

[illegible]

TECHNICKÝ NÁČRTEK STĚNY Z KOTVENÝCH SKEL

SVISLÝ OTVOR VZNIKÁJÍCÍ ODŠAZENÍM SKLA VE SMĚRU OBSLUHY:
 VYNAŠENÉ 6x8 DÍŠTANČNÍCH LEPENÝCH SKLENĚNÝCH PODLOŽEK, DISTANCE MEZI SKLY CCA 20mm.

NEREZOVÁ KOTVENÍ "U" LÍŠTA PRO UKOTVENÍ SKLA, LÍŠTA ZAKOTVENA DO NERZOVÉ JÁKLOVÉ NOSNÉ KONSTRUKCE, ZATMĚLENO

NEREZOVÁ ZTUŽUJÍCÍ "U" LÍŠTA PRO ZPEVŇENÍ SKLA PŘI HORNÍ STRANĚ ZASKLENÍ, LÍŠTA PRUBEŽNÁ PO OBVODE JAKO HORNÍ LEMOVÁNÍ, ZATMĚLENA

VRSTVENÉ SKLO S BEZPEČNOSTNÍ FOLIÍ, KOTVENO JAKO KONZOLA DO PULTU PŘES "U" PRVEK, DIMENZE SKLA NAVRHNĚ ZHOTOVITEL S PŘEDLOŽENÍM STATICKÉHO VÝPOČTU

KOMUNIKAČNÍ OTVORY: PROVITANÉ Ø PR. 10mm, 18 OTVORŮ ROZLOŽENÉ V OBDĚLNÍKU 150/100mm; VE VÝŠCE 1600mm, UMÍSTĚNO OSOVĚ VE SKLE

V PROSTORU OTVORU VYNACHYÝ KOTVENÍ "U" PRVEK, JEDNOTNĚ S DESKOU PULTU, DESKA Z UMELEHO KAMENE, HOMOGENNÍ NEPORÉZNÍ PŮVRCH, KOMPAKTNÍ MATERIÁL - MINERÁLNÍ PLNIVO NA BÁZI PŘÍSKYŘICE, BEZESPÁRĚ PŘÍVEDENÍ ODSTIN DESIGNER WHITE RAL 9003

INFORMACE

NÁPIS OZNAČENÍ DISKRETNÍHO BOXU, PÍSMO ARIAL, TUČNÉ, ZMENŠENÁ ŠÍŘKA 81%, VÝŠKA ČCA 35mm, MATERIÁL: DESKA Z UMĚLÉHO KAMENE, HOMOGENNÍ NEPORÉZNÍ POVRCH, KOMPAKTNÍ MATERIÁL - MINERÁLNÍ PLNIVO NA BÁZI PRYSKYŘICE, BEZESPÁRĚ PŘEVODENÍ ODSTÍN DESIGNER WHITE RAL 9003; VLOŽENÉ V PLOŠE, HLADKÉ PŘEVODENÍ

DESKA Z UMĚLÉHO KAMENE, HOMOGENNÍ NEPORÉZNÍ POVRCH, KOMPAKTNÍ MATERIÁL - MINERÁLNÍ PLNIVO NA BÁZI PRYSKYŘICE, BEZESPÁRĚ PŘEVODENÍ ODSTÍN **DESIGNER WHITE RAL 9003**

KOTEVNÍ "U" PRVEK ZASKLENÍ; NEREZOVÉ PŘEVODENÍ; PO OBOU STRANÁCH SKLA UTEŠNĚNO PŘIŽYVOVÝM TĚSNĚNÍM; UCHYČENÍ PRVKU DO JÁKLOVÉ KONSTRUKCE PULTU; V PROSTORU PROKLADACÍHO OTVORU PROKLADACÍHO

DESKA Z UMĚLÉHO KAMENE, HOMOGENNÍ NEPORÉZNÍ POVRCH, KOMPAKTNÍ MATERIÁL - MINERÁLNÍ PLNIVO NA BÁZI PRYSKYŘICE, BEZESPÁRĚ PŘEVODENÍ ODSTÍN **DESIGNER WHITE RAL 9003**

NOSNÁ KONSTRUKCE Z JÁKL PROFILŮ, ODSTÍN **NEREZ**, KOTEVNĚ DO PODLAHY

DESKA Z UMĚLÉHO KAMENE, HOMOGENNÍ NEPORÉZNÍ POVRCH, KOMPAKTNÍ MATERIÁL - MINERÁLNÍ PLNIVO NA BÁZI PRYSKYŘICE, BEZESPÁRĚ PŘEVODENÍ ODSTÍN **DESIGNER WHITE RAL 9003**

ZAPUŠTĚNÉ PODSVĚTLENÍ SOKLOVÉ ČÁSTI Z MONOCHROMATICKÉHO LED PÁSKU (STUJENÉ BÍLÉ SVĚTLO), VÝKON MIN. 14,4W/m; VČETNĚ MONTÁŽE/ DODÁVKY HLINIKOVÉHO CHLADICÍHO PROFILU S PRISMA KRYTÍM; VČETNĚ VEŠKERÉHO DOPLŇKOVÉHO MATERIÁLU/ PŘÍSLUŠENSTVÍ/ OVLÁDÁNÍ; PO DOBUDÍ CELEHO PULTU/ SOKLU; **NUŽNÁ KORDINACE SE SEKCI ELEKTRO**

Architectural floor plan of a restaurant interior, showing a long rectangular layout with various zones and dimensions. The plan includes a bar area on the left, a main dining area in the center, and a kitchen area on the right. Dimensions are provided in millimeters. Key features include communication openings, under-bar zones, and a wooden structure for the bar. The plan is labeled with various technical specifications and material requirements.

Dimensions:

- Overall width: 1390 mm
- Overall length: 1500 mm
- Bar area width: 600 mm
- Main dining area width: 1400 mm
- Kitchen area width: 860 mm
- Bar area depth: 700 mm
- Main dining area depth: 1090 mm
- Kitchen area depth: 600 mm
- Bar area depth: 120 mm
- Main dining area depth: 120 mm
- Kitchen area depth: 120 mm
- Bar area depth: 120 mm
- Main dining area depth: 120 mm
- Kitchen area depth: 120 mm

Technical Specifications:

- KOMUNIKAČNÍ OTVORY:** PROVRTANÉ O PR. 10mm; 18 OTVORŮ ROZLOŽENÉ V OBDELNÍKU 150/100mm; VE VÝŠCE 1600mm; UMÍSTĚNO GOSVĚ VE SKLE.
- MOŽNOST UMÍSTĚNÍ EL. ZÁSUVKY, VYPÍNAČ (NUTNÁ KOORDINACE S EL. SILNO, SLABO.)**
- KOTEVNÍ "U" PRVEK ZASKLENÍ; NEREZOVÉ PŘEVODNÍ; PO OBOU STRÁNÁCH SKLA UTEŠNĚNO PRYZOVÝM TĚSNĚNÍM; UCHYČENÍ PRVKU DO JAKLOVÉ KONSTRUKCE PULTU; V PROSTORU PROKLADACÍHO OTVORU VYNACHÁNY**
- RODRAPEVNĚNÍ ZLÁB (NUTNÁ KOORDINACE S EL. SILNO, SLABO.)**
- RODRAPEVNĚNÍ ZLÁB (NUTNÁ KOORDINACE S EL. SILNO, SLABO.)**
- DESKA Z UMĚLÉHO KAMENE LEPENÁ NA DTDL. NOSNOU DESKU; HOMOGENNÍ NEPOREZNÝ POVRCH; KOMPAKTNÍ MATERIÁL - MINERÁLNÍ PLNIVO NA BÁŽI PRYSKYŘICE; BEZPEŠNÉ PŘEVODNÍ ODSÍN DESIGNER WHITE RAL 9003**
- NOSNÁ KONSTRUKCE Z JAKL. PROFILŮ, ODSÍN NEREZ, KOTEVNO DO PODLAHY**
- ODNÍMATELNÁ ČÁST ZAD SKŘÍNKY PRO DOSTUPNOST KABELÁŽE cca 300x300mm; UCHYČENÍ MAGNETY, POČET A UMÍSTĚNÍ KOORDINOVAT S EL. SILNO, SLABO.**
- DESKA Z UMĚLÉHO KAMENE LEPENÁ DTDL. NOSNOU DESKU; HOMOGENNÍ NEPOREZNÝ POVRCH; KOMPAKTNÍ MATERIÁL - MINERÁLNÍ PLNIVO NA BÁŽI PRYSKYŘICE; BEZPEŠNÉ PŘEVODNÍ ODSÍN DESIGNER WHITE RAL 9003**

NEREZOVÁ ZTUŽUJÍCÍ "U" LÍŠTA PRO ZPEVNĚNÍ SKLA PŘI HORNÍ STRANĚ ZASKLENÍ, LÍŠTA PRŮBĚŽNÁ PO OBVODĚ JAKO HORNÍ LEMOVÁNÍ, ZATMĚLENA

VRSTVENÉ SKLO S BEZPEČNOSTNÍ FOLIÍ, KOTVENÉ JAKO KONZOLA DO PULTU PŘES "U" PRVEK; DIMENZE SKLA NAVRHNĚ ZHOTOVITEL S PŘEDLOŽENÍM STATICKÉHO VÝPOČTU

NEREZOVÁ KOTEVNÍ "U" LÍŠTA PRO UPEVNĚNÍ SKLA DO STĚNY; LÍŠTA ZAPUŠTĚNA PŘI OMÍTKU ZAKOTVENÁ DO ZDI, ZATMĚLENA

MOŽNOST UMÍSTĚNÍ EL. ZÁSUVKY (VÝKON MIN. 14,4W/m; VČETNĚ MONTÁŽE; DODÁVKY HLINÍKOVÉHO CHLADIDLOHO PROFILU S PRISMA KRYTEM; VČETNĚ VEŠKERÉHO DOPLNKOVÉHO MATERIÁLU; PŘÍSLUŠENSTVÍ; OVLÁDÁNÍ; PO OBVODU CELÉHO PULTU; SOKLU; **UTNÁ KOORDINACE SE SEKCI ELEKTRO**)

DESKA Z UMELEHO KAMENE, HOMOGENNÍ NEPOREZNÝ POKRYV, KOMPAKTNÍ MATERIÁL - MINERÁLNÍ PLNIVO NA BÁZI PRYSKYŘICE; BEZSPÁRE PŘEVODNÍ ODSTIN DESIGNER WHITE RAL 9003

ZAPUŠTĚNÉ PODSVĚTLĚNÍ SOKLOVÉ ČÁSTI Z MONOCHROMATICKÉHO LED PÁSKU (STUDENÉ BÍLÉ SVĚTLO), VÝKON MIN. 14,4W/m; VČETNĚ MONTÁŽE; DODÁVKY HLINÍKOVÉHO CHLADIDLOHO PROFILU S PRISMA KRYTEM; VČETNĚ VEŠKERÉHO DOPLNKOVÉHO MATERIÁLU; PŘÍSLUŠENSTVÍ; OVLÁDÁNÍ; PO OBVODU CELÉHO PULTU; SOKLU; **UTNÁ KOORDINACE SE SEKCI ELEKTRO**

KOTVENÍ "U" LIŠTA PRO KOTVENÍ SKLA DO STĚNY. LIŠTA ZAPUŠTĚNA POD OMÍTKU ZAKOTVENÁ DO ZDI, ZATMELENO

VRSTVNÉ SKLO S BEZPEČNOSTNÍ FOLIÍ, KOTVENO JAKO KONZOLA DO PULTU PŘES "U" PRVEK. DIMENZE SKLA NAVRHNĚ ZHOVI TEL. S PŘEDLOŽENÍM STATICKÉHO VÝPOČTU

Nerezová žtuzující "u" lišta pro zpevnění skla při horní straně zasklení. Lišta průběžná po obvodu jako horní lemování, zatmelema

KOTVENÍ "U" PRVEK ZASKLENÍ; NEREZOVÉ PŘEVODENÍ; PO OBOU STRANÁCH SKLA UTEŠENO PRYZOVÝM TĚSNĚNÍM; UCHYCENÍ PRVKU DO JAKLOVÉ KONSTRUKCE PULTU; V PROSTORU PROKLADACÍHO OTVORU VYNACHANY

PODPÁRETNÍ ŽLAB (VNITRNÁ KOORDINACE S EL. SILNO, SLABO.)

DESKA Z UMĚLÉHO KAMENE, HOMOGENNÍ NEPORÉZNÍ POVRCH, KOMPAKTNÍ MATERIÁL - MINERALNÍ PLNIVO NA BÁZI PRYSKYŘICE, BEZSPARE PŘEVODENÍ ODSTÍN DESIGNER WHITE RAL 9003

NOSNÁ KONSTRUKCE Z JÁKL PROFILŮ, ODSTÍN NEREZ, KOTEVENO DO PODLAHY

NOSNÁ KONSTRUKCE Z JÁKL PROFILŮ, ODSTÍN NEREZ, KOTEVENO DO PODLAHY



ZAPUŠTĚNÉ PODSVĚTLÉNÍ SOKLOVÉ ČÁSTI Z MONOCHROMATICKÉHO LED PÁSKU STUDENÉ BÍLÉ SVĚTLŮ, VÝKON MIN. 14-4W/m; VČETNĚ MONTÁŽE / DODÁVKY HLINIKOVÉHO CHLADICÍHO PROFILU S PRISMA KRYTEM; VČETNĚ VEŠKERÉHO DOPLÁKOVÉHO MATERIÁLU / PŘÍSLUŠENSTVÍ / OVLAĐÁNÍ; PO OBVO DU CELEHO PULTU / SOKLU; **NUTNÁ KOORDINACE SE SEKCI ELEKTRO**

- NEJEDNÁ SE O VÝROBNÍ DOKUMENTACI, ALE POUZE O SCHEMÁ VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE DODAVATELEM PŘEDLOŽENA PROJEKTANTOVI ČÁSTI INTERIER K ODSOUHLASENÍ.

- PŘI PROVÁDĚNÍ JE NUTNO POSTUPOVAT DLE PLATNÝCH ČS A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL S OHLEDEM NA VŠECHNY PLATNÉ PŘEDPISY BOZP.

- POKUD DODÁTEL PŘI PROVÁDĚNÍ K NEJASNOSTEM NEBO NEPŘEDVÍDANÝM OKOLNOSTEM JE NUTNO NEPŘEDLOŽENÍ INFORMOVAT PROJEKTANTA A NEJEDNÁ SE O VÝROBNÍ DOKUMENTACI, ALE POUZE O SCHEMÁ VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE DODAVATELEM PŘEDLOŽENA PROJEKTANTOVI ČÁSTI INTERIER K ODSOUHLASENÍ.

- POUŽITÉ ODSITINY A POUŽITÉ JEDNOTLIVÉ PRVKY A MATERIÁLY JE TŘEBA CHÁPÁT JAKO ZÁKLADNÍ POUZE STANDARDU A PŘED VYBRÁNÍM VÝSL. PRODUKTU JE NUTNO PŘEDLOŽIT VZOREK PRO ODSOUHLASENÍ.

0,000 = 235,000		ČÍSLO PÁRE		
D1.01 CENTRÁLNI 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.
GENERÁLNÍ PROJEKTANT: Atelier Penta v.o.s., Mrštíkova 12, 586 01 Jihlava		 Mrštíkova 12, 586 01, Jihlava tel. 567312451-4, fax 567312455		
ZEDPOČÍ 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 VYSTAVBA PAVILONU CUP S CENTRALIZACÍ AKUTNÍCH PROVOZŮ				
VÝKRES	FORMÁT			
	8 x A4			
	DATUM			
	08 / 2020			
	STUPEŇ			
	DPS			
ZAK. ČÍSLO				
A 06-18-P				
MÉRÍTKO				
Č. VÝKRESU				
1:25				
D1.01.5-24				
RECEPČNÍ PULT M.Č. 1076				