


Kladečské schéma



VÝPIS MATERIÁLU

Popis materiálu	mn.	m.j.
POTRUBÍ PE 100RC SDR 11, dn 50x4,6	128	m
POTRUBÍ PE 100RC SDR 11, dn 40x3,7	179	m
TVAROVKY		
ELEKTRO K 45° – 40	2	ks
ELEKTRO K 90° – 40	4	ks
Elektro T–kus 50/50	5	ks
Elektro spojka Z PE dn 50	3	ks
Elektro spojka Z PE dn 40	3	ks
Redukce elektro 50/40	6	ks
JINÉ		
SIGNALIZAČNÍ VODIČ AY 10	320	m
VÝSTRAŽNÁ FOLIE	307	m

VED.PROJEKTANT Tomáš Křepelka		VYPRACOVAL Jindřich Kuliš		KONTOLOVAL Ing. Josef Pulda, CSc.													
OBEC: Albrechtice nad Orlicí				KRAJ: Královéhradecký				VK CAD s.r.o. www.vkca.cz									
INVESTOR: Dobrovolný svazek obcí Křivina																	
STAVBA: Splašková kanalizace v ul. Pardubická a Na Drahách, Albrechtice nad Orlicí								FORMÁT		2xA4		č.paré:					
								REVIZE		0							
								OBJEKT:		DATUM		IV/2020		Č. ZAKÁZKY		DPS/DVZ	
										ÚČEL, STUPEŇ		2020/50					
ČÁST:								MĚŘITKO		Č.PŘÍLOHY							
NÁZEV PŘÍLOHY: Kladečské schéma tlakové kanalizace										D.7							