



LEGENDA POVRCHŮ

BAREVNÉ ODSTÍNY BUDOU ODVZORKOVÁNY A ODSOUHLASENY SPOLU S INVESTOREM

(A01)	TENKOVRSTVÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA, barva tmavě šedá, referenční barva Carbon 4435 (vzorník Caparol, HBW 28%)	(A05)	KLEMPÍŘSKÉ PRVKY - nové, BARVA ŠEDÁ, RAL 9006
(A02)	TRAPÉZOVÝ PLECH	(A07)	SÍŤ PROTI PTÁKŮM- kotvena do ocelových rámu
(A03)	STŘEŠNÍ KRYTINA - STÁVAJÍCÍ	(A08)	PLECHOVÁ VRATA
(A04)	OKAPOVÉ SYSTÉMY - demontáž/montáž		

[illegible]

40.000 = stávající ARCHITEKTONICKOSTAVEBNÍ ŘEŠENÍ:			
VEDOUČÍ PROJEKTU: ING. ARCH. TEREZA JIRÁSKOVÁ		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. JIŘÍ HÁJEK	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT STAVEBNÍ ČÁST: PROFESE:		VYPRACOVAL KONTROLOVAL	
Ing. Jiří Hájek		Ing. F. Jem Ing. Jiří Hájek	
INVESTOR: Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové		DRUH PROJEKTU: PROJEKT PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY TYP PROJESE: STAVEBNÍ ČÁST	
Rekonstrukce dílen Střední školy řemeslné Jaroměř TRUHLÁŘSKÉ DÍLNY Husova 140, Jaroměř		MĚŘÍTKO: PŘÍLOHA:	
FAŠÁDY BAREVNĚ		1:50 D.2_5.1.09	