



beton C25/30, XC4, XF3, XA2
ocel 10505, min. krytí výztuže: 40 mm

Výzkový systém Bati p.v.				Souhrdný systém S-JTSK	
Sweco Hydroprojekt a.s., Ústředí Praha Táborská 31, 140 16 Praha 4; praha@sweco.cz; www.sweco.cz				 sweco sustainable engineering and design	
VYPRACOVAL	HIP	Ing. Petr Karkovský	T. KONTROLA	Ing. Jaroslav Kabele	
PROJEKTANT	Ing. Jaroslav Kabele	ŘEDITEL DIVIZE	DATUM	12/2020	
OBJEDNATEL	Povodí Ohře, státní podnik	Ing. Petr Matějček	OKRES	Děln	
AKCE:	Oprava a rekonstrukce Mandavý ve Starých Křečanech				
	Projektová dokumentace DSJ				
ČÁST STAVBY	SO 06 - Přičné řezy úpravy koryta				
PŘÍLOHA	SO 06				
	ČÍSLO PŘÍLOHY	D.10.1			
Tato dokumentace obsahuje všechny údaje potřebné pro provedení stavebních opatření. Je důležitou součástí projektu a musí být dodržována. Všechny údaje jsou zobrazeny v souladu s požadavky na přesnost a spolehlivost. Všechny údaje jsou zobrazeny v souladu s požadavky na přesnost a spolehlivost. Všechny údaje jsou zobrazeny v souladu s požadavky na přesnost a spolehlivost.					