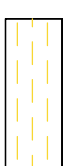


- POZN.:
- NOVĚ ZHOTOVENÉ FASÁDNÍ OMÍTKY BUDDOU OPATŘENÉ DIFUZNĚ PROPUSTNÝM HYDROFOBIZAČNÍM NÁTĚREM. HYDROFOBIZAČNÍ NÁTĚR BUDE APLIKOVÁN NA VOLNÝCH STĚNÁCH OBJEKTU MIN. DO VÝŠKY SOKLU. STĚNY, KE KTERÝM PŘILÉHAJÍ HROBY, BUDDOU OPATŘENY NÁTĚREM MIN. DO VÝŠKY OKENNÍCH PARAPETŮ.
 - NÁVRH ŘEŠENÍ ODVODU DEŠŤOVÉ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



PLOCHA OMÍTKY OPATŘENÁ DIFUZNĚ OTEVŘENÝM
HYDROFOBIZAČNÍM NÁTĚREM

OBOR	KATEDRA	JMÉNO STUDENTA	
C	K124 Konstrukce pozemních staveb	Petr Lukáš	
ROČNÍK	VEDOUČÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE		
4.	doc. Ing. Jiří Pazdanka Ph.D.		
AKCE :			FORMÁT
REKONSTRUKCE HISTORICKÉHO KOSTELA			MĚŘÍTKO
			DATAUM
			Č. VÝKR.
OBSAH : SANACE VLHKOSTI - VAR. B - POHLED VÝCHODNÍ A ZÁPADNÍ			A3
			1:100
			04./2018
			22