

LEGENDA SÁDROKARTONOVÝCH PŘÍČEK

PŘESNÁ SPECIFIKACE PŘÍČEK (DESEK, STOJIN, JEJICH ROZTEČÍ, IZOLANTŮ, NOSNÍKŮ, SPOJOVACÍCH MATERIÁLŮ APOD.) VYCHÁZÍ Z KONKRÉTNÍHO VÝROBCE VYBRANÉHO VE VÝBĚROVÉM ŘÍZENÍ. TECHNIK ZVOLÍ POTŘEBNOU KONSTRUKCI PRO SPLNĚNÍ POŽADOVANÉ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI A ZVUKOVÉ IZOLACE. BUDE KONZULTOVÁNO S PROJEKTANTEM. DODÁVKA VČETNĚ POVRCHOVÝCH ÚPRAV.

SDK01

SNÍŽENÁ PŘÍČKA V PODKROVÍ, POŽÁRNÍ ODOLNOST EI30, Z JEDNÉ STRANY OPLÁŠTĚNÁ

- BEZ OPLÁŠTĚNÍ
- PROFILY TL. 50 mm S VLOŽENOU MW TL. 50 mm OBJ. HM. MIN 15 kg/m³
- SDK DESKA TL. 12,5 mm

SDK03

PŘÍČKA ROZDĚLUJÍ SOCIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ V UBYTOVACÍ ČÁSTI MEZI SEBOU A OD CHODBY 2.01

BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI, NEPRŮZVUČNOST MIN. 53 dB

- SDK DESKY 2X12,5 mm PRO VLHKÉ PROSTŘEDÍ
- PROFILY TL. 75 mm S VLOŽENOU MW TL. 40 mm
- SDK DESKY 2X12,5 mm PRO VLHKÉ PROSTŘEDÍ

SDK04

PŘÍČKA MEZI SOCIÁLNÍM ZAŘÍZENÍM V UBYTOVACÍ ČÁSTI A CHÚC

POŽÁRNÍ ODOLNOST EI30, NEPRŮZVUČNOST MIN. 53 dB. ZOHLEDNIT DRUH DESKY PRO DANÉ PROSTŘEDÍ

- SDK DESKY 2X12,5 mm
- PROFILY TL. 75 mm S VLOŽENOU MW TL. 40 mm
- SDK DESKY 2X12,5 mm

SDK05

DVOJITÁ PŘÍČKA S INSTALACEMI MEZI SOCIÁLNÍM ZAŘÍZENÍM CHLAPCI X DÍVKY

NEPRŮZVUČNOST MIN. 53 dB

- SDK DESKY 2X12,5 mm
- PROFILY TL. 75 mm S VLOŽENOU MW TL. 40 mm
- INSTALAČNÍ MEZERA TL. 70 mm
- PROFILY TL. 75 mm S VLOŽENOU MW TL. 40 mm
- SDK DESKY 2X12,5 mm

DODATEČNÉ PODHLEDY PO SNESENÍ STÁVAJÍCÍHO PODHLEDU

SDK PODHLED NAD PŘÍPRAVOU JÍDLA 1.27: 35 m²

POŽÁRNÍ ODOLNOST EI45 ZDOLA, PAROTĚSNÉ NAPOJENÍ NA OKOLNÍ KONSTRUKCE! PAROTĚSNÉ PROVEDENÍ PROSTUPŮ!


- VZDUCHOVÁ MEZERA TL. max. 80 mm
- MINERÁLNÍ IZOLACE OBJ. HMOTN. 40 kg/m² TL. 40 mm
- NOSNÉ PROFILY DANÉHO SYSTÉMU, PÁSKY PRO ZAJIŠTĚNÍ PAROTĚSNOSTI V MÍSTĚ PERFORACE VRUTY!
- PAROTĚSNÁ FOLIE S HLINÍKOVOU VLOŽKOU
- 2X SDK DESKA PROTIPOŽÁRNÍ TL. 2X 12,5 mm
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA

SDK PODHLED NAD JÍDELNOU 1.28: 85 m²

POŽÁRNÍ ODOLNOST EI45 ZDOLA

- VZDUCHOVÁ MEZERA TL. max. 80 mm
- MINERÁLNÍ IZOLACE OBJ. HMOTN. 40 kg/m² TL. 40 mm
- NOSNÉ PROFILY DANÉHO SYSTÉMU
- 2X SDK DESKA PROTIPOŽÁRNÍ TL. 2X 12,5 mm
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA

SDK PODHLEDY JSOU UVEDENY VE VÝKAZU VÝMĚR PRO VÝBĚR DODAVATELE

GENERÁLNÍ PROJEKTANT: KT architekti Kroftova 35, 616 00 Brno tel.: +420 725 038 573 +420 605 944 569 e-mail: kta@ol.cz www.kt-arch.eu	Zodpovědný projektant:	Ing. Martin Němec		
	Architekt:	Ing. arch. Jan Tesař	Ing. arch. Pavel Klein	
	Vypracoval:	Ing. Martin Němec		
		Ing. arch. Jan Tesař	Ing. Ivana Píňková	

NÁZEV STAVBY: EKOCENTRUM TRKMANKA - STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU BÝVALÉHO ZÁMEČKU VE VELKÝCH PAVLOVICÍCH	FORMÁT:	
	DATUM:	ŘÍJEN 2010
	STUPEŇ:	PROJEKT PRO VÝBĚR DODAVATELE
MÍSTO STAVBY, PARCELA Č.:	PARÉ Č.:	
INVESTOR:		
ČÁST:	STAVEBNÍ OBJEKT:	SO.01
NÁZEV VÝKRESU: VÝPIS SDK PŘÍČEK, DODATEČNÉ SDK PODHLEDY	MĚŘÍTKO:	Č. VÝKRESU: A.1.2.40