

POZNÁMKY

- VEŠKERÉ NEJASNOSTI KONZULTUJTE S PROJEKTANTEM
- DEMONTÁŽ RUŠENÝCH ROZVODŮ NN, SLP, ZTI APOD A JEJICH ZASLEPENÍ BUDE PROVEDENO ODBORNĚ DANOU PROFESÍ
- JE NUTNO DBÁT ZVÝŠENÉ OPATRNOSTI PŘI BOURACÍCH PRACÍCH KOLEM ZACHOVÁVANÝCH ROZVODŮ ÚT, ZTI APOD. (JAK V PŘÍČKÁCH, TAK V PODLAHÁCH A PODHLEDECH), ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ, OTOPNÝCH TĚLES, PRVKŮ ZABUDOVANÉHO INTERIERU APOD., NESMÍ DOJÍT K JEJICH POŠKOZENÍ
- VŠECHNY ODSTRANOVANÉ PODLAHOVÉ KRYTINY BUDOU ODSTRANĚNY VČETNĚ SOKLU ZE SHODNÉHO MATERIÁLU, PŘEDPOKLAD V. 60 mm
- TLOUŠŤKY SKLADBY KONSTRUKCÍ JSOU POUZE PŘEDPOKLADANÉ DLE PŮVODNÍHO PROJEKTU, V PŘÍPADĚ ZJIŠTĚNÍ ODLIŠNOSTI NUTNO KONTAKTOVAT PROJEKTANTA
- ČÁSTI, KDE BUDOU PROBÍHAT STAVEBNÍ PRÁCE, JE NUTNO PŘED PROVÁDĚNÍM TĚCHTO PRACÍ ODĚLIT ZVUKOTĚSNOU A PRACHOTĚSNOU KONSTRUKCÍ
- STÁVAJÍCÍ STAV SE OD SKUTEČNÉHO MŮŽE LÍŠIT, VEŠKERÉ NESROVNALOSTI KONZULTUJTE S PROJEKTANTEM

- 1 VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍ SKLADBY PARKOVACÍCH STÁNÍ. PŘEDPOKLADANÁ TLOUŠŤKA SKLADBY 400 mm, PŘEDPOKLADANÁ SKLADBA: BETONOVÁ DLAŽBA DVOUVRSTVĚ, SEDA, 240/240/80 mm, SPÁRY VYPLNĚNÝ SMĚSÍ PIŠČITE HLINY, TL. 80 mm, PODSYP HLINITÝM PIŠKEM TL. 40 mm, ŠTERKOVITÁ ZEMINA TL. 130 mm, ŠTERKODRT TL. 150 mm.
- 2 DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO PLASTOVÉHO OKNA 2700/900 mm, DVOUDÍLNĚ, DEMONTÁŽ VČETNĚ SÍTÍ PROTI HMYZU, VNĚJŠÍHO PARAPETU Z TIŽNÍ PLECHU TL. 0,6 mm, VNITŘNÍHO PARAPETU TVOŘENÉHO KERAMICKÝM OKLADEM
- 3 VYBOURÁNÍ OTVORU 1500/2700 mm V OBVODOVÉM ZDIVU Z KERAMICKÝCH DUTINOVÝCH TVÁRNIC POROTHERM P+D P10 NA MC5, TL. 450 mm, VÝŠKA OTVORU BUDE OD HRUBÉ PODLAHY PO STÁVAJÍCÍ PŘEKLAD, NA MAX. ŠÍŘKU STÁVAJÍCÍHO OKNA
- 4 DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO POKLOPU KANALIZAČNÍ ŠACHTY, VČETNĚ RÁMOVÉ KONSTRUKCE, NUTNO POSTUPOVAT TAK, ABY NEDOŠLO K ZANESENÍ SUTI A ZEMINY DO ŠACHTY!
- 5 DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO VENKOVNÍHO SCHODU, KONSTRUKCE Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKOVÝCH TVAROVEK Š. 100 mm, V. CCA 200 mm A BETONOVÝCH DLAŽDIC 100/100 mm

