

3x JÄKL 60x60/3mm, DL. Ä CCA 3825mm;
MATNÝ NEREZ; KOTVENÝ STROP-
PODLAHA; NEDÍLNÖU SOUČÄSTÍ
KOORDINACE SE STAVEBNÍ ČÄSTÍ

NÖSNÄ DESKA Z ČIRÉHO VRSTVENÉHO SKLA
S BEZPÉČNOSTNÍ FÖLÍÍ; TL. BUDE NAVRŽENA/
POSOUŽENA ODBORNÖU FIRMÖU - SOUČÄST
DODÄVKY; VEŠKERÄ GRAFIKA LEPENA Z
DRUHÉ STRANY Z DÜVÖDU ZABRÄNÉNÍ
JEJÍHO POŠKOŽENÍ; KOTVENÍ PROVEDENO
POMOCÍ KOVOVÝCH TERČÜ DO
VERTIKÄLNÍCH NOSNÝCH PROFILÜ, MIN. 8ks/
Ä DESKA, MATERIÄL MATNÝ NEREZ ALT.
HLINÍK

PLNOPLOŠNÄ FÖLIOVÄ GRAFIKA S
PRODLOUŽENÖU ŽIVOTNÖSTÍ (POZADÍ
PÍSMÄ POKRÝVÄ CELOU PLOCHU NOSNÉHO
PRVKU - PŘEDPOKLAD IMITACE
PÍSKOVANÉHO SKLA); PÍSMÖ TYPOVÉ
SHODNÉ S DVEŘNÍMI TABÜLKAMI, ZÄKLADNÍ
ODSTÍN RAL 9005 + DOPLŇKOVÉ BARVY;
ZOBRAZENO POUZE OBEČNÉ SCHÉMA -
PŘESNÉ ZNÉNÍ TEXTÜ, ROZLOŽENÍ,
BAREVNÖST APOD. BUDE ŘEŠENO NA MÍRU
DLE KONKRÉTNÍCH POŽADAVKÜ ÜŽIVATELE
V RÄMCI KD STAVBY - SOUČÄST DODÄVKY
SYSTÉMU

V RÄMCI VÝKRESU JE UVEDEN POUZE PŘÍKLAD GRAFICKÉHO ŘEŠENÍ - PD PŘEDPOKLÄDÄ LEPENÖU GRAFIKU Z FÖLIE S PRODLOUŽENÖU ŽIVOTNÖSTÍ LEPENÖU PŘÍMÖ NA PODKLAD (DVEŘE, STĚNY, NOSNÉ PRVKY APOD.). BARVA A VELIKÖST GRAFIKY VIZ. SAMOSTATNÉ SCHÉMA.
PŘED VLASTNÍ VÝROBU NUTNO KONEČNÉ POČTY PRVKÜ , PROVEDENÍ A KONKRÉTNÍ TEXTOVÉ ZNÉNÍ ODSOUHLASIT S ÜŽIVATELEM/ INVESTOREM V RÄMCI KD STAVBY.
JAKÄKOLIV ZMĚNA BUDE NEJDŘÍVE KONZULTOVÄNA/ ODSOUHLASENA ÜŽIVATELEM A ARCHITEKTEM!!
NEDÍLNÖU SOUČÄSTÍ DODÄVKY JE PŘEDLOŽENÍ ZÄKLADNÍCH SCHÉMAT ROZMÍSTĚNÍ PRVKÜ NA JEDNOTLIVÝCH PODLAŽÍCH A JEJICH KOORDINACE S ÖSTATNÍMI PROFESEMI (ELEKTRO, ZTI APOD.).
DODÄVKA VČETNÉ MONTÄŽE.

POZNÄMKA

- PŘÍ PROVÄDĚNÍ JE NUTNO POSTUPOVAT DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL S OHLEDEM NA VŠECHNY PLATNÉ PŘEDPISY BOZP.
- POKUD DOJDE PŘÍ PROVÄDĚNÍ K NEJASNÖSTEM NEBO NEPŘEDVÍDANÝM OKOLNÖSTEM JE NUTNO NEPRODLENÉ INFORMOVAT PROJEKTANTA A UPŘESNIT DALŠÍ POSTUP PRACÍ.
- POUŽITÉ ÖDSTÍNY/ DEKORY JEDNOTLIVÝCH PRVKÜ A MATERIÄLÜ JE TŘEBA CHÄPAT JAKÖ ZÄKLADNÍ POPIS STANDARDU A PŘED VYBRÄNÍM VÝSL. PRODUKTU JE NUTNO PŘEDLOŽIT VZOREK PRO ODSOUHLASENÍ.

0,000 = 235,000 m n.m. B.p.v.

ČÍSLO
PARÉ

D1.01 CENTRÄLNÍ URGENTNÍ PŘÍJEM - FÄZE I. D1.01.5 INTERIÉR

TENTO VÝKRES A JEHO DETAILS JSÖU MAJETKEM ZHÖTOVITELE A NESMÍ BÝT POUŽIT CELÝ ANI Z ČÄSTÍ BEZ JEHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU (DLE ZÄKONA 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. M. FRANĚK	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	
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	2 x A4
					DATUM	08 / 2020
					STUPEŇ	DPS
					ZAK. ČÍSLO	A 06-18-P
					MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
VÝKRES					1:25	D1.01.5-16
SCHÉMA CENTR. OBJ. INF. TABULE						