



- (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 ODSŤÍNU 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 ING. JIŘÍ ADAMEC	ZODP. PROJEKTANT ING. M. ŠKOPEK	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTRLOVAL	PK Adamec, s.r.o. KOMENSKÉHO 42/1 561 51 LETOHRAD IČO: 274 82 456
MÍSTO STAVBY: LETOHRAD					FORMÁT 1 x A4
INVESTOR: PARDUBICKÝ KRAJ, KOMENSKÉHO NÁM. 125, 532 11 PARDUBICE					DATUM 04/2017
STAVBA: Průmyslová střední škola Letohrad - výstavba dílen a odborných učeben SO 01 - Nová budova					ÚČEL PDPS
					ČÍSLO ZAKÁZKY PK-16-1006
					ARCH. ČÍSLO
OBSAH VÝKRESU: DETAIL OSTĚNÍ OKNA - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM					MĚŘÍTKO: 1 : 5
					Č. VÝKRESU: D.1.1.1.2.48