

ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY

VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘED VÝROBOU A DODÁNÍM ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !!! NÁVRH V SOULADU S PLATNÝMI ČSN !!!

SOUČÁSTI DODÁVKY BUDOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY, UKONČOVACÍ PROFILY, NAPOJOVACÍ PRVKY NA KONSTRUKCI (např. DISTANČNÍ, REKTIFIKAČNÍ, DILATAČNÍ, UKONČOVACÍ A PŘECHODOVÉ PROFILY, VČETNĚ VEŠKERÉHO KOTVENÍ K NOSNÝM KONSTRUKCÍM, apod.). KOTVICÍ PRVKY BUDOU V PROVEDENÍŽÁROVÉHO POZINKOVÁNÍ, KOTVY V PROVEDENÍ NEREZ. DODAVATEL JE POVINNEN V RÁMCI VÝROBNÍ DOKUMENTACE OVĚŘIT DIMENZE NAVRŽENÝCH PRVKŮ - KONSTRUKCÍ. PŘED OBJEDNÁNÍM A DODÁNÍM VÝROBKŮ NA STAVBU JE NUTNÉ TYTO NECHAT ODSOUHLASIT INVESTOREM STAVBY - VÝROBNÍ DOKUMENTACE!!! FINÁLNÍ BAREVNÉ ODSŤINY PRVKŮ SCHVÁLÍ PŘED VÝROBOU INVESTOR, NA ZÁKLADĚ VZORKŮ.

VNĚJŠÍ VÝPLNĚ OTVORŮ

KÓTY PLATÍ PRO NAVRHOVANÝ STAVEBNÍ OTVOR - VEŠKERÉ OTVORY JE NUTNÉ PŘED VÝROBOU VÝPLNĚ OTVORŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !!!

ČLENĚNÍ A ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ LZE UPRAVIT DLE PŘÁNÍ INVESTORA; SCHEMA PŘI POHLEDU Z EXTERIÉRU

SOUČÁSTI DODÁVKY BUDOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY, UKONČOVACÍ PROFILY, NAPOJOVACÍ PRVKY NA KONSTRUKCI (např. DISTANČNÍ, REKTIFIKAČNÍ, DILATAČNÍ, PŘECHODOVÉ, PAROZÁBRANY, HYDROIZOLAČNÍ FOLIE, TĚSNIČÍ PROVAZCE, DOTMELENÍ SPAR, apod.). KOTVICÍ PRVKY BUDOU V PROVEDENÍŽÁROVÉHO POZINKOVÁNÍ (min. tl. 230 µm), KOTVY V PROVEDENÍ NEREZ. PRVKY MUSÍ BÝT DODÁNY, VČETNĚ ATESTU NA POŽADOVANÉ VLASTNOSTI.

TECHNICKÉ PARAMETRY - VNĚJŠÍ VÝPLNĚ OTVORŮ:

VÝPLNĚ OTVORŮ MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY NORMY ČSN 73 0540-2 NA SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA $U = 1,70 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$ A NA KRITICKOU VNITŘNÍ POVRCHOVOU TEPLOTU (ROSNÝ BOD) PRO OBYTNÉ MÍSTNOSTI S NÁVRHOVOU TEPLOTOU VNITŘNÍHO VZDUCHU $\theta_{\text{ai}} = 21^\circ\text{C}$ A NÁVRHOVÉ RELATIVNÍ VLHKOSTI VZDUCHU $\phi_i = 50\%$. POŽADAVKY NA VÝPLNĚ OTVORŮ JSOU KONKRÉTNĚ DEFINOVÁNY V RÁMCI TABULEK U JEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ.

VŠECHNY OTVÍRACÍ VÝPLNĚ OTVORŮ BUDOU OPATŘENY KOVÁNÍM DLE TABULKY VÝROBKŮ,

PŘÍPADNĚ DLE POŽADAVKU INVESTORA STAVBY.

PŘED OBJEDNÁNÍM A DODÁNÍM VÝROBKŮ NA STAVBU JE NUTNÉ TYTO NECHAT ODSOUHLASIT INVESTOREM STAVBY - PŘÍPADNÁ VÝROBNÍ DOKUMENTACE!!!

FINÁLNÍ BAREVNÉ ODSŤINY PRVKŮ, TYP, MATERIÁL A PŮVRCH KOVÁNÍ SCHVÁLÍ PŘED VÝROBOU INVESTOR, NA ZÁKLADĚ VZORKOVÁNÍ.

V RÁMCI VZORKU BUDOU OSAZENY KOMPLETAČNÍ A UKONČOVACÍ PRVKY apod.

VNITŘNÍ DVEŘE

VEŠKERÉ OTVORY JE NUTNÉ PŘED VÝROBOU DVEŘÍ A ZÁRUBNÍ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !!!

SOUČÁSTI DODÁVKY BUDOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY, UKONČOVACÍ PROFILY, NAPOJOVACÍ PRVKY NA KONSTRUKCI (např. NAPOJENÍ NA STAVEBNÍ KONSTRUKCI, TĚSNĚNÍ, PŘECHODOVÉ LIŠTY, apod.). KOTVICÍ PRVKY BUDOU V PROVEDENÍŽÁROVÉHO POZINKOVÁNÍ (min. tl. 230 µm), KOTVY V PROVEDENÍ NEREZ.

PRVKY MUSÍ BÝT DODÁNY, VČETNĚ ATESTU NA POŽADOVANÉ VLASTNOSTI.

VŠECHNY OTVÍRACÍ VÝPLNĚ OTVORŮ BUDOU OPATŘENY KOVÁNÍM, VIZ. TABULKY VÝROBKŮ, PŘÍPADNĚ DLE POŽADAVKU INVESTORA STAVBY (NIKOLIV V ROZPORU S POŽADAVKY např. PBR).

PŘED OBJEDNÁNÍM A DODÁNÍM VÝROBKŮ NA STAVBU JE NUTNÉ TYTO NECHAT ODSOUHLASIT INVESTOREM STAVBY - PŘÍPADNÁ VÝROBNÍ DOKUMENTACE!!!

FINÁLNÍ BAREVNÉ ODSŤINY PRVKŮ, TYP, MATERIÁL A PŮVRCH KOVÁNÍ SCHVÁLÍ PŘED VÝROBOU INVESTOR, NA ZÁKLADĚ VZORKOVÁNÍ.

V RÁMCI VZORKU BUDOU OSAZENY KOMPLETAČNÍ A UKONČOVACÍ PRVKY apod.

TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY

VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘED VÝROBOU A DODÁNÍM NA STAVBU ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !!!

SOUČÁSTI DODÁVKY BUDOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY, UKONČOVACÍ PROFILY, NAPOJOVACÍ PRVKY NA KONSTRUKCI (např. DISTANČNÍ, REKTIFIKAČNÍ, DILATAČNÍ, UKONČOVACÍ A PŘECHODOVÉ PROFILY, VČETNĚ VEŠKERÉHO KOTVENÍ K NOSNÝM KONSTRUKCÍM, apod.). KOTVICÍ PRVKY BUDOU V PROVEDENÍŽÁROVÉHO POZINKOVÁNÍ (min. tl. 230 µm), KOTVY V PROVEDENÍ NEREZ.

PŘED OBJEDNÁNÍM A DODÁNÍM VÝROBKŮ NA STAVBU JE NUTNÉ TYTO NECHAT ODSOUHLASIT INVESTOREM STAVBY - VÝROBNÍ DOKUMENTACE!!!

FINÁLNÍ BAREVNÉ ODSŤINY PRVKŮ SCHVÁLÍ PŘED VÝROBOU INVESTOR, NA ZÁKLADĚ VZORKŮ.


OSTATNÍ VÝROBKY

VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘED VÝROBOU A DODÁNÍM NA STAVBU ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !!!

SOUČÁSTI DODÁVKY BUDOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY, UKONČOVACÍ PROFILY, NAPOJOVACÍ PRVKY NA KONSTRUKCI (např. DISTANČNÍ, REKTIFIKAČNÍ, DILATAČNÍ, UKONČOVACÍ A PŘECHODOVÉ PROFILY, VČETNĚ VEŠKERÉHO KOTVENÍ K NOSNÝM KONSTRUKCÍM, apod.). KOTVICÍ PRVKY BUDOU V PROVEDENÍŽÁROVÉHO POZINKOVÁNÍ (min. tl. 230 µm), KOTVY V PROVEDENÍ NEREZ.

PŘED OBJEDNÁNÍM A DODÁNÍM VÝROBKŮ NA STAVBU JE NUTNÉ TYTO NECHAT ODSOUHLASIT INVESTOREM STAVBY - VÝROBNÍ DOKUMENTACE!!!

FINÁLNÍ BAREVNÉ ODSŤINY PRVKŮ SCHVÁLÍ PŘED VÝROBOU INVESTOR, NA ZÁKLADĚ VZORKŮ.

Investor:	Pardubický kraj, Komenského náměstí 125 532 11 Pardubice	Zpracovatel:	
Místo stavby:	Kyjevská 44, 532 03 Pardubice k.ú.: Pardubičky (717835) p.č. st. 1456		DIGITRONIC CZ s. r. o. Šimkova 904, 500 03 Hradec Králové www.digitronic.cz, tzb@digitronic.cz
Vedoucí projektu:	Ing. Jan Dinga	Datum:	10/2019
Zodp. projektant:	Ing. Radek Dědina	Stupeň PD:	DPS
Vypracoval:	Ing. Dominika Janoušková	Část:	ARCHITEKTONICKO - STAVBENÍ ČÁST
Akce:	REKONSTRUKCE STRAVOVACÍHO ZAŘÍZENÍ A JÍDELNY PRO ZAMĚŠTNAVANCE PARDUBICKÉ NEMOCNICE	Paré:	Formát: A4
			Měřítko: 1:50
Obsah:	TABULKY VÝROBKŮ		Číslo výkresu R2