



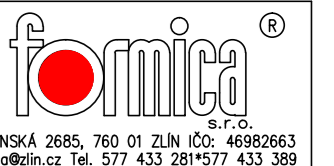
LEGENDA

P1
 ZDIVO PRÍZEMÍ – SEVERNÍ A JIŽNÍ PRŮČELÍ
 STÁVAJÍCÍ ZDIVO JE DO VÝŠKY PARAPETŮ 1.P. OBLOŽENO OBLAKEM Z CHELNÝCH PÁSKŮ, OBLAK BUDE ODSTRANĚN. ZDIVO PRÍZEMÍ BUDE ODSTRANĚNO POSTUPNÝM ROZEBRANÍM. SAMOSTATNĚ BUDOU VYTŘIDĚNÝ A OČIŠTĚNÝ LICOVÉ CHIHY. NEPOŠKOZENÉ CHIHY BUDOU URČENY PRO ZPĚTNÉ POUŽITÍ. VYUŽITELNA BUDE VĚTŠINA ZDIVA MEZIOKENNÍCH SLOUPKŮ (PO ODSTRANĚNÍ NÁTĚRŮ) SEVERNÍHO PRŮČELÍ. JIŽNÍ PRŮČELÍ JE POŠKOZENO VÍCE.
 PROVEDE SE PŘÍPADNĚ VYROVNÁNÍ HORNÍ GROVNÉ ZÁKLADOVÝCH PASŮ A ZAPRAVENÍ TRHLIN-NUTNO POUŽITÍ SYSTÉMOVOU MALTOU, MRAZUVZDORNOU PRO VENKOVNÍ PROSTŘEDÍ
 IZOLACE PROTI ZEMNÍ VLHKOŠTI :
 PENETRACE ZÁKLADOVÝCH PASŮ, NATAVENÝ SBS MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PAS SE SKELNOU ROHOŽÍ – 1 x OCHRANNÝ PAS
 NOVĚ VYZDĚNÉ REZNÉ ZDIVO – REPLIKA PŮVODNÍHO ZDIVA, LICOVÉ CHIHY OBYČEJNÝ FORMÁT 140x290x65 mm, BUDOU POUŽITÝ
 TAŽENÉ HLADKÉ CHIHY, VÝROBEM URČENÉ PRO REZNÉ ZDIVO, MRAZUVZDORNÉ, V TMAVŠÍ BARVĚ, PODOBNĚ STÁVAJÍCÍMU ZDÍVU.
 NOVĚ CHIHY BUDOU NEPRÁVDELNĚ STŘÍDÁNY S PŮVODNÍM VYTŘIDĚNÝMI CHIHAMÍ.
 ZDIVO BUDE OPATŘENO PRODYŠNÝM HYDROFÓBNÍM NÁTĚREM, MATNÝM. ZDÍVIO BUDE VYSPAROVÁNO.
 VNITŘNÍ ÚPRAVA ZA REZNÝM ZDÍVEM BUDE SHODNÁ S DALŠÍMI PODLAŽÍMI.

- P3** ZDIVO 2.-5. PODLAŽÍ :
 OČIŠTĚNÍ ZDIVA, ODSTRANĚNÍ PŮVODNÍCH NÁTĚRŮ, REPROFILACE ZDIVA RESTAURÁTOŘSKOU MALTOU
 VÝMĚNY VÍCE POŠKOZENÝCH CHEL, PŘESPÁROVÁNÍ ZDIVA
- P4** OPRAVA ZDĚNÝCH KONSTRUKCÍ NA STŘEŠE
- P5** OPRAVA OMÍTEK PRŮVLAKŮ, SOUČASNĚ SE PROVEDE ROZMĚROVÉ VYROVNÁNÍ (SROVNÁNÍ) SPODNÍ HRANY PRŮVLAKŮ, PRO PŘESNÉ OSAZENÍ OKEN. DODAVATEL STAVBY PROVEDE PŘESNÉ ZAMĚŘENÍ ROVINNOSTI PRŮVLAKŮ.
- P6** OPRAVA OMÍTEK SLOUPŮ,
 PENETRACE A NÁTĚR OMÍTKY PRODYŠNOU BARVOU NA BAZI SILIKONU, VYSOCE ODOLNOU PROTI POVĚTRNOSTNÍM VLIVŮM.
 PENETRACE POD NÁTĚREM PRO ZPEVNĚNÍ NEOPRAVOVANÝCH PLOCH A SJEDNOCENÍ VLASTNOSTÍ STARÉHO A NOVÉHO POKRYCHU
- P7** ODSTRANĚNÍ NEPŮVODNÍCH PRVKŮ FASÁDY – MŘÍŽE, VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ, DRŽÁKY VLAJEK, ZÁVĚSY KVĚTINOVÝCH TRUHLÍKŮ
 MŘÍŽE 2,6 x 2,0 m–30 ks OKENNÍ TRUHLÍKY d. 2,6 m – 2ks

T 1 - T10 NOVĚ VÝPLNĚ OTVORŮ – VIZ VÝPIS A SCHEMATA VÝROBKŮ
T 11 NOVĚ TERACOVÉ DESKY – VENKOVNÍ PARAPETY

HLAVNÍ PROJEKTANT	ING.PETR HRNČÍŘIK			
PROJEKTANT STAVEBNÍ ČÁSTI				
VYPRACOVAL	ING.PETR HRNČÍŘIK			
KONTROLOVAL				
STAVBA	STŘEDNÍ PRŮMYŠLOVÁ ŠKOLA POLYTECHNICKÁ-CENTRUM OP ZLÍN		ÚČEL PROJEKTU	DSP
STAVBA	SPŠ POLYTECHNICKÁ-COP ZLÍN-ENERGETICKÝ ÚSPORNÁ OPATŘENÍ SO 01 – CENTRUM ODBORNÉ PŘÍPRAVY, NAD OVČÍRNAU 2528, ZLÍN		DATUM	ZÁŘÍ 2014
PROFESE	ARCHITECTONICKO STAVEBNÍ ČÁST		FORMÁT	8 A4
OBSAH	POHLED SEVERNÍ – NOVÝ STAV		ZAK. ČÍSLO	
	MĚR.	1:100	Č.V.	D1.1-11



SLOVENSKÁ 2685, 760 01 ZLÍN IČO: 46982663
 fomica@fm.cz Tel. 577 433 281*577 433 389