

±0,000 = 258,65 (BPV)

Tato dokumentace je duševním vlastnictvím f. STUDIO DD+ s.r.o.

GENERÁLNÍ PROJEKTANT (GP):

studio DD

STUDIO DD+ s.r.o., Žižkova 45, 263 02 Nový Knín
+420606789386, info@studiodd.cz, www.studiodd.cz
kancelář: Karlovo náměstí 287/18, 120 00 Praha 2

AKCE:

STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŘÍSTAVBA

VÝTAHU NEMOCNICE SV. ANNY

p.č. st. 681/1, k. ú. Planá u Mariánských Lázní

ARCHITEKTONICKÉ

ČÁST: **A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ**

VÝKRES: **TABULKA TRUHL. VÝROBKŮ**

Č.PŘÍLOHY: **D.1.1.22.**

STUPEŇ **DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY**

INVESTOR:

Plzeňský kraj

Škroupova 1760/18, 301 00 Plzeň-Jižní Předměstí

VYPRACOVAL:

Ing. Kamil Dvořáček

ZODPOVĚDNÁ OSOBA GP:

Ing. Kamil Dvořáček

FORMÁT/MĚŘÍTKO:

DATUM:

leden 2016

ZAKÁZKA:

2011-284

OBSAH

OBSAH	1
ÚVOD	1
TECHNICKÉ POKYNY	1
DODAVATELSKÁ DOKUMENTACE	2
REFERENČNÍ VZORKY	2
ZÁVĚR	2
TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY	3
TV/1 – Vnitřní parapetní deska okna OK1.1	3
TV/5 – kuchyňská linka	3
TV/6 – kuchyňská linka	3
TV/11 – recepcce	3

Úvod

Umístění jednotlivých truhlářských výrobků je patrné z výkresů a dokumentace stavební části. Před osazením na stavbě dodavatel ověří skutečné prostorové vztahy na okolní konstrukce stavby. V případě odchylky od projektu bude upozorněn projektant, který případně upraví tvar a řešení daného truhlářského výrobku.

Součástí dodávky jednotlivých truhlářských konstrukcí bude provedení všech návazností na ostatní konstrukce, potřebná koordinace s ostatními stavebními pracemi atd.

Technické pokyny

Subdodavatel si musí s projektantem dojasnit veškeré nesrovnalosti před zpracování výrobní dodavatelské dokumentace (př. během zpracovávání)

Dodavatel je povinen přezkontrolovat celkový návrh, vč. detailů, z hlediska jejich úplnosti, odborného provedení a vhodnosti pro daný účel užívání, účelné změny musí před výrobou a dodávkou projednat s projektantem.

Konstrukce musí být vyprojektovány a vyrobeny podle směrnic výrobce systému.

Dodavatel zkontroluje předkládané rozměry a specifikace, na případné nesrovnalosti upozorní projektanta před zpracováním dodavatelské dokumentace.

Dodavatel je povinen před zahájením výroby provést kontrolu rozměrů na stavbě.

Dodávka truhlářských výrobků je včetně všech kotvicích a kompletačních prvků ke stavební části.

Vysoké architektonické nároky – předvýroba jednotlivých prvků v dílně je nezbytná montáž truhlářských konstrukcí bude provedena tak, aby bylo možno podchytit pohyby a deformace stavebních konstrukcí a přitom nedocházelo k poškození od těchto pohybů a deformací.

Upevňovací prvky, šrouby a nýty apod. budou z nerezové oceli, ocelové prvky budou žárově pozinkovány.

Montáž všech prvků musí být provedena tak, aby byla zajištěna horizontální a vertikální rovinnost veškeré napojení na sousední části stavby je součástí dodávky.

Napojení na veškeré sousední stavební části musí odpovídat stavebně-fyzikálním požadavkům projektu a předpisům ČSN a DIM, zejména jde o požadavky na tepelnou izolaci, ochranu před vlhkem, pohyb spár a předpokládaný průběh teplot.

Pro dotěsnění budou použity trvale pružné silikonové materiály a musí být zajištěna trvalá přilnavost ke stavebním a truhlářským konstrukcím.

Před dokončením stavby musí dodavatel provést vyčištění všech truhlářských konstrukcí a provést případné opravy poškozených povrchů. Tyto opravy povrchových úprav budou provedeny zcela plnohodnotně, jinak bude povrch proveden kompletně znovu v plném rozsahu

Veškeré použité materiály a konstrukce musí být schváleny platnými úřady pro užívání v ČR.

Dodavatelská dokumentace

Po zadání zakázky musí dodavatel neprodleně vyhotovit konstrukční výrobní výkresy podle ČSN.

Dodavatel předloží GP ke schválení písemnou a výkresovou výrobní dodavatelskou dokumentaci všech truhlářských prvků, která bude obsahovat všechny tvarové a funkční parametry, návaznosti na okolní stavební konstrukce a prvky, popis způsobu osazení a kotvení do stavby a provedení povrchové úpravy.

Dokumentace bude předložena ke schválení projektantovi tak, aby případné požadavky projektanta na změny neohrozily termín výstavby.

Referenční vzorky

Po odsouhlasení dodavatelské výrobní dokumentace budou projektantovi, architektovi interiéru a investorovi předloženy k odsouhlasení všechny typické truhlářské prvky. Referenční vzorky budou osazeny, zakotveny, bude provedena návaznost na okolní konstrukce a budou v konečné povrchové úpravě.

Závěr

Projektant si vyhrazuje právo provést dílčí úpravy a doplnění předložené dokumentace a výrobní dodavatelské dokumentace.

leden 2016

Ing. Kamil Dvořáček
STUDIO DD+ s.r.o.

Truhlářské výrobky

TV/1 – Vnitřní parapetní deska okna OK1.1

- Počet **4 ks**
- Délka cca 1, 2 bm/okno, šířka stavební konstrukce cca 300 mm (délku a šířku nutno zaměřit na stavbě)
- Přesah parapetní desky přes čistý líc stěny 20 mm
- Parapet je součástí dodávky okna
- Povrch - masivní dubová lakovaná deska tl. 20 mm s oblou hranou a parapetním „nosem“
- Barva – bílý lak, alt. bude barevný odstín odpovídat barvě okna či výběru investora stavby
- Dodávku a montáž parapetu nutno koordinovat s montáží okna a okolních stavebních konstrukcí
- Provedení parapetu dle schválené výrobní dokumentace oken
-

TV/5 – kuchyňská linka

- Počet **3 ks**
- Délka 3,10 m, součástí vysoká lednice a dřez
- pracovní deska délky 2,5 m - lamino s přesazením přes líc skříněk o 20 mm tl. 45 mm
- korpus - bílé lamino tl. 18 mm
- dvířka - lamino s vysokým leskem bílé barvy, součástí nerezové úchytky
- Provedení kuchyňské linky dle schválené výrobní dokumentace

TV/6 – kuchyňská linka

- Počet **3 ks**
- Délka 3,10 m, dvojdřez
- pracovní deska lamino s přesazením přes líc skříněk o 20 mm tl. 45 mm
- korpus - bílé lamino tl. 18 mm
- dvířka - lamino s vysokým leskem bílé barvy, součástí nerezové úchytky
- Provedení kuchyňské linky dle schválené výrobní dokumentace

TV/11 – recepce

- Počet **1 ks**
- Délka 4,30 m, výška pracovního části 0,75 m, výška recepčního pultu 1,20 m
- součástí šuplíky a sříňky
- pracovní deska lamino s přesazením přes líc skříněk o 20 mm tl. 45 mm, bílá barva s vysokým leskem
- korpus - bílé lamino tl. 18 mm
- dvířka - lamino s vysokým leskem bílé barvy, součástí nerezové úchytky
- přední stěna z lakované ohýbané překližky - bílá barva, vysoký lesk
- přesná specifikace bude upřesněna na základě požadavků investora
- Provedení recepce dle schválené výrobní dokumentace