

PŘEDMĚT MĚŘENÍ:
DATUM:
ČAS A TEPLOTA:
POUŽITÉ PŘÍSTROJE:
VYKONAL:

TABULKA KABELŮ Č.1

Rekonstrukce traťového úseku Přibyslav - Pohled

POČET LISTŮ: 7
ČÍSLO LISTU: 1

číslo kabelu	OD	DO	typ kabelu	počet žil	rezervních žil	průměr žíly	délka kabelu (m)	odpor smyčky	izolace žíla-země	izolace žíla-žíla	poznámka
101	SÚ	KS1	TCEKPFLEZE 48P1,0	96	26	1,0	651				
102	SÚ	KS4	TCEKPFLEZE 30P1,0	60	12	1,0	760				
103	SÚ	KS3	TCEKPFLEZE 30P1,0	60	12	1,0	1020				
104	SÚ	KS2	TCEKPFLEZE 48P1,0	96	36	1,0	308				
105	KS1	S1	TCEKPFLEY 12P1,0	24	10	1,0	81				
106	KS2	L1	TCEKPFLEY 12P1,0	24	10	1,0	41				
107	KS1	S2	TCEKPFLEY 12P1,0	24	10	1,0	129				
108	KS2	L2	TCEKPFLEY 12P1,0	24	10	1,0	172				
109	KS1	S3	TCEKPFLEY 7P1,0	14	2	1,0	46				
110	KS2	L3	TCEKPFLEY 7P1,0	14	2	1,0	11				
111	KS1	S4a	TCEKPFLEY 7P1,0	14	2	1,0	133				
112	KS2	L4	TCEKPFLEY 7P1,0	14	2	1,0	111				
113	KS1	Sc4	TCEKPFLEY 7P1,0	14	4	1,0	29				
114	KS2	Se8	TCEKPFLEY 3P1,0	6	2	1,0	202				
115	KS1	Se5	TCEKPFLEY 3P1,0	6	2	1,0	163				
116	KS2	Se9	TCEKPFLEY 3P1,0	6	2	1,0	330				
117	KS1	Se7	TCEKPFLEY 7P1,0	14	6	1,0	48				
118	KS4	S1	TCEKPFLEY 12P1,0	24	8	1,0	195				
119	Se7	Se6	TCEKPFLEY 3P1,0	6	2	1,0	64				
120	KS4	S2	TCEKPFLEY 12P1,0	24	8	1,0	204				

PŘEDMĚT MĚŘENÍ:
DATUM:
ČAS A TEPLOTA:
POUŽITÉ PŘÍSTROJE:
VYKONAL:

TABULKA KABELŮ Č.2
Rekonstrukce traťového úseku
Přibyslav - Pohled

POČET LISTŮ: 7
ČÍSLO LISTU: 2

číslo kabelu	OD	DO	typ kabelu	počet žil	rezervních žil	průměr žily	délka kabelu (m)	odpor smyčky	izolace žíla-země	izolace žíla-žíla	poznámka
121	KS3	1L	TCEKPFLEY 12P1,0	24	8	1,0	405				
122	KS4	Se10	TCEKPFLEY 7P1,0	14	6	1,0	26				
123	KS3	2L	TCEKPFLEY 12P1,0	24	8	1,0	420				
124	Se10	Se11	TCEKPFLEY 3P1,0	6	2	1,0	9				
125	KS3	Se1	TCEKPFLEZE 7P1,0	14	6	1,0	332				
126	KS4	Se12	TCEKPFLEY 7P1,0	14	6	1,0	146				
127	Se1	Se2	TCEKPFLEZE 3P1,0	6	2	1,0	12				
128	Se12	Se13	TCEKPFLEY 3P1,0	6	2	1,0	10				
129	KS3	Se3	TCEKPFLEY 7P1,0	14	6	1,0	11				
131	Se3	Se4	TCEKPFLEY 3P1,0	6	2	1,0	7				
201	SÚ	KS1	TCEKPFLEZE 30P1,0	60	12	1,0	651				
202	SÚ	KS2	TCEKPFLEZE 24P1,0	48	12	1,0	308				
203	KS1	2	TCEKPFLEZE 4P1,0	8	3	1,0	293				
203a	2	Sp2	TCEKPFLEZE 4P1,0	8	4	1,0	10				
204	KS2	10	TCEKPFLEZE 4P1,0	8	3	1,0	181				
204a	10	Sp101	TCEKPFLEZE 4P1,0	8	4	1,0	10				
204b	Sp101	Sp102	TCEKPFLEZE 4P1,0	8	4	1,0	10				
205	KS1	1	TCEKPFLEY 4P1,0	8	3	1,0	100				
205a	1	Sp1	TCEKPFLEY 4P1,0	8	4	1,0	10				
206	KS2	12	TCEKPFLEZE 4P1,0	8	3	1,0	284				

PŘEDMĚT MĚŘENÍ:
 DATUM:
 ČAS A TEPLOTA:
 POUŽITÉ PŘÍSTROJE:
 VYKONAL:

TABULKA KABELŮ Č.3

Rekonstrukce traťového úseku Přibyslav - Pohled

POČET LISTŮ: 7
 ČÍSLO LISTU: 3

číslo kabelu	OD	DO	typ kabelu	počet žil	rezervních žil	průměr žily	délka kabelu (m)	odpor smyčky	izolace žíla-země	izolace žíla-žíla	poznámka
206a	12	Sp121	TCEKPFLEZE 4P1,0	8	4	1,0	10				
206b	Sp121	Sp122	TCEKPFLEZE 4P1,0	8	4	1,0	10				
207	KS1	5	TCEKPFLEZE 4P1,0	8	3	1,0	166				
207a	5	Sp5	TCEKPFLEZE 4P1,0	8	4	1,0	10				
207b	5	3s	TCEKPFLEZE 4P1,0	8	3	1,0	142				
207c	3s	2s	TCEKPFLEZE 4P1,0	8	3	1,0	16				
208	KS2	11	TCEKPFLEZE 4P1,0	8	3	1,0	222				
208a	11	Sp11	TCEKPFLEZE 4P1,0	8	4	1,0	10				
209	KS1	3	TCEKPFLEY 4P1,0	8	3	1,0	119				
209a	3	Sp3	TCEKPFLEY 4P1,0	8	4	1,0	10				
210	KS2	13	TCEKPFLEY 4P1,0	8	3	1,0	170				
210a	13	Sp13	TCEKPFLEY 4P1,0	8	4	1,0	10				
211	KS1	4	TCEKPFLEZE 4P1,0	8	3	1,0	288				
211a	4	Sp41	TCEKPFLEZE 4P1,0	8	4	1,0	10				
211b	Sp41	Sp42	TCEKPFLEZE 4P1,0	8	4	1,0	10				
212	KS2	14	TCEKPFLEZE 4P1,0	8	3	1,0	340				
212a	14	Sp14	TCEKPFLEZE 4P1,0	8	4	1,0	10				
213	KS1	8	TCEKPFLEY 4P1,0	8	3	1,0	66				
214	KS2	15	TCEKPFLEY 4P1,0	8	3	1,0	184				
214a	15	Sp15	TCEKPFLEY 4P1,0	8	4	1,0	10				

PŘEDMĚT MĚŘENÍ:
 DATUM:
 ČAS A TEPLOTA:
 POUŽITÉ PŘÍSTROJE:
 VYKONAL:

TABULKA KABELŮ Č.4

Rekonstrukce traťového úseku Přibyslav - Pohled

POČET LISTŮ: 7
 ČÍSLO LISTU: 4

číslo kabelu	OD	DO	typ kabelu	počet žil	rezervních žil	průměr žily	délka kabelu (m)	odpor smyčky	izolace žíla-země	izolace žíla-žíla	poznámka
215	KS1	6	TCEKPFLEY 4P1,0	8	3	1,0	114				
215a	6	Sp61	TCEKPFLEY 4P1,0	8	4	1,0	10				
217	KS1	7	TCEKPFLEY 4P1,0	8	3	1,0	105				
219	7	Vk1	TCEKPFLEY 7P1,0	14	7	1,0	59				
301	SÚ	KS1	TCEKPFLEZE 12P1,0	24	8	1,0	651				
302	SÚ	KS4	TCEKPFLEZE 7P1,0	14	4	1,0	760				
303	SÚ	KS3	TCEKPFLEZE 12P1,0	24	8	1,0	1020				
304	SÚ	KS2	TCEKPFLEZE 7P1,0	14	4	1,0	308				
305	KS1	V3,4TN	TCEKPFLEZE 3P1,0	6	4	1,0	275				
305a	V3,4TN	V3.4TN	TCEKPFLEZE 3P1,0	6	4	1,0	100				
306	KS2	V10TN	TCEKPFLEZE 3P1,0	6	4	1,0	205				
307	KS1	V5TN	TCEKPFLEZE 3P1,0	6	4	1,0	260				
307a	V5TN	V5TN	TCEKPFLEZE 3P1,0	6	4	1,0	30				
308	KS2	V11TN	TCEKPFLEZE 3P1,0	6	4	1,0	205				
309	KS1	V6TN	TCEKPFLEY 3P1,0	6	4	1,0	163				
310	KS2	L3KTN	TCEKPFLEY 3P1,0	6	4	1,0	81				
311	KS1	V7TN	TCEKPFLEY 3P1,0	6	4	1,0	133				
312	KS2	L4KTN	TCEKPFLEY 3P1,0	6	4	1,0	191				
313	KS1	V8TN	TCEKPFLEY 3P1,0	6	4	1,0	46				
314	KS2	4KTN	TCEKPFLEY 3P1,0	6	4	1,0	109				

PŘEDMĚT MĚŘENÍ:
DATUM:
ČAS A TEPLOTA:
POUŽITÉ PŘÍSTROJE:
VYKONAL:

TABULKA KABELŮ Č.5

Rekonstrukce traťového úseku Přibyslav - Pohled

POČET LISTŮ: 7
ČÍSLO LISTU: 5

číslo kabelu	OD	DO	typ kabelu	počet žil	rezervních žil	průměr žíly	délka kabelu (m)	odpor smyčky	izolace žíla-země	izolace žíla-žíla	poznámka
315	KS1	1KTN	TCEKPFLEY 3P1,0	6	4	1,0	83				
316	KS4	V12,13TN	TCEKPFLEY 3P1,0	6	4	1,0	153				
317	KS1	2KTN	TCEKPFLEY 3P1,0	6	4	1,0	132				
318	KS4	V14TN	TCEKPFLEY 3P1,0	6	4	1,0	153				
319	KS1	3KTN	TCEKPFLEY 3P1,0	6	4	1,0	46				
320	KS4	1SKTN	TCEKPFLEY 3P1,0	6	4	1,0	26				
321	KS3	1LKTN	TCEKPFLEY 3P1,0	6	2	1,0	340				
322	KS2	2SKTN	TCEKPFLEY 3P1,0	6	4	1,0	30				
323	KS3	2LKTN	TCEKPFLEY 3P1,0	6	2	1,0	350				
324	KS2	V15TN	TCEKPFLEY 3P1,0	6	4	1,0	26				
325	KS3	V1TN	TCEKPFLEY 3P1,0	6	4	1,0	11				
327	KS3	V2TN	TCEKPFLEY 3P1,0	6	4	1,0	16				
401	SÚ	KS1	TCEKPFLEZE 12P1,0	24	6	1,0	651				
402	SÚ	KS2	TCEKPFLEZE 12P1,0	24	6	1,0	308				
403	SÚ	KS3	TCEKPFLEZE 3P1,0	6	2	1,0	1020				
404	KS2	V10TR1	TCEKPFLEY 3P1,0	6	4	1,0	39				
405	KS1	V1TR	TCEKPFLEZE 3P1,0	6	2	1,0	260				
405a	V1TR	V1TR	TCEKPFLEZE 3P1,0	6	2	1,0	75				
407	KS1	V2TR	TCEKPFLEZE 3P1,0	6	2	1,0	275				
408	KS2	L4KTR2	TCEKPFLEZE 3P1,0	6	4	1,0	109				

PŘEDMĚT MĚŘENÍ:
 DATUM:
 ČAS A TEPLOTA:
 POUŽITÉ PŘÍSTROJE:
 VYKONAL:

TABULKA KABELŮ Č.6

Rekonstrukce traťového úseku Přibyslav - Pohled

POČET LISTŮ: 7
 ČÍSLO LISTU: 6

číslo kabelu	OD	DO	typ kabelu	počet žil	rezervních žil	průměr žily	délka kabelu (m)	odpor smyčky	izolace žíla-země	izolace žíla-žíla	poznámka
409	KS1	V3,4TR1	TCEKPFLEZE 3P1,0	6	4	1,0	132				
409a	V3,4TR1	V3,4TR1	TCEKPFLEZE 3P1,0	6	2	1,0	134				
411	KS1	V3,4TR2	TCEKPFLEY 3P1,0	6	4	1,0	133				
412	KS2	V10TR2	TCEKPFLEY 3P1,0	6	4	1,0	166				
413	KS1	V5TR	TCEKPFLEY 3P1,0	6	4	1,0	163				
414	KS2	V12,13TR2	TCEKPFLEY 3P1,0	6	4	1,0	166				
415	KS1	V6TR	TCEKPFLEY 3P1,0	6	4	1,0	83				
416	KS2	V12,13TR2	TCEKPFLEY 3P1,0	6	4	1,0	191				
417	KS1	V7TR1	TCEKPFLEY 3P1,0	6	4	1,0	31				
418	KS2	L3KTR	TCEKPFLEY 3P1,0	6	4	1,0	48				
419	KS1	V8TR	TCEKPFLEY 3P1,0	6	4	1,0	129				
420	KS2	1KTR	TCEKPFLEY 3P1,0	6	4	1,0	39				
421	KS1	4KTR1	TCEKPFLEY 3P1,0	6	4	1,0	31				
422	KS2	2KTR	TCEKPFLEY 3P1,0	6	4	1,0	166				
423	KS3	1LKTR	TCEKPFLEY 3P1,0	6	4	1,0	11				
424	KS2	3KTR	TCEKPFLEY 3P1,0	6	4	1,0	48				
425	KS3	2LKTR	TCEKPFLEY 3P1,0	6	4	1,0	16				
426	KS4	1SKTR	TCEKPFLEY 3P1,0	6	4	1,0	177				
428	KS4	2SKTR	TCEKPFLEY 3P1,0	6	4	1,0	181				
430	KS4	V11TR	TCEKPFLEY 3P1,0	6	4	1,0	149				

PŘEDMĚT MĚŘENÍ:
DATUM:
ČAS A TEPLOTA:
POUŽITÉ PŘÍSTROJE:
VYKONAL:

TABULKA KABELŮ Č.7
Rekonstrukce traťového úseku
Přibyslav - Pohled

POČET LISTŮ: 7
ČÍSLO LISTU: 7

číslo kabelu	OD	DO	typ kabelu	počet žil	rezervních žil	průměr žíly	délka kabelu (m)	odpor smyčky	izolace žíla-země	izolace žíla-žíla	poznámka
432	KS4	V14TR	TCEKPFLEY 3P1,0	6	4	1,0	30				
434	KS4	V15TR	TCEKPFLEY 3P1,0	6	4	1,0	149				
501	SÚ	PBP06	TCEKPFLEZE 3P1,0	6	2	1,0	123				
502	SÚ	KS2	TCEKPFLEZE 12P1,0	24	8	1,0	308				
503	SÚ	KS1	TCEKPFLEZE 12P1,0	24	4	1,0	651				
504	KS2	PBP07	TCEKPFLEY 7P1,0	14	2	1,0	8				
505	KS1	PBP02	TCEKPFLEY 7P1,0	14	6	1,0	46				
506	PBP07	PBP08	TCEKPFLEY 7P1,0	14	6	1,0	43				
507	PBP02	PBP01	TCEKPFLEY 3P1,0	6	2	1,0	103				
508	PBP08	PBP09	TCEKPFLEY 3P1,0	6	2	1,0	79				
509	KS1	PBP05	TCEKPFLEY 7P1,0	14	2	1,0	32				
510	KS2	PBP10	TCEKPFLEY 3P1,0	6	2	1,0	191				
511	PBP05	PBP04	TCEKPFLEY 7P1,0	14	6	1,0	23				
513	PBP04	PBP03	TCEKPFLEY 3P1,0	6	2	1,0	63				
801	SÚ	EZ	TCEKPFLEZE 7P1,0	14	4	1,0	123				