



LEGENDA DIGESTOŘŮ-DODÁVKA VZT

1.30 - 3 KUSY

DIGESTOR NÁSTĚNNÁ NEREZ
ROZMĚRY: 300x100x450
2x VÝSTUPNÍ PRŮTOČ. 250x250
VÝTNĚ OSVĚTL. LÍN.
P=300W/230V-RE31 E1

1.31 - 1 KUS

DIGESTOR NÁSTĚNNÁ NEREZ
ROZMĚRY: 300x100x450
2x VÝSTUPNÍ PRŮTOČ. 250x250
VÝTNĚ OSVĚTL. LÍN.
P=300W/230V-RE31 E1

1.32 - 1 KUS

DIGESTOR NÁSTĚNNÁ NEREZ
ROZMĚRY: 300x100x450
2x VÝSTUPNÍ PRŮTOČ. 250x250
VÝTNĚ OSVĚTL. LÍN.
P=300W/230V-RE31 E1

1.33 - 1 KUS

DIGESTOR NÁSTĚNNÁ NEREZ
ROZMĚRY: 300x100x450
2x VÝSTUPNÍ PRŮTOČ. 250x250
VÝTNĚ OSVĚTL. LÍN.
P=300W/230V-RE31 E1

1.34 - 1 KUS

DIGESTOR NÁSTĚNNÁ NEREZ
ROZMĚRY: 300x100x450
2x VÝSTUPNÍ PRŮTOČ. 250x250
VÝTNĚ OSVĚTL. LÍN.
P=300W/230V-RE31 E1

1.35

DIGESTOR NÁSTĚNNÁ NEREZ
ROZMĚRY: 300x100x450
2x VÝSTUPNÍ PRŮTOČ. 250x250
VÝTNĚ OSVĚTL. LÍN.
P=300W/230V-RE31 E1

2.08 - 1 KUS

DIGESTOR NÁSTĚNNÁ NEREZ
ROZMĚRY: 300x100x450
2x VÝSTUPNÍ PRŮTOČ. 250x250
VÝTNĚ OSVĚTL. LÍN.
P=300W/230V-RE31 E1

2.09 - 1 KUS

DIGESTOR NÁSTĚNNÁ NEREZ
ROZMĚRY: 300x100x450
2x VÝSTUPNÍ PRŮTOČ. 250x250
VÝTNĚ OSVĚTL. LÍN.
P=300W/230V-RE31 E1

2.10 - 1 KUS

DIGESTOR NÁSTĚNNÁ NEREZ
ROZMĚRY: 300x100x450
2x VÝSTUPNÍ PRŮTOČ. 250x250
VÝTNĚ OSVĚTL. LÍN.
P=300W/230V-RE31 E1

- POZNÁMKY
- PŘED ZAHÁJENÍM MONTÁŽE NUTNO ZKORDINOVAT TRASY VZT-VEŠKÉ ROZMĚRY VZT ELEMENTŮ OVĚŘIT PŘED ZAPNUTÍM VÝROBNÍ MONTÁŽE
 - PŘÍPADNÉ ZMĚNY VÝZV ZKORDINOVAT S PROJEKTANTEM VZT (ATELIER TOPKLIMA S.R.O.) A INVESTOREM NEMOCNICE KYJOV, STRÁŽOVSKÁ 124/1
 - PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ KONKOVÝCH PRŮVŮ VZT V PODLEHU KORDINOVAT S PROJEKTEM OSVĚTLĚNÍ A INTERIÉRU RESP. UPŘESNIT PŘI MONTÁŽI
 - DODÁVKA A INSTALACE OVLÁDAČŮ PRO VZT ZAŘÍZENÍ 1-2 ŘEŠENÍ PROFESÍ VZT VĚTNĚ KOMPLETNÍ PROKABELOVÁNÍ A SPOJENÍ
 - DOKOVY NÁSTĚNNÝ OVLÁDAČ PRO VZT ZAŘÍZENÍ 1-2 ŘEŠENÍ PROFESÍ VZT VĚTNĚ KOMPLETNÍ PROKABELOVÁNÍ A SPOJENÍ
 - DOKOVY NÁSTĚNNÝ OVLÁDAČ PŘEPÍNAČ PRO REGULÁTOR VARIABILNÍHO PRŮTOČU VZDUCHU - DODÁVKA VZT, VĚTNĚ KABELAŽE
 - PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ NÁSTĚNNÝCH OVLÁDAČŮ NÁP. PRO Z. 11 A 21 NUTNO UPŘESNIT PŘI MONTÁŽI DLE POŽADAVKŮ INVESTORA
 - PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ NÁSTĚNNÝCH OVLÁDAČŮ PRO REGULÁTOR VARIABILNÍHO PRŮTOČU NUTNO UPŘESNIT PŘI MONTÁŽI DLE POŽADAVKŮ INVESTORA
 - SILOVÉ NAPÁJENÍ ELEKTROJISTEN-REZE VŠECH NOVÝCH VZT A KJM VĚTNĚ DIGESTOŘŮ ZAŘÍZENÍ ŘEŠÍ SAMOSTATNÁ PROFESIE ELEKTRO
 - UZÁVĚRY OVLÁDAČŮ VZT JEDNOTKY Z. 11 A 21 NA MÍSTO NOVÝCH REZE SAMOSTATNÁ PROFESIE ÚJ. EMU DODÁVKA PROFESIE VZT
 - OVLÁDAČ KONKOVÝCH PRŮVŮ VZT NUTNO ZAŘÍZENÍ ŘEŠÍ SAMOSTATNÁ PROFESIE ZT. NUTNO PŘES ZÁKAZ UZÁVĚRY NA CENTRÁLNÍ OVLÁDÁNÍ
 - PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ DIGESTOŘŮ NUTNO UPŘESNIT PŘI MONTÁŽI S OHLÉDLEM NA SKUTEČNÉ ROZMÍSTĚNÍ VÁRNÉ TECHNOLOGIE
 - PŘED VÝROBOU DIGESTOŘŮ NUTNO POTVŘIT PŮB. UPRAVIT ROZMĚRY DIGESTOŘŮ S OHLÉDLEM NA SKUTEČNÉ INSTALOVANOU VÁRNOU TECHNOLOGII
 - NUTNO DODATKOVÉ MINIMÁLNÍ PŘESAHY NAD TECHNOLOGII - MIN. 200MM PRO STANDARDNÍ TECHNOLOGIE, 400MM PRO TECHNOLOGIE S DVĚŘÍKY
 - SPORNÉ HRAN VŠECH DIGESTOŘŮ A ZOBRAZOVÁNÍ PRŮVŮ A JINÝCH VÝKRESŮ TECHNICKY UPŘESNIT S OHLÉDLEM NA VÝŠKU TECHNOLOGIE
 - SM. STĚNOVA MĚŘÍKA OBKROUŽENÁ PRO MÍSTNOSTI VĚTRÁNÉ V POTULKAŘSKÉ PROFESIE VZT
 - PO-PŘÍKAZNÉ OVĚŘE OVĚŘE BEZ PRAHU-PRO MÍSTNOSTI VĚTRÁNÉ V POTULKAŘSKÉ PROFESIE VZT
 - PODOBNÝ POPIS POŽADAVKŮ PROFESIE VZT NA NAVAZUJÍCÍ PROFESIE VZT. TECHNICKÁ ZPRÁVA
 - PODOBNÝ POPIS PŘEDNÁSTAVKŮ PROFESIE VZT POTRUBÍ VZT. TECHNICKÁ ZPRÁVA
 - TECHNICKÉ DOKOVY POTRUBÍ VZT DODÁVAT AŽ K V. AŽ V. JEDNOTKĚ
 - VŠECHNY OBLUKY, OBLUKY A ROZBOŘKY BUDU VYBAVENÝ NÁHROVNÝM PŘESY
 - VŠECHNY OBLUKY, OBLUKY A ROZBOŘKY S RÁDUSEM R50-POKUD NENÍ UVĚDĚNO JINAK
 - ODA/SUP-HMŽSTVÍ VOKOVNÝCH PRŮVŮ VZDUCHU, DLAŽE-HMŽSTVÍ VÝTUKOVÝCH OVLÁDÁVÁNÍ VZDUCHU

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE ŘEŠÍ BEKONSTANTNÍ STAVAJÍCÍ BUDOVY. JEJÍ PODROBNOSTI A DĚLA MŮŽOU BÝT DOSTUPNÝCH INFORMACÍ O SKUTEČNÉM PŘEBĚHU STAVBY. PŘED ZAHÁJENÍM INSTALACE RESP. VÝROBY VŠECH PRŮVŮ VZT JE NUTNO PRAVIDLOVĚ VYBORNÍ DOKUMENTACI DLE ZÁMĚRŮ VŠECH SKUTEČNOSTÍ NA STAVBĚ. PŘI NESOUHLASÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE S PŘÍPADNÉ ZMĚNY KORDINOVAT S PROJEKTANTEM VZT (ATELIER TOPKLIMA S.R.O.) A INVESTOREM NEMOCNICE KYJOV, STRÁŽOVSKÁ 124/1, KYJOV

VEDOUcí PROJEKTU:	PROJEKTANT PROJESE:	VYPRACOVAL:
ING. MICHAL NEČAS	ING. VLADISLAV L. YČOVKA	ING. TOMÁŠ VOJČKA
MÍSTO: NEMOCNICE KYJOV-OBJEKT 50.02		
PROFESE: D14 TECHNICKÁ PŘÍSTŘEDÍ STAVEB-VZDUCHOTECHNIKA		
DATUM: 06/2024	STUPEŇ PD: DPS	ČÍSLO ZÁKAZNÍ: 1235-24
MODERNIZACE KUCHYNĚ NEMOCNICE KYJOV P.O.		
OBSAH: PŮDORYS 1NP		
MĚŘÍTKO: 1:50		
ČÍSLO VÝKRESU: D14.01		

Proiectura Dana s.r.o.
PROJEKCE REALIZACE INTERIÉRŮ
I. T. 123 456 789 010
I. T. 123 456 789 010
I. T. 123 456 789 010

TOPKLIMA
VZDUCHOTECHNIKA
KUCHYŇSKÝ VÝTUKOVÝ ÚSTŘEDÍ

A. Kuchynská 124/1, 123 456 789 010
I. T. 123 456 789 010
I. T. 123 456 789 010