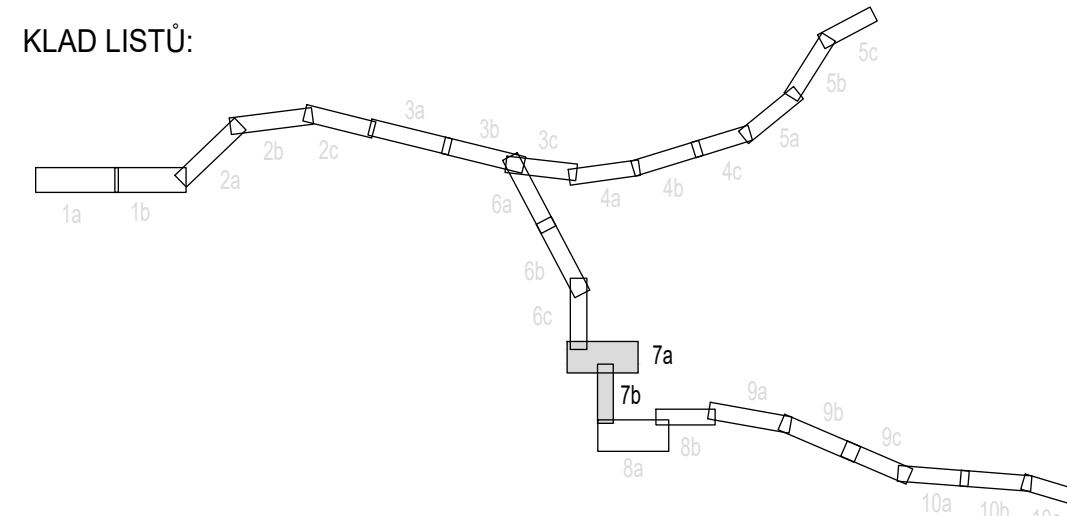
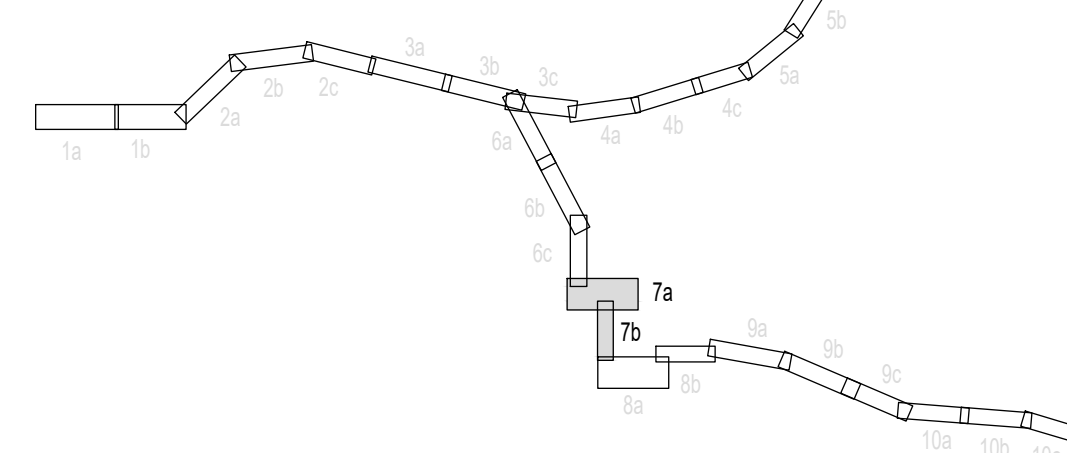


Zeměměřická kancelář Ing. Pavel Lázníčka, Thákurova 6/3, 160 00 Praha 6, Tel. +420 663 114 712, E-mail: laznic@zkpl.cz, www.zkpl.cz

a



KLAD LISTŮ:



DODAVATEL		<b>ZKPL Lázníčka</b> ZEMĚMĚŘICKÁ KANCELÁŘ		THÁKUROVA 3, 160 00 PRAHA 6 TEL. +420 663 114 712 E-MAIL: LAZNICKA@ZKPL.CZ WWW.ZKPL.CZ	
III/00315, III/10113					
Radlík-Kostelec u Křížků					
Geodetické zaměření stávajícího stavu Podklad pro projektovou dokumentaci					
ODBĚRATEL				SILURNÁ 541/27 162 00 PRAHA 6 TEL. E-MAIL:	
4roads s.r.o.					
ZAMĚŘIL	ING. A. FIALA, P. SANKOT			ČÍSLO AKCE	21004
DATUM ZAMĚŘENÍ	LEDEN 2020			NAZEV SOUBORU	21004Radlík-Kostelec_UM.dwg
VYHOTOVIL	ING. A. FIALA, ING. M. KUČTA, J. SMĚŠNÝ			NAZEV VÝKRESU	ÚČELOVÁ MAPA (Část 7)
DATUM VYHOTOVENÍ	LEDEN 2020			RAZÍTKO	PODPIS
OVĚŘIL	ING. PAVEL LÁZNÍČKA				
DATUM OVĚŘENÍ	22.1.2021	ČÍSLO OVĚŘENÍ	4/2021		
MĚŘITKO	1:200	FORMÁT	1260x840		
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM	S-JTSK	VÝŠKOVÝ SYSTÉM	Bpv.	ČÍSLO VÝKRESU	21004_07
NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ TOHOTO DÍLA JE TECHNICKÁ ZPRÁVA A ÚDAJE V NÍ UVEDENÉ					

b