






- (B01) DEMONTÁŽÍ ZAŘÍZENÍ VZDUCHOTECHNIKY VYBOURÁNÍ CELÉHO ZDĚNÉHO VESTAVKU V=3320mm, ZASTROPENÍ OCELOVÝMI NOSNÍKY I 160 + VŠZ PLECHY TL. 30mm, ZALITÉ BETONEM TL. 50mm NAD VLNY, VYTUŽENÝM SÍTI, ZAVĚŠENÝ PODHLED; VČETNĚ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ, PODLAHY Z KERAMICKÉ DĚLAŽBY A PVC, KERAMICKÝCH OBKLADŮ OBVODOVÉ STĚNY
- (B02) DEMONTÁŽ OCELOVÝCH ZDVJOJENÝCH OTVÍRAVÝCH OKEN 1800x1500mm VČETNĚ OPLECHOVÁNÍ
- (B03) DEMONTÁŽ OCELOVÝCH ZDVJOJENÝCH OTVÍRAVÝCH OKEN 600x600mm VČETNĚ OPLECHOVÁNÍ
- (B04) VYBOURÁNÍ PARAPETNÍHO ZDIVA TL. 300mm, V=1000mm
- (B05) DEMONTÁŽ ZAKRYTÍ JIMKY NA POPEL Z OCELOVÉHO RÝHOVANÉHO PLECHU
- (B06) VYBOURÁNÍ BETONOVÝCH ZÁKLADŮ V=100mm POD TECHNOLOGII, POVRCH S TERACOVOU DĚLAŽBOU
- (B07) DEMONTÁŽ LITINOVÉ MŘÍŽE NA ODVODŇOVACÍM KANÁLKU
- (B08) DEMONTÁŽ LITINOVÉ MŘÍŽE NA ODVODŇOVACÍ JIMCE
- (B09) BOURÁNÍ PODLAHY V CELÉ TLOUŠŤCE cca 330mm, VE SKLADBĚ – TERACOVÁ DĚLAŽBA, VYTUŽENÁ BETONOVÁ MAZANINA, CEM. POTĚR, IZOLACE, CEM. POTĚR, PODKL. BETON. MAZANINA
- (B10) DEMONTÁŽ VŠECH OCELOVÝCH PLOŠIN RŮZNÝCH ÚROVNÍ VČETNĚ SCHODIŠŤE Z OCELOVÝCH I, U PROFILŮ A PLECHU TL. 5mm – SOUČÁSTÍ PS 01
- (B11) VYBOURÁNÍ STĚN STAVAJÍCÍ JIMKY POD KOTEL, DESKY NA ÚROVNÍ -1,450, ČÁSTI STÁV. ZÁKLADU V=650mm POD KOTEL, ZÁKLADOVÝCH PASŮ, PŘEVODNÍ VÝKOPU PRO NOVOU JIMKU PRO DOPRAVNÍK DO HL. -2,240
- (B12) DEMONTÁŽ VÁHY A LEMOVÁNÍ PROHLUBNĚ V PODLAZE
- (B13) BOURÁNÍ TERACOVÉ DĚLAŽBY V CELÉM ROZSAHU PODLAH
- (B14) BOURÁNÍ KERAMICKÉHO OBKLADU V=2000mm NA STÁV. OBVOD. STĚNÁCH
- (B15) BOURÁNÍ OTVORŮ VE STÁV. OBVOD. STĚNÁCH PRO NOVÁ OKNA, TECHNOLOGII, VZT. (PO OSAZENÍ PŘEKLAĐŮ)
- (B16) BOURÁNÍ PODLAHY A VÝKOP PRO NOVÉ ZÁKLADOVÉ PATKY – ROZMĚR A HLUBKA DLE VÝKRESU CTX-S-103
- (B17) BOURÁNÍ PODLAHY V TL. 330 mm (viz. B09), VÝKOP DO HL. -0,400
- (B18) ODSTRANĚNÍ VŠECH KONSTRUKCÍ REVIZNÍ ŠACHTY KROMĚ DNA

LEGENDA MATERIÁLU

- | | |
|---|-----------------------|
|  | STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE |
|  | BOURANÉ KONSTRUKCE |
| | BOURANÉ VÝPLNĚ OTVORŮ |

$$\pm 0,0 = 227,01 \text{ m n.m. Bpv}$$

PRACOVNÁ PLOCHA PAVLA ŽADNÍKOVÁ STATIK		ODP. PROJ. PROFESIE ING. LUDMILA ROSÍKOVÁ <i>žadn</i>	KONTROLOVAL ING. TOMÁŠ HUBÍK	HL. INŽ. PROJEKTU ING. RADIM HEJNÝ	CENTROPROJEKT GROUP a.s. STĚFANÍKOVÁ 167 760 01 ZLÍN
MÍSTO STAVBY: AREÁL SPALOVNÝ NEMOCNICE PARDUBICKÉHO KRAJE, a.s.					
STAVEBNÍK: NEMOCNICE PARDUBICKÉHO KRAJE, a.s.					
KOMPLEXNÍ OBNOVA SPALOVNÝ V NPK, a.s. – PRACoviŠTĚ PARDUBICKÁ NEMOCNICE SO 01 STAVEBNÍ ÚPRAVY VE SPALOVNĚ NPK ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÍ ŘEŠENÍ					
ŽEz A–A – BOURÁNÍ					
FORMÁT		6 A4			ZAK. ČÍSLO: 171063 ARCHIVNÍ KÓD PROJ. ČÍS. VÝKRESU DOD.
DATUM		08/2017			
STUPEŇ		DOS			
MĚŘÍTKO		1:50			
CTX		S		007	