



- NOVÉ STAVAJÍCÍ
- VNITŘNÍ VÁPENNÁ OMÍTKA TL. 15mm
 - ZDIVO Z KERAMICKÝCH DĚROVANÝCH CIHEL TL. 375mm
 - VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA TL. 15mm
 - LEPÍCÍ A STĚRKOVÁ HMOTA NA BÁZI CEMENTU
 - FASÁDNÍ DESKY Z MINERÁLNÍ VLN Y S PODÉLNÝMI VLÁKNY (TL. 150mm, $\lambda = 0,036 \text{ W/mK}$)
 - KOTVENÉ PE TALÍŘOVÝMI HMOŽDINKAMI S PŘEDMONTOVANÝM POZINKOVANÝM OCELOVÝM ŠROUBEM + MV SYSTÉMOVÁ ZÁTKA PRO ZÁPUSTNOU MONTÁŽ
 - LEPÍCÍ A STĚRKOVÁ HMOTA NA BÁZI CEMENTU
 - + SKLOVLÁKNITÁ ARMOVACÍ TKANINA (PŘESAHY 100mm)
 - PODKLADNÍ PENETRAČNÍ NÁTĚR - PROBARVENÝ V ODSTÍNU OMÍTKY
 - SILIKONOVÁ OMÍTKA S ANORGANICKÝMI PIGMENTY A S OBSAHEM UHLÍKOVÝCH VLÁKEN, S VYSOKOU SAMOČISTÍCÍ SCHOPNOSTÍ NA BÁZI FOTOKATALYTICKÉHO PŮSOBNÍ, S NÍZKOU NASÁKAVOSTÍ (KAT. W3 - NÍZKÁ DLE ČSN EN 1062-3)

HL. PROJEKTANT	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	<div>PK Adamec, s.r.o.</div> <div>KOMENSKÉHO 42/1 561 51 LETOHRAD IČO: 274 82 456</div>	
ING. JIŘÍ ADAMEC		ING. M. ŠKOPEK				
MÍSTO STAVBY: LETOHRAD						
INVESTOR:		PARDUBICKÝ KRAJ, KOMENSKÉHO NÁM. 125, 532 11 PARDUBICE			FORMÁT	1 x A4
STAVBA:		Průmyslová střední škola Letohrad - výstavba dílen a odborných učeben SO 01 - Nová budova			DATUM	04/2017
OBSAH VÝKRESU: OSAZENÍ PLASTOVÝCH DVÍŘEK DO ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU					ÚČEL	PDPS
					ČÍSLO ZAKÁZKY	PK-16-1006
					ARCH. ČÍSLO	
					MĚŘÍTKO:	Č. VÝKRESU:
					1 : 5	D.1.1.1.2.51