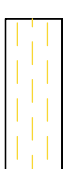


- POZN.:
- NOVĚ ZHOTOVENÉ FASÁDNÍ OMÍTKY BUDDOU OPATŘENÉ DIFUZNĚ PROPUSTNÝM HYDROFOBIZAČNÍM NÁTĚREM. HYDROFOBIZAČNÍ NÁTĚR BUDE APLIKOVÁN NA VOLNÝCH STĚNÁCH OBJEKTU MIN. DO VÝŠKY SOKLU. STĚNY, KE KTERÝM PŘILÉHAJÍ HROBY, BUDDOU OPATŘENY NÁTĚREM MIN. DO VÝŠKY OKENNÍCH PARAPETŮ.
 - NÁVRH ŘEŠENÍ ODVODU DEŠŤOVÉ 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	A3
REKONSTRUKCE HISTORICKÉHO KOSTELA			MĚŘÍTKO	1:100
			DATUM	04./2018
OBSAH :			Č. VÝKR.	20
SANACE VLHKOSTI - VARIANTA B - POHLED JIŽNÍ				