







DETAILNÍ POPIS PRACÍ JE UVEDEN V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ. UVEDENÉ POZNÁMKY JSOU POUZE DOPLNŮJÍCÍ

- 1 STAVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ KRYTY TĚLS DEMONTAVAT – ULOŽIT PRO ZPĚTNOU MONTÁŽ
- 2 DŘEVĚNÉ GARNIZY DEMONTAVAT – K LIKVIDACI (KOTVENO NASTŘELOVACÍMI HŘEBY)
- 7 STAVAJÍCÍ OKNA S PLASTOVÝM RÁMEM ZASKLENÍ IZOLAČNÍM DVOUSKLOVEM DEMONTAVAT A ULOŽIT PRO ZPĚTNOU MONTÁŽ
- 8 VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECHY DEMONTAVAT K LIKVIDACI, VNĚJŠÍ OMÍTKU OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ OSEKAT
- 9 VNITŘNÍ PLASTOVÉ PARAPETY DEMONTAVAT – K LIKVIDACI
- 13 STAVAJÍCÍ KERAMICKOU DLAŽBU CHODBY VČETNĚ CEMENTOVÉHO LÓŽE OSEKAT
- 14 STAVAJÍCÍ ZABRADLÍ Z JÁČKLŮ 40x100x3mm VŘÍZAT K LIKVIDACI – 1np 2x12,0m, 2np 2x33,6m
- 15 STAVAJÍCÍ PROSKLENOU OCELOVOU KONSTRUKCI DEMONTAVAT, VYSKLIT – K LIKVIDACI
- 16 OKAPOVÝ CHODNÍK Z BETONOVÝCH DLAŽDIC 500x500x50mm ROZEBRAT – K LIKVIDACI
- 17 PODEL OBJEKTU PROVĚST VÝKOP ŠÍŘKY 0,6m DO HLoubKY –0,8m
- 18 OKLAD SOKLU KABŘINCEM KOMPLETNĚ OSEKAT VČETNĚ CEMENTOVÉHO PODHOZU
- 19 OKAPOVÝ CHODNÍK Z BETONOVÝCH DLAŽDIC 500x500x50mm ROZEBRAT – K LIKVIDACI
- 20 PODEL OBJEKTU PROVĚST VÝKOP ŠÍŘKY 0,5m DO HLoubKY 0,15m POD ÚROVĚŇ TERÉNU
- 21 OKLAD SOKLU KABŘINCEM KOMPLETNĚ OSEKAT VČETNĚ CEMENTOVÉHO PODHOZU
- 22 BETONOVOU ZÁMKOVOU DLAŽBU PODEL OBJEKTU ROZEBRAT V PÁSU cca 1,0m A ULOŽIT PRO ZPĚTNOU POKLÁDKU
- 23 KRAJINÍ BETONOVÉ OBRUBY 80x200x1000 VYBOURAT A ULOŽIT PRO ZPĚTNÉ OSAZENÍ
- 24 PODEL OBJEKTU PROVĚST VÝKOP ŠÍŘKY 0,6m DO HLoubKY –0,8m
- 25 OKLAD SOKLU KABŘINCEM KOMPLETNĚ OSEKAT VČETNĚ CEMENTOVÉHO PODHOZU
- 26 VNĚJŠÍ KANÁL ODKRÝT, PŘEBETONOVÁNÍ DOBOURAT A ROZEBRAT ZAKRYTÍ PRO DESKAMI
- 27 DESKY ULOŽIT PRO ZPĚTNOU MONTÁŽ (PROJEKT PŘEDPOKLÁDÁ NAHRADU cca 80% DESEK PZD 119/29/9)
- PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ ZAKRYTÍ PODLAHOVINY OCHRANNOU GEOTEXTILIÍ, KOBERCÍ FÓLIÍ
- OBEZDÍVKY KOLEM MĚNĚNÉHO STOUPAČHO KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ DOBOURAT
- V MÍSTĚ PODLAHOVÉHO KANALU OŘÍZNOUT A VYBOURAT PODLAHOVÝ BETON A DEMONTAVAT KRYCÍ PZD DESKY
- DESKY ULOŽIT PRO ZPĚTNOU MONTÁŽ (PROJEKT PŘEDPOKLÁDÁ NAHRADU cca 50% DESEK PZD 119/29/9, 58/29/10)
- VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECHY OKEN DEMONTAVAT – K LIKVIDACI
- V CELÉM PŘÍZEMÍ DEMONTAVAT VEŠKERÉ PODLAHOVÉ KRYTINY VČETNĚ VYBOURÁNÍ KERAMICKÉ DLAŽBY
- VČETNĚ SCHODIŠŤOVÝCH STUPŇŮ KTERÉ JSOU OBLOŽENY DLAŽBOU A PŘEPLENY PVC (KROM AL1.19)
- PRO VÝMĚNU VODOVODNÍHO POTRUBÍ A KANALIZACE VEDENÉHO POD PODLAHOU BUDE PODEL TRASY PODZEMNÍHO VEDENÍ V ŠÍŘCE 0,7m VŘÍZNOUT A VYBOURAT PODLAHOVÝ BETON (TL.90mm S KARI SÍTI), HYDROIZOLACI Z ASFALTOVÝCH PÁSŮ VŘÍZNOUT S PONECHÁNÍM VOLNÝCH OKRAJŮ PRO BUDOUCÍ NAPOJENÍ
- VŘÍZNOUT A VYBOURAT PODKLADÍ BETON TL. 150mm + KARI SÍŤ
- VÝKOP KANALIZACE HLoubKY cca 0,8m, ŠÍŘKA 0,5m, CELKOVÁ DÉLKA 20m
- KUCHYNSKÉ LINY DEMONTAVAT A ULOŽIT PRO ZPĚTNÉ OSAZENÍ (VČETNĚ HORNÍCH SKŘÍNEK)
- KROM UVEDENÝCH POZNÁMEK PROJEKT PŘEDPOKLÁDÁ OSEKÁNÍ cca 20m² KERAMICKÉHO OKLADU NA PODLAŽÍ
- KROM UVEDENÝCH POZNÁMEK PROJEKT PŘEDPOKLÁDÁ OBROUŠENÍ 30m² LINIKRSTY NA PODLAŽÍ

LEGENDA:

- | | |
|---|---|
|  | ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE |
|  | ZDIVO CDK NA M2,5 – TL. 330mm |
|  | ZDIVO Z PLYNOSILKATOVÝCH TVÁRNIC 700 TR.1, M2,5 – TL. 250mm |
|  | BOURACÍ PRÁCE |

- PŘÍČKY TL.150mm Z PLNÝCH CIHEL NA M2,5
- PŘÍČKY TL.60mm Z PŘÍČKOVEK NA M2,5

Výškový systém místní

PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	
INVESTOR: Město Chrudim, Resselovo náměstí 77, 537 16 Chrudim IČO: 00270211			
MÍSTO STAVBY: MŠ U Stadionu 755, Chrudim			
MŠ U STADIONU			
SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY			
S0 02 – Objekt MŠ			
D.1.1 – Architektonicko – stavební řešení			
ŘEZ A-A' – STÁVAJÍCÍ STAV			
ČÁST DOK.			ČÍSLO VÝKRESU
02-D.1.1			105