
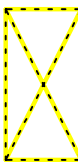


LEGENDA ODKAZŮ:


- (BO 01) – ORKOPÁNÍ CELÉHO OBJEKTU AŽ NA ÚROVĚŇ ZÁKLADOVÉ SPÁRY OBJEKTU PRO PROVEDENÍ SAMICE ZÁKLADOVÉHO ZDIVA  
PŘI VÝKOPECH NESMÍ DOJÍT K POHODĚNÍ ZÁKLADOVÉ SPÁRY OBJEKTU !!!
- (BO 03) – PROVEDE SE OKLEPÁNÍ ZVĚTRALÝCH OMÍTEK A NESOUDRŽNÝCH ČÁSTÍ CHLENÉHO ZDIVA SE ZPĚTNOU DOZDÍVKOU  
CELÁ PLOCHA ZDIVA SE PŘEDEM OČISTÍ STUČENÝM VZDUCHEM  
PROVEDE SE DOSPÁROVÁNÍ CHLENÉHO ZDIVA A NÁSLEDNĚ DOZDĚNÍ POŠKOZENÝCH ZDÍ Z CP P15 NA MCS  
FINÁLNÍ VNITŘNÍ I VNĚJŠÍ OMÍTKY BUDOU PROVÁDĚNY PO VYSUŠENÍ VNITŘNÍCH ZDÍ CCA 3 MĚSÍCE
- (BO 04) – OKLEPÁNÍ VNĚJŠÍCH ZVĚTRALÝCH VÁPENCEMENTOVÝCH OMÍTEK 100%
- (BO 05) – VYBOURÁNÍ DVEŘÍ, KTERÉ BUDOU NAHRÁZENY NOVÝMI DŘEVĚNÝMI JAKO REPLIKA PŮVODNÍCH DVEŘÍ
- (BO 06) – VYSKLENÍ OKEN + NOVÉ JEDNOTNÉ ZASKLENÍ, OČIŠTĚNÍ KOVOVÝCH RÁMŮ OD RZ, OPATŘENÍ ANTIKOROZÍM  
NÁTĚREM 3x + 1x ZÁKLADNÍ + 2x EMAL
- (BO 07) – OKLEPÁNÍ VNITŘNÍCH ZVĚTRALÝCH VÁPENCEMENTOVÝCH OMÍTEK STROPŮ 100%
- (BO 08) – ŠETRNÉ ROZEBRÁNÍ KAMENNÝCH STUPŮ + OČIŠTĚNÍ PRO ZPĚTNOU POKLADKU
- (BO 09) – ODČERPÁNÍ ŽUMPY S ODVOZEM NA ČOV
- (BO 10) – ROZEBRÁNÍ BOČNÍCH STĚN JÍMKY PRO PROVEDENÍ SYSTÉMU IZOLACE ZÁKLADOVÉHO ZDIVA (TL CCA 1,6 M)  
+ VYTRHÁNÍ BET. OBRUB NA STOJATO CCA 25 m<sup>2</sup>
- (BO 11) – PROŘEZÁNÍ ASFALTOVÉ A BETONOVÉ PLOCHY S VYBOURÁNÍM PLOCHY PRO VÝKOPY  
+ VYTRHÁNÍ BET. OBRUB NA STOJATO CCA 5 m<sup>2</sup>
- (BO 14) – VYBOURÁNÍ BETONOVÉ DESKY TL CCA 100 MM - ROZVÍŘ 2200/800 MM
- (BO 15) – DMŤŽ OKLOCENÍ A VSTUPNÍ BRANKY - PO PROVEDENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ ZPĚTNÁ MONTÁŽ
- (BO 16) – SKÁCENÍ JEHLOVATÉHO KŘE S ODSYTNÁNÍM PŘEZU - 2 KS

LEGENDA STAVEBNÍCH MATERIÁLŮ A HMOT

-  Stávající zděné konstrukce z CP na MVC
-  Bourané KCE, DMŤŽ prvky

±0,000 = úroveň stávající podlahy 1.NP

01

Výpracoval : Přemysl Cieslar, Bešvická 697, 739 61 Tinec mobil: +420 776 213 159 / cieslar@lay-out.cz			
Investor : Město Tinec, Jablunkovská 160, 739 61 Tinec			
Místo stavby : Obec Tinec, k.ú. Tyra, parc.č. 186, 357, 1089/1		Počet formátů : 3 A4	
Název stavby : udržovací práce		Datum vypracování : 12 / 2013	
HŘBITOVNÍ KAPLE TYRA		Stupeň dokumentace : DPS	
		Číslo zakázky : L2013-85	
Výkres : PŮDORYS 1.NP – Stávající stav		Měřítko : 1:50	
		Číslo výkresu : 3	