



POPIS:

- HLAVNÍ POHLEDOVÉ ČÁSTI RECEPČNÍCH PULTŮ A DOHLEDOVÝCH PULTŮ JSOU Z UMĚLEHO KAMENE - HOMOGENNÍ NEPOREZNÍ POVRCH, KOMPAKTNÍ MATERIÁL - MINERÁLNÍ PLNIVO NA BÁZI PRYSKYŘICE, BEZESPARE PROVEDENÍ, **TL 12mm (NUTNO OVĚŘIT NOSNOST DLE KONKRETNÍHO DODAVATELE)**
- HLAVNÍ NOSNÁ KONSTRUKCE JE PROVEDENA Z **NEREZOVÝCH JÁKLŮ PŘEDPOKLAD 40/40/4mm**, KTERÁ JE KOTVENA DO PODLAHY
- VNITŘNÍ POMOČNÁ NOSNÁ KONSTRUKCE, POHLEDOVĚ ZKRYTÁ, PROVEDENA Z DTDL, PŘÍPADNĚ Z PŘEKLIŽKY
- RECEPČNÍ PULTY A RECEPCE BUDOU Z VENKOVNÍ STRANY DOPLNĚNY OSVĚTLENÍM V PODOBĚ ZAPUŠTĚNÝCH HLINÍKOVÝCH CHLADICÍCH PROFILŮ S VESTAVĚNÝM MONOCHROMATICKÝM LED PÁSKEM KRYTÝM OCHRANNÝM PRISMAKRYTEM, NEDLNOU SOUČÁSTI DODÁVKY BUDE VEŠKERÁ PŘÍSLUŠNÁ KABELÁŽ, SYSTÉMOVÝ NAPÁJECÍ ZDROJ S KOVOVÝM KRYTEM SKRYTÝ POD OPLÁŠTĚNÍM ČI V DUTINĚ RECEPČNÍHO PULTU A DALŠÍ NEZBYTNÉ PRVKY PŘÍSLUŠENSTVÍ; VČETNĚ KOORDINACE S OSTATNÍMI ČÁSTMI STAVBY/PROFESEMI, OCHRANNÉ KRYTÍ IP DLE KONKRETNÍ POLOHY/NORMY
- SOUČÁSTI DODÁVKY U OPLÁŠTĚNÍ RECEPČNÍ JE TAKÉ KOTVÍCÍ SYSTÉM NA PRICHYCENÍ K PODLAZE
- DOPLŇKOVÁ KONSTRUKCE V DOHLEDOVÝCH PULTECH A PRACOVNÍCH LINKÁCH JAKO VESTAVĚNÉ SKŘÍNĚK BUDOU VYROBENY DLE OBECNÝCH TECHNICKÝCH POŽADAVKŮ NA NÁBYTEK/VYBAVENÍ UVEDENÉHO V PROJEKTU
- SOUČÁSTI RECEPČNÍCH PULTŮ, PŘÍPADNĚ DOHLEDOVÝCH PULTŮ DLE SCHÉMATU, JE TAKÉ **SKLENĚNÁ VÝPLŇ A DVEŘE**: Vrstvené sklo s bezpečnostní folií, případný dorozumivací otvor; tloušťka a typ skladle statického návrhu DODAVATELE
- KONSTRUKCE PULTŮ BUDE PROPOJENA S NOSNÝMI NEREZOVÝMI JÁKLÝ PRO ZTUŽENÍ CELKU
- U PULTŮ KDE S NAZNAČENÝM PODPARAPETNÍM ŽLABEM BUDE PROVEDENA PŘÍPRAVA PRICHYCENÍ TĚCHTO EL. PODPARAPETNÍCH ŽLABŮ (PODPARAPETNÍ ŽLABY SOUČÁSTI DODÁVKY)
- NUTNO VEŠKERÉ ZÁSUVKY A VYPÍNAČE A JEJICH POČET A UMÍSTĚNÍ KOORDINOVAT DLE PD SILNO A SLABOPROUDŮ, V PŘÍPADĚ UMÍSTĚNÍ NAD PRACOVNÍ PLOCHOU, NUTNO PŘIPRAVIT OTVORY
- DUTINA V DOHLEDOVÝCH A RECEPČNÍCH PULTECH A PRACOVNÍCH LINEK BUDE PŘÍSTUPNÁ PROSTUPEM/PROSTUPY VŽDY Z VNITŘNÍ STRANY DEMONTÁVELNÝM NA MAGNETY KOTVENÝM KRYTEM
- SOUČÁSTI DODÁVKY JSOU I PRŮCHODKY PRO KABELÁŽ

POZNÁMKA

- NEJEDNÁ SE O VÝROBNÍ DOKUMENTACI, ALE POUZE O SCHÉMA! VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE DODAVATELEM PŘEDLOŽENA PROJEKTANTOVI ČÁSTI INTERIÉR K ODSOUHLASENÍ
- PŘI PROVEDENÍ JE NUTNO POSTUPOVAT DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL S OHLEDEM NA VŠECHNY PLATNÉ PŘEDPISY BOZP.
- POKUD DOJDE PŘI PROVEDENÍ K NEJASNOSTEM NEBO NEPŘEDVÍDANÝM OKOLNOSTEM JE NUTNO NEPRODLENĚ INFORMOVAT PROJEKTANTA A UPŘESNIT DALŠÍ POSTUP PRACÍ.
- POUŽÍTE ODSŮVNÝ DESKOVÝ JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ A MATERIÁLŮ JE TŘEBA CHÁPAT JAKO ZÁKLADNÍ POPIS STANDARDU A PŘED VYBRÁNÍM VÝSL. PRODUKTU JE NUTNO PŘEDLOŽIT VZOREK PRO ODSOUHLASENÍ.

| | | | | |
|---|-------------------------|----------------------------|---|--|
| 0,000 = 235,000 | | | ČÍSLO PÁŘE | |
| D1.01 CENTRÁLNÍ URGENTNÍ PŘÍJEM - FÁZE I. D1.01.5 INTERIÉR | | | | |
| TENTO VÝKRES A JEHO DETAILY JSOU MAJETKEM ZHOTOVITELE A NESMÍ BÝT POUŽIT CELÝ ANI Z ČÁSTI BEZ JEHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU (DLE ZÁKONA Č. 121/2000 Sb.). | | | | |
| ZPRACOVATEL DÍLČÍ ČÁSTI: Atelier Penta v.o.s., Mrštíkova 12, 586 01 Jihlava | | |  Mrštíkova 12, 586 01, Jihlava tel. 567312451-4, fax 567312455 | |
| VEDOUČÍ PROJEKTANT | VYPRACOVAL | KONTROLOVAL | | |
| ING.ARCH. J. HOMOLKA, CSc. | ING.ARCH. J. PECHA | ING.ARCH. J. HOMOLKA, CSc. | | |
| GENÉRALNÍ PROJEKTANT: Atelier Penta v.o.s., Mrštíkova 12, 586 01 Jihlava | | |  Mrštíkova 12, 586 01, Jihlava tel. 567312451-4, fax 567312455 | |
| VEDOUČÍ PROJEKTANT | HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU | | | |
| ING.ARCH. JAROMÍR HOMOLKA, CSc. | ING. VIKTOR ŠLAPAL | | | |
| INVESTOR : Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice | | | | |
| NÁZEV AKCE: | | | | |
| NPK a.s., PARDUBICKÁ NEMOCNICE VÝSTAVBA PAVILONU CUP S CENTRALIZACÍ AKUTNÍCH PROVOZŮ | | | FORMÁT 8 x A4 | |
| VÝKRES RECEPČNÍ PULT M.Č. 7066 | | | DATUM 08 / 2020 | |
| | | | STUPEŇ DPS | |
| | | | ZAK. ČÍSLO A 06-18-P | |
| | | | MĚŘÍTKO | |
| | | | Č. VÝKRESU | |
| | | | 1:25 | |
| | | | D1.01.5-30 | |