



**POPIS ODSTRAŇOVANÝCH KONSTRUKCÍ :**

- 1** STARÉ ZÁKLADY SROVNANÉ S TERÉMEM. 23.59 bm, 6,5m2. VYBOUTÁNÍ 0,3m POD POVRCH 1,95m3, ZASYPÁNÍ ZEMINOU
- 2** BETONOVÉ SCHODY 4x STUPEŇ dl. 0,97m, 8x STUPEŇ dl. 1,6m. VYBOURÁNÍ SCHODŮ VČETNÉ DESKY, celkem 5,82m2, 1,48m3. UBOUTÁNÍ 0,8m KAMENNÉ ZIDKY tl.0,3m, půd.plocha 0,9m2, objem ubourané části 0,72m3. POZOR ! U ELEKTRICKÉHO SLOUPKU ZEĎ ZA NÍ NA VÝŠKU SLOUPKU PONECHAT, VEDLE NĚJ NA VZDÁLENOST 0,75m UBOURAT ŠIKMO K ZEMI. NA HORNÍ ČÁST PONECHANÉ ZDI VYBETONOVAT DESKU.
- 3** BETONOVÉ SCHODY 8x STUPŇ dl. 1,15m. VYBOURÁNÍ SCHODŮ VČETNÉ DESKY, celkem 3,2m2, 1,08m3.
- 4** NÁDRŽ NA VODU 1,48x1,55m, plocha 2,294m2 - ZDĚNÁ S BETONOVOU OMÍTKOU, STĚNY tl.0,17m, výška 0,9m, DNO tl.0,25m. OBJEM VYBOURANÝCH KONSTRUKCÍ 1,44m3.
- 5** NÁDRŽ NA VODU 1,50x1,55m, plocha 2,325m2 - ZDĚNÁ S BETONOVOU OMÍTKOU, STĚNY tl.0,17m, výška 1,10m, DNO tl.0,25m. OBJEM VYBOURANÝCH KONSTRUKCÍ 1,66m3.
- 6** ZBYTKY STARÉHO SCHODIŠTĚ, ODSTRANĚNÍ ROZPADLÝCH ČÁSTÍ O OBJEMU 0,40m3 (beton, kámen)
- 7** ODSTRANĚNÍ PAREŽŮ. 4 ks DO PRŮMĚRU 0,3m.
- 8** TARAS ZDĚNÝ Z KAMENE A CIHEL dl.16,2m, šířka 0,5m, prům. výška 2,05m. ODBOURÁNÍ 1,15m HORNÍ ČÁSTI TARASU - objem odbourané konstrukce 9,3m3. BOČNÍ ČÁST TARASU UBOURÁNA ŠIKMO KE SLOUPKU ELEKTRO. KAMENY USKLADNIT PRO DALŠÍ POUŽITÍ.
- 9** KAMENNÝ TARAS SKLÁDANÝ NA SUCHO dl.2,565m, šířka 0,5m, výška 1,4m. ODBOURÁNÍ PO ÚROVEŇ STÁVAJÍCÍHO TERÉNU - objem odbourané konstrukce 1,7m3. KAMENY USKLADNIT PRO DALŠÍ POUŽITÍ.

- 10** KAMENNÝ TARAS SKLÁDANÝ NA SUCHO dl.28,16m, šířka 0,5m, průměrná výška 2,05 m. ODBOURÁNÍ 1,20m HORNÍ ČÁSTI TARASU - objem odbourané konstrukce 16,90m3. KAMENY USKLADNIT PRO DALŠÍ POUŽITÍ.
- 11** ZAROSTLÉ ZBYTKY KAMENNÉHO TARASU dl.6,25m, šířka 0,5m, průměrná výška 0,8m. ODBOURÁNÍ 0,8m - objem odbourané konstrukce 2,50m3. KAMENY USKLADNIT PRO DALŠÍ POUŽITÍ.
- 12** KAMENNÝ TARAS SKLÁDANÝ NA SUCHO dl.6,50m, šířka 0,5m, výška 0,3m až 0,95 m. ODBOURÁNÍ 0,40m HORNÍ ČÁSTI TARASU - objem odbourané konstrukce 1,30m3. KAMENY USKLADNIT PRO DALŠÍ POUŽITÍ.
- 13** KAMENNÉ POLE - VYČIŠTĚNÍ OD KAMENE objem kamení odhadnut na 1,0m3. KAMENY USKLADNIT PRO DALŠÍ POUŽITÍ.
- 14** ODSTRANĚNÍ BETONOVÝCH SLOUPKŮ 120x120mm, DL.1,6m až 2,0m. ZAPUŠTĚNÝCH V ZEMI 24 kusů, LEŽÍCÍCH 7 kusů, DEMONTÁŽ STARÉHO PLETIVA cca 8m². LIKVIDACE 5kusů BETONOVÝCH PATEK OD OCELOVÝCH SLOUPKŮ PLOTU (bez sloupků a pletiva)

ZODPOVĚDNÝ PROJ.:	HL. INŽENÝR PROJ.:	VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:		Plán projekt Kapucin, s.r.o. Blahoslavova 97/10 674 01 Třebíč www.planprojekt.kapucin.cz
ING. JAN LUKÁŠEK	ING. JAN LUKÁŠEK	ING. PAVEL HRUŽA	ING. JAN LUKÁŠEK		
INVESTOR:	MĚSTO TŘEBÍČ, KARLOVO NÁMĚSTÍ 104/55, 674 01 TŘEBÍČ			MĚŘITKO:	OTISK AUTORIZAČNÍHO RAŽÍTKA
MÍSTO STAVBY:	obec Třebíč - k.ú. Podklášterí			1 : 200	
NÁZEV AKCE:	REVITALIZACE ZÁMECKÉHO PARKU V TŘEBÍČI 2. ETAPA STAVBY			DATUM:	12/2022
STUPĚŇ P.D.:				FORMÁT:	
DOKUMENTACE PRO PŘÍPRAVU STAVBY	Č. ZAKÁZKY:			8 A4	08/22
ČÁST PROJEKTU:	D.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ČÁST			ČÍSLO VÝKRESU:	Č. PARÉ:
OBSAH VÝKRESU:	SO 03 TERÉNNÍ ÚPRAVY - BOURACÍ PRÁCE			D 1.1 - 12	