

revizní lávka h.h.+4,155




K



ocel jakosti S 235
 elektrody E 44.83 nebo E-B 121
 základní nátěr 1xS 2000
 vrchní nátěr 1x S 2000 + 2x S 2013 (po montáži)

REVIZNÍ LÁVKA

VEDOUcí PROJEKTU: ING. ARCH. TEREZA JIRÁSKOVÁ		HLAVNí INŽENÝR PROJEKTU: ING. JIŘÍ HÁJEK		ATELIER H1 & ATELIER HÁJEK s.r.o. JIŽNÍ 670, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 64792374, DIČ: CZ 64792374 tel./fax: +420 495546539, e-mail: h1h@hsc.cz	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAL		KONTROLOVAL	
STAVEBNÍ ČÁST: - - -  PROFESE:					
ING. JIŘÍ HÁJEK	ING. MILOŠ HALAMA	Z. DOVŘTELÓVÁ	ING. JAKUB KRUPA	ČÍSLO ZAKÁZKY	24-H-2021
INVESTOR: Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové				DATUM	10.2021
Rekonstrukce dílen Střední školy řemeslné Jaroměř TRUHLÁRSKÉ DÍLNY Husova 140, Jaroměř				DRUH PROJEKTU:	
				PROJEKT PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
				TYP PROJEKTU:	
				STAVEBNÍ ČÁST	
REVIZNÍ LÁVKA				MĚRÍTKO:	PŘÍLOHA:
				1:50	D.2 4.2 a.