



MÝČENÉ KŘOVINY PLOCHA 1690 M2

MÝČENÉ KŘOVINY PLOCHA 2960 M2

LEGENDA

	STROMY KÁČENÉ
	HRANICE KÁČENÍ NA LESNÍM POZEMKU
	LESNÍ POZEMEK
	MÝČENÉ KŘOVINY
	HRANICE PARCEL
	HRANICE KU

Poznámka: Kácené stromy jsou uvedeny v příloze D.1.1 Hráz - Příloha 1- tabulka kácení stromů.

VEDOUcí SDRUŽENÍ FIREM SINDLAR s.r.o. Na Brně 372/2a 500 06 Hradec Králové ICO 260 03 236 Hlavní inženýr projektu: ING. JIŘÍ KAPLAN	STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ SINDLAR Na Brně 372/2a 500 06 Hradec Králové ICO 260 03 236 tel: 495 402 560 e-mail: info@sindlar.cz http://www.sindlar.cz	ČÍSLO ZÁKAZKY 20160122
---	--	---------------------------

VEDOUcí PROJEKTU Ing. Jiří Kaplan	VYPRACOVAL Tomáš Doostál	KONTROLOVAL Ing. Jiří Kaplan	AUTORIZACE Ing. Milošlav Šindlar
KRAJ: Pardubický	STAVEBNÍ ÚŘAD: MEÚ Skuteč	DATUM Říjen 2019	
INVESTOR: Povodí Labe, státní podnik, Vltava Nejedlého, 500 03 Hradec Králové			
Krounka, Kutín, výstavba poldru - projekt			
SOUŘADNÝ / VÝŠKOVÝ SYSTÉM S-JTSK/Bpv		ČÍSLO KÓPIE 1:500	
INTERVAL VÍSTEVNIC		Č. VÝKRESU D.1.12.	
Měřítko: 1:500			

Tabulky formát 840 x 420 mm