

# PROVOZNÍ DOKUMENTACE 1

KABEL ČÍSLO	TYP	OD	DO	DĚLKA		POZNÁMKA
				projekt	skutečná	
101	PC 3P	RD18	PTL	540		Stavující kabel
103	-PELEY	K01	RD18	489		PS2311
123	TC 3P	RD18	L	50		Stavující kabel
133	-PELEY	RD18	Sat	77		PS2311
102	TC 3P	K01	NO	20		Stavující kabel
129	-PELEY 3P	K01	RD18	489		PS2311
133	-PELEY 3P	RD18	BPB-1	120		PS2311
123	-PELEY 3P	RD18	BPB-2	32		PS2311
131	-PELEY 3P	RD18	BPB-3	76		PS2311
101	TC 2P	RD18	TEL.V1	36		Stavující kabel
102	-PELEY 3P	RD18	TEL.P22	10		Stavující kabel
103	ČVAF 4Dx16	RU	RD18	947		Kabel položen v PS 2311
103	-PELEY 30P	RU	RD18	947		Kabel položen v PS 2311
1003	-PELEY 4P	RD18	RD18	2614		Kabel položen v PS 0pravy


KABEL ČÍSLO	TYP	OD	DO	DĚLKA		POZNÁMKA
				projekt	skutečná	

\*] Kabel nově ukončit v RD18

24-04-2012

Správa železniční dopravní cesty,  
státní organizace  
Oblastní ředitelství Ústí nad Labem  
Železničářská 1386/31, 400 03 Ústí nad Labem  
IČ: 70994234, DIČ: CZ70994234  
(09)

*[Signature]*

	ELCAD-01A1-10-PS2311/KABEL V1201	21.4.2005
	AKCE: PZS km 75,956 VÝKRES: Tabulka kabelů	
		1201