

OZN.1 V PROSTORECH HLAVNÍCH KOMUNIKAČNÍCH PROSTORŮ BUDE DO VÝŠKY 1M ZPEVNĚNÁ OMÍTKA DVOJITOU VÝTUŽNOU VRSTVOU K (2 VRSTVY VÝTUŽNĚ SKLENĚNÉ SÍŤOVINY S PLOŠNOU HMOTNOSTÍ MIN. 160 g/m², PRVNÍ VRSTVA NA SRAZ, DRUHÁ S PŘEKRYTÍM).

OZN.2 VLOŽIT DILATAČNÍ LIŠTU DO KZS

OZN.3 Z DŮVODU PROPOJENÍ STÁVAJÍCÍ ODPADNÍ KANALIZACE S NOVOU SVODNOU ČÁSTÍ KANALIZACE JE TŘEBA PROVÉST VYBOURÁNÍ

[illegible]

OZN.6 Z DŮVODU OPRAVY STÁVAJÍCÍ SVODNÉ KANALIZACE JE NUTNÉ PROVÉST VYBOURÁNÍ BETONOVÉ PODLAHY PO CELÉ DÉLCE ŘEŠENÉ POTRUBÍ (VIZ D.1.4.3) ŠÍŘKY CCA 1000 MM, HYDROIZOLACE, PODKLADNÍHO BETONU, VČETNÉ VYTUŽE A PODSYPY. V RÁMCI ROZSAH TOTOHO VÝKOPU (ŠÍŘKY CCA 1M, HLOUBKY CCA 1,5 M, LOKÁLNĚ BUDE HLOUBKA VÝKOPU ZVÝŠENA NA 3,2 M A ŠÍŘKA ZVÝŠENA NA 2

Z DŮVODU PROPOJENÍ STÁVAJÍCÍ ODPADNÍ KANALIZACE S NOVOU SVODNOU ČÁSTÍ KANALIZACE JE NUTNÉ ROVNĚŽ PROVÉST TAKÉ LOKÁLNÍ VYBOURÁNÍ BETONOVÉ PODLAHY CCA 1500X1500X100 MM, HYDROIZOLACE, PODKLADNÍHO BETONU CCA 1500X1500X200 MM VĚSTNÉ VÝZTUŽE A PODSPYK CCA 1500X1500X200 MM. ROZSAH TOHOTO VÝKOPU A NÁSLEDNÝ POSTUP PROVEDENÍ PRACÍ BUDE STEJNÝ JAKO U OPRAVY SVODNÉ KANALIZACE.

[illegible]

ZN.018 STÁVAJÍCÍ ŠACHTA BUDE SANOVÁNA. BETONOVÉ A ŽB PRVKY BUDOU OKLÁPÁNY OD NEDODRŽNÉ A ZDEGRADOVANÉ OMÍTKY A OPRAVDÁVAJÍCÍHO BETONU AŽ NA PEVNÝ PODKLAD A OČIŠTĚNÍ. OČIŠTĚNÍ OBNAŽENÉ VYTUŽE OD RZ, OŠETŘENÍ VYTUŽE PROTİKORÓZNÍM ADHEZÍVNÍM NÁTĚREM, NAVLČNĚNÍ PODKLADU DVOU, STROJNÍ APLIKACE JEDNOSLOŽKOVÉ ŠÍŘENOVÝDORNÉ CEMENTOVÉ SMĚSI PRO SUCHÉ STRÍKÁNÍ (PEVNOST POVRCHOVÝCH VRSTEV PODKLADNÍHO BETONU V TAHU MIN. 1,5 MPa); ODHAD

[illegible][illegible][illegible][illegible][illegible][illegible]

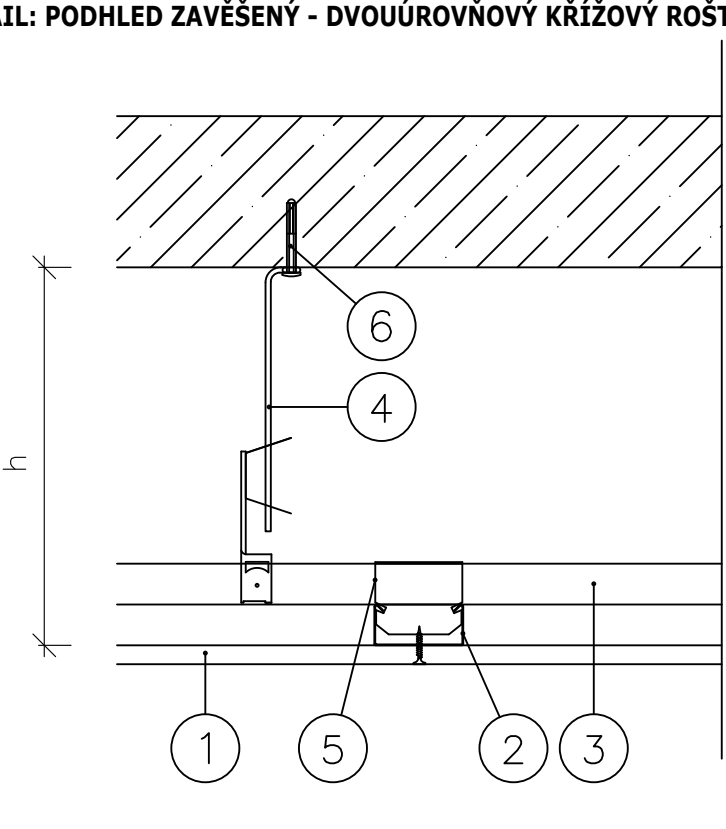
VYJÁVENÍ NÚTNE PROVEDENÍ STAVBYCH PRÁCI
NA ÚPRAVY KUCHYNĚ A LÁVA VČETNĚ PŘESTROJENÍ A
DEMONTÁŽE BUDE PROVEDENA ŘÁDNÁ FOTODOKUMENTACE

TŘEPENÍ V CÍLĚM OBJEKTU KRYTÍ BUDOU DEMONTOVÁNY
OČISTIT OD RZ, ODMATIT, NATŘÍT ZAKLADNÍ BARVOU + 2X
JE-LI POTŘEBA KRYTÍ TŘEPENÍ UPRAVITOVATIT. PŘED
KONČEM PRÁCE
PODKLADY PRYZOVÉ PLOCHY. PŘED ZAČÍNÁNÍM

DO MÍSTNOSTI Č. 409 A OPĚTNOU PŘÍPOJENÍ A NA VOZIDLO A
PROVEDENA ŘÁDNÁ FOTODOKUMENTACE STAVAJÍCÍCH STAVŮ
VÝSTAVY Č. 16. PRÁCE BUDOU KONČIT DO 15.00 PRÁCE NA KUCHY
PROVEDENÍ PRÁCE BUDE PROVEDEN OBLPŠ POTŘEBA KAMENÍM
DE PROVEDENO VÝZVY PO 200 MM NEJ. NÁD. POTŘEBNÝM
DĚLAČI V PRÁCI ČCA 800 MM OD FASADY.

číslo	počet	poznámka
1250	1 ks	ložisko DO 10 mm tloušťky LŽLŽ z. CEMENTOVÉ, MĚKÝ

diskartizované desky Rigos RB (A)
rošty R-CD montážní
rošty R-CD nosné
rošty
*nové spojení profilu R-CD

[illegible]