



- F1
- NOVÉ STÁVAJÍCÍ
- VNITŘNÍ VÁPENNÁ OMÍTKA TL. 15mm
 - ZDIVO Z KERAMICKÝCH DĚROVANÝCH CIHEL TL. 375mm
 - VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA TL. 15mm
 - LEPÍCÍ A STĚRKOVÁ HMOTA NA BÁZI CEMENTU
 - FASÁDNÍ POLYSTYRENOVÉ DESKY, EPS 70F (TL. 150mm, $\lambda = 0,039\text{W/mK}$)
 - KOTVENÉ PE TALÍŘOVÝMI HMOŽDINKAMI S PŘEDMONTOVANÝM POZINKOVANÝM OCELOVÝM ŠROUBEM + EPS SYSTÉMOVÁ ZÁTKA PRO ZÁPUSTNOU MONTÁŽ
 - LEPÍCÍ A STĚRKOVÁ HMOTA NA BÁZI CEMENTU
 - + SKLOVLÁKNITÁ ARMOVACÍ TKANINA (PŘESAHY 100mm)
 - PODKLADNÍ PENETRAČNÍ NÁTĚR - PROBARVENÝ V ODSÍNU OMÍTKY
 - SILIKONOVÁ OMÍTKA S ANORGANICKÝMI PIGMENTY A S OBSAHEM UHLÍKOVÝCH VLÁKEN, S VYSOKOU SAMOČISTÍCÍ SCHOPNOSTÍ NA BÁZI FOTOKATALYTICKÉHO PŮSOBENÍ, S NÍZKOU NASÁKAVOSTÍ (KAT. W3 - NÍZKÁ DLE ČSN EN 1062-3)

HL. PROJEKTANT ING. JIŘÍ ADAMEC	ZODP. PROJEKTANT ING. M. ŠKOPEK	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	<div>PK Adamec, s.r.o.</div> <div>KOMENSKÉHO 42/1 561 51 LETOHRAD IČO: 274 82 456</div>	
MÍSTO STAVBY: LETOHRAD						
INVESTOR: PARDUBICKÝ KRAJ, KOMENSKÉHO NÁM. 125, 532 11 PARDUBICE						
STAVBA: Průmyslová střední škola Letohrad - výstavba dílen a odborných učeben SO 01 - Nová budova					FORMÁT	1 x A4
					DATUM	04/2017
					ÚČEL	PDPS
OBSAH VÝKRESU: DETAIL NADPRAŽÍ OKNA - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM					ČÍSLO ZAKÁZKY	PK-16-1006
					ARCH. ČÍSLO	
					MĚŘÍTKO: 1 : 5	Č. VÝKRESU: D.1.1.1.2.47