




T PODLAHY_	
Náhled 2D zobrazení	Sendvičová konstrukce
	=PO.01 - PODLAHA HALA polyuretanová sěrka
	=PO.02 - PODLAHA 1NP KERAMICKÁ DLAŽBA formát 300x300mm
	=PO.03 - PODLAHA 2NP KERAMICKÁ DLAŽBA formát 300x300mm

[illegible]

±0,000=253,140m.n.m. Bpv- výška čisté podlahy v místě hlavního vstupu

VEDOUcí PROJEKTU: ING. ARCH. TEREZA JIRÁSKOVÁ		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. JIŘÍ HÁJEK		ATELIER H1 & ATELIER HÁJEK s.r.o. JIŽNÍ 870, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 64792374, DIČ: CZ 64792374 tel,fax: +420 495546539, e-mail: hlh@hsc.cz	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAL	KONTROLOVAL		
STAVEBNÍ ČÁST:	PROFESE:				
Ing. Jiří Hájek		Ing. F. Jun	Ing. Jiří Hájek	ČÍSLO ZAKÁZKY	24-N-2021
INVESTOR: Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové				DATUM	10.2021
Rekonstrukce dílen Střední školy řemeslné Jaroměř TRUHLÁŘSKÉ DÍLNY Husova 140, Jaroměř				DRUH PROJEKTU:	
				PROJEKT PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
				TYP PROFESE:	
				STAVEBNÍ ČÁST	
SCHÉMA PODLAH				MĚŘÍTKO:	PŘÍLOHA:
				1:100	D.2_1.1.14