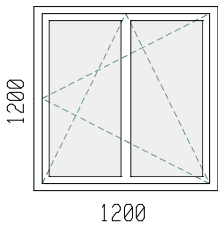


TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY

OZN.	POPIS VÝROBKU	Σ
11 T	<p>OBLOŽENÍ SPLACHOVACÍHO ZAŘÍZENÍ DESKAMI LDTD tl.18mm / HRANY ABS HORNÍ DESKA ~120–170mm*890mm, DESKA Z ČELA ~890mm*1140mm DEKOR DLE VÝBERU INVESTORA, SESOULADIT SE SANITÁRNÍ STĚNOU 4/T DEKOR DLE VÝBERU INVESTORA, SESOULADIT SE SANITÁRNÍ STĚNOU 4/T PRO OSAZENÍ ZÁVĚSNÉHO WC BUDE POUŽIT MODUL S KONSTRUKCÍ DO SDK PŘÍČEK, KOTVENÍ DO STRAN A DO PODLAHY LDTD DESKY BUDOU LEPENY NA KONSTRUKCI MODULU A PO STRANÁCH NA "UD" PROFILY NUTNO VYKROUŽIT ČTYŘI OTVORY A VYŘEZAT OTVOR PRO OSAZENÍ SPLACHOVACÍHO TLAČÍTKA BUDE UPŘESNĚNO NA STAVĚB DLE VYBRANÉHO MODULU</p>	1NP
12 T	<p>STÁVAJÍCÍ KUCHYŇĚ BUDE DEMONTOVÁNA VČETNĚ SPOTŘEBIČŮ NOVÁ KUCHYŇĚ BUDE NAVRŽENÁ V ROZSAHU STÁVAJÍCÍ KORPUS A DVÍŘKA Z LAMINA S ABS HRANOU PRACOVNÍ DESKA LAMINÁT tl.38mm, PŘÍPADNÝ OBKLADOVÝ PANEL tl.13mm VÝŠKOVÉ STAVITELNÉ NOŽKY SE SOKLOVOU LIŠTOU Z MATERIÁLU PRO SNADNOU ÚDRŽBU ZÁVĚSY DVÍŘEK S TLUMENÍM, ZÁSUVKY OSADIT KVALITNÍM TLUMENÍM, NEREZOVÉ ÚCHYTÝ</p> <p>VYBAVENÍ NOVÉ KUCHYŇĚ – 2x MYČKA NA NÁDOBÍ URČENÁ PRO DANÝ PROVOZ, VOLNĚ STOJÍCÍ POD PRACOVNÍ DESKU – ELEKTRICKÝ INDUKČNÍ SPORÁK, ENERGETICKÁ TŘÍDA A, CÍRKULAČNÍ DIGESTOŘ – VOLNĚ STOJÍCÍ LEDNICE POD PRACOVNÍ DESKU ~560x600x850mm, ENERGETICKÁ TŘÍDA A – NEREZOVÝ DVOUDŘEZ S PÁKOVOU BATERIÍ OSAZENÝ V KUCHYŇSKÉ LINCE – Z PŮVODNÍ KUCHYŇĚ BUDE POUŽIT NEREZOVÝ DŘEZ S VODOVODNÍ BATERIÍ</p> <p>SOUČÁSTÍ KUCHYŇSKÉ LINKY BUDOU I VÝDEJNÍ A PŘÍJMOVÉ OKNO OKNA VÝSUVNÉ S MECHANICKÝM ZAJIŠTĚNÍM OKNA V HORNÍ POLOZE JEDNODUCHÝ RÁM SE ZASKLENÍM JEDNODUCHÝM ORNAMENTNÍM SKLEM</p> <p>KUCHYŇSKÁ LINKA BUDE VYROBENA NA PODKLADĚ VÝROBNÍHO VÝKRESU A 3D NÁHLEDU, KTERÝ ODSOUHLASÍ INVESTOR, AD A TDI NA ZÁKLADĚ NÁVRHU BUDE UPRÁVEN ROZSAH KERAMICKÉ OBKLADU V PROSTORU KUCHYŇĚ</p>	1NP
13 T	 <p>PLASTOVÉ OKNO 1200x1200mm ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM ($U_w \leq 1,2W/m^2K$) OTVÍRAVÉ A SKLOPNÉ/VENTILAČNÍ, BÍLÁ BARVA Z INT. I EXT. 6 KOMOR PROFIL, STAVEBNÍ HLOUBKA RÁMU 76mm, TROJITÉ TĚSNĚNÍ OKNO S OMEZENÝM RIZIKEM POVRCHOVÝCH KONDENZACÍ OTVÍRÁNÍ A UMÍSTĚNÍ KLIKY BUDE PŘED VÝROBOU ODSOUHLASENO S INVESTOREM NAPUJOVACÍ SPÁRU VYPLNIT PU PĚNOU, OSADIT VNITŘNÍ PAROTĚSNOU A VNĚJŠÍ PAROPROPUSTNOU MEMBRÁNU, PODKLADEM BUDE PENETROVANÁ A ROVNÁ STĚRKOVÁ VRSTVA SESOULADIT SE STÁVAJÍCÍMI OKNY</p> <p>STÁVAJÍCÍ VÝPLŇ OTVORU SKLOBETON – VYBOURAT</p>	1Ks 1NP
14 T	<p>VNITŘNÍ DŘEVOTŘÍSKOVÁ PARAPETNÍ DESKA V BÍLÉ BARVĚ NOSIČ Z VODĚODOLNÉ DTD DESKY POVRCH LAMINÁT CPL/HPL, STÁLOBAREVNÝ, UV STABILNÍ / ABS HRANY pžip. KRYTKY Z PVC DL=1140mm, Š=350mm / NOS PARAPETU 40mm</p>	1Ks 1NP
15 T	<p>VNITŘNÍ DŘEVOTŘÍSKOVÁ PARAPETNÍ DESKA V BÍLÉ BARVĚ NOSIČ Z VODĚODOLNÉ DTD DESKY POVRCH LAMINÁT CPL/HPL, STÁLOBAREVNÝ, UV STABILNÍ / ABS HRANY pžip. KRYTKY Z PVC DL=1140mm, Š=350mm / NOS PARAPETU 40mm</p>	1Ks 1NP

POZNÁMKA:

- PŘESNÉ ROZMĚRY VÝROBKŮ BUDOU PŘED VÝROBOU OVĚŘENY NA STAVBĚ !!!
- VEŠKERÉ VÝROBKY (BAREVNÉ ODSŤÍNY, DEKORY, MATERIÁL atd.) BUDOU PŘED VÝROBOU ODSOUHLASENY S TDI, AD A INVESTOREM
- PŘIPOJOVACÍ SPÁRA VÝPLNÍ OTVORŮ BUDE ŘEŠENA V SOULADU S ČSN 74 6077 - OKNA A VNĚJŠÍ DVEŘE - POŽADAVKY NA ZABUDOVÁNÍ
- VE VÝPISU PRVKŮ JSOU POUŽITY ILUSTRAČNÍ OBRÁZKY

U_w - SOUČINITEL PROSTUPU OKEN
U_d - SOUČINITEL PROSTUPU DVEŘÍ