3734.500
dřevo šrot	20	0.000	0.000	0.000			0.000	0.000	0
dřevo k regen	20	0.000	0.000	0.000			0.000	0.000	0
celkem		259.715	0.000	259.715			0.000	0.000	5412.485

LIST 03 ODVOZNÉ VZDÁLENOSTI A ODPADY

PE podložky kol	0.121 t	0,16kg/pražec
PE podložky výh	0.000 t	
pryž podložky kol	0.247 t	0,326kg/pražec
pryž podložky výh	0.000 t	
PE podložky celk	0.121 t	
pryž podložky celk	0.247 t	
	0.368 t	

Štěrkové lože odstranění a odvoz

celkem	z profilů		1093.50	m3
	z pročištění		0.00	m3
výhybky kontam.			0.00	m3
zbytek kontam.	%	10	109.35	m3
zbytek překr.limitů	%	5	54.68	m3
zbytek čisté	%	20	218.70	m3
odvoz kontamin biodegradace			25.00	km
odvoz překročení			50.00	km
odvoz čisté			15.00	km
ODVOZ CELKEM			8748.00	m3 x km
uložení kontam.			218.70	t
uložení překročení			109.35	t
uložení čisté			437.40	t

Pročištění kolejového lože

kolej	bm
	0.00
	0.00
	0.00
	0.00
	0.00
	0.00
	0.00

* 1,5m3/bm

odpad - lože
0 m3