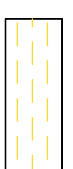
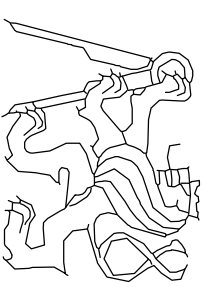


- POZN.:
- NOVĚ ZHOTOVENÉ FASÁDNÍ OMÍTKY BUDDOU OPATŘENÉ DIFUZNĚ PROPUSTNÝM HYDROFOBIZAČNÍM NÁTĚREM. HYDROFOBIZAČNÍ NÁTĚR BUDE APLIKOVÁN NA VOLNÝCH STĚNÁCH OBJEKTU MIN. DO VÝŠKY SOKLU. STĚNY, KE KTERÝM PŘILÉHAJÍ HROBY, BUDDOU OPATŘENY NÁTĚREM MIN. DO VÝŠKY OKENNÍCH PARAPETŮ.
 - NÁVRH ŘEŠENÍ ODVODU DEŠŤOVÉ VODY VIZ. SAMOSTATNÝ VÝKRES



PLOCHA OMÍTKY OPATŘENÁ DIFUZNĚ OTEVŘENÝM HYDROFOBIZAČNÍM NÁTĚREM

OBOR	KATEDRA	JMÉNO STUDENTA	
C	K124, Konstrukce pozemních staveb		
ROČNÍK	VEDOUČÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE	Petr Lukáš	
4.	doc. Ing. Jiří Pazdanka Ph.D.		
AKCE :			FORMÁT
REKONSTRUKCE HISTORICKÉHO KOSTELA			A3
			MĚŘÍTKO
			1:100
OBSAH :			DATAUM
SANACE VLHKOSTI - VARIANTA B - POHLED SEVERNÍ			04./2018
			Č. VÝKR.
			21