



POPIS:

- HLAVNÍ POHLEDOVÉ ČÁSTI RECEPČNÍCH PULTŮ A DOHLEDOVÝCH PULTŮ JSOU Z UMĚLÉHO KAMENE - HOMOGENNÍ NEPOŘEZNÝ POVRCH, KOMPAKTNÍ MATERIÁL - MINERÁLNÍ PLNIVO NA BÁZI PRYSKYŘICE, BEZESPARE PROVEDENÍ, **TL 12mm (NUTNO OVĚŘIT NOSNOST DLE KONKRÉTNÍHO 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 HLINIKOVÝCH CHLADICÍCH PROFILŮ S VESTAVĚNÝM MONOCHROMATICKÝM LED PÁSKEM KRYTÝM OCHRANNÝM PRISMAKRYTEM; NEDILNOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE VŠEJŠERÁ PRÍSLUŠNÁ KABELÁŽ, SYSTÉMOVÝ NAPÁJECÍ ZDROJ S KOVOVÝM KRYTEM SKRYTÝ POD OPLÁŠTĚNÍM ČI V DUTINĚ RECEPČNÍHO PULTU A DALŠÍ NEZBYTNÉ PRVKY PRÍSLUŠENSTVÍ; VČETNĚ KOORDINACE S OSTATNÍMI ČÁSTMI STAVBY/PROFESEM; OCHRANNÉ KRYTÍ IP DLE KONKRÉTNÍ POLOHY/NORMY
- SOUČÁSTI DODÁVKY U OPLÁŠTĚNÍ RECEPČÍ JE TAKÉ KOTVÍCÍ SYSTÉM NA PRÍCHÝCENÍ K PODLAZE
- DOPLŇKOVÁ KONSTRUKCE V DOHLEDOVÝCH PULTECH A PRACOVNÍCH LINKÁCH JAKO VESTAVĚNÉ SKŘÍNKY BUDOU VYROBENY DLE OBECNÝCH TECHNICKÝCH POŽADAVKŮ NA NÁBYTEK/VYBAVENÍ UVEDENÉHO V PROJEKTU
- SOUČÁSTI RECEPČNÍCH PULTŮ, PŘÍPADNĚ DOHLEDOVÉHO PULTU DLE SCHÉMATU, JE TAKÉ SKLENĚNÁ VÝPLŇ A DVEŘE; VSTAVĚNÉ SKLO S BEZPEČNOSTNÍ FOLIÍ; PŘÍPADNÝ DOPROZUMIVACÍ OTVOR; TĚLOUŠTKA A TYP SKLADLE STATICKÉHO NÁVRHU DODAVATELE
- KONSTRUKCE PULTŮ BUDE PROPOJENA S NOSNÝMI NEREZOVÝMI JÁKLÝ PRO ZTUŽENÍ CELKU
- U PULTU KDE S NAZNAČENÝM PODPARAPETNÍM ŽLABEM BUDE PROVEDENA PŘÍPRAVANA PRÍCHÝCENÍ TĚCHTO EL. PODPARAPETNÍCH ŽLABŮ (PODPARAPETNÍ ŽLABY SOUČÁSTI DODÁVKY)
- NUTNO VŠEJŠERÁ ZÁSUVKY A VYPÍNAČE A JEJICH POČET A UMÍSTĚNÍ KOORDINOVAT DLE PD SILNO A SLABOPROUDŮ, V PŘÍPADĚ UMÍSTĚNÍ NAO PRACOVNÍ PLOCHOU, NUTNO PŘÍPRAVIT OTVORY
- DUTINA V DOHLEDOVÝCH A RECEPČNÍCH PULTECH A PRACOVNÍCH LINEK BUDE PRÍSTUPNÁ PROSTUPEM/PROSTUPY VŽDY Z VNITŘNÍ STRANY DEMONTAVATELNÝM 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 PROVÁDĚNÍ JE NUTNO POSTUPOVAT DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL S OHLEDEM NA VŠECHNY PLATNÉ PŘEDPISY BOZP.
- POKUD DOJDE PŘI PROVÁDĚNÍ K NEJASNOSTEM NEBO NEPŘEDVÍDANÝM OKOLNOSTEM JE NUTNO NEPRODLENĚ INFORMOVAT PROJEKTANTA A UPRESNIT DALŠÍ POSTUP PRACÍ
- POUŽÍTE ODSTÍNŮ 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			FORMÁT	
VÝSTAVBA PAVILONU CUP S CENTRALIZACÍ AKUTNÍCH PROVOZŮ			8 x A4	
			DATUM	
			08 / 2020	
			STUPEŇ	
			DPS	
			ZAK. ČÍSLO	
			A 06-18-P	
			MĚŘÍTKO	
			Č. VÝKRESU	
VÝKRES			1:25	
RECEPČNÍ PULT M.Č. 7167				